

KATALÓGUS **2021**



Megoldás professzionális takarításra és fertőtlenítésre

skyVac™


comac
professional people


**M•TOR
SCRUBBER®**

Tartalomjegyzék

| | |
|-----------------------------|---|
| Melyik az Ön szektora?..... | 3 |
|-----------------------------|---|

Padlósúrolók

| | |
|---------------------|----|
| Igea | 9 |
| Vispa XS..... | 10 |
| Vispa 35 | 11 |
| Vispa EVO | 12 |
| Vispa XL..... | 13 |
| Abila..... | 14 |
| Antea | 15 |
| Versa..... | 16 |
| Vega..... | 17 |
| Innova 55 | 18 |
| Innova | 19 |
| Innova Comfort..... | 20 |
| Optima..... | 21 |
| C75 | 22 |
| C85 | 23 |
| C100 | 24 |
| Ultra | 25 |
| C130..... | 26 |

Seprőgépek

| | |
|--------------|----|
| CS50..... | 29 |
| CS60..... | 30 |
| CS700 | 31 |
| CS800 | 32 |
| CS80-90..... | 33 |
| CS110 | 34 |
| CS100 | 35 |
| CS120 | 36 |
| CS140..... | 37 |
| HP6000 | 38 |

Fertőtlenítők

| | |
|--------------|----|
| E-Spray..... | 39 |
| Sanex..... | 40 |

Porszívók

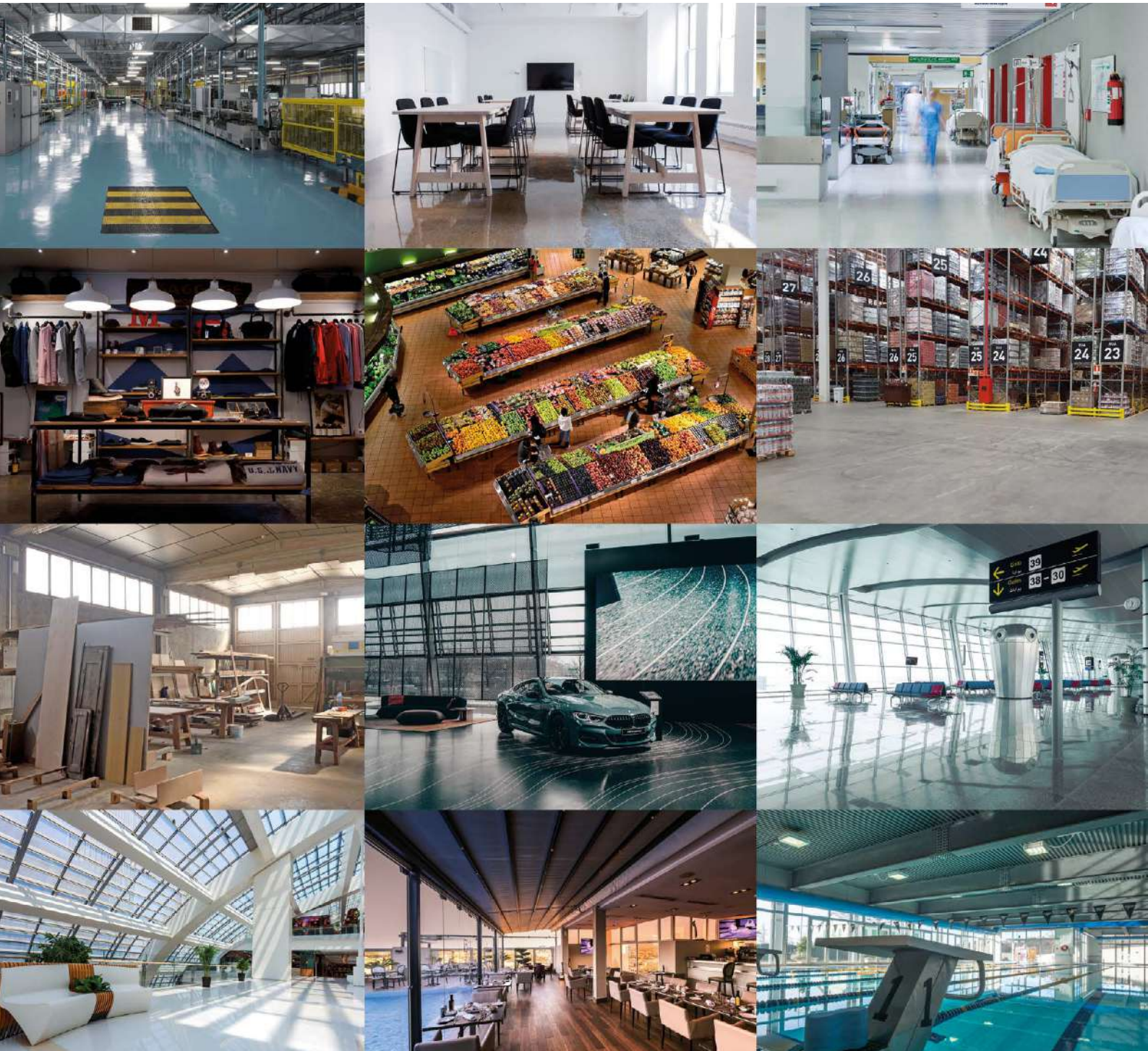
| | |
|---------------------------|----|
| Piccolo..... | 42 |
| TO széria..... | 43 |
| M251 | 44 |
| OIL széria..... | 45 |
| TO széria..... | 46 |
| ATEX széria..... | 47 |
| Extract TOPP25..... | 48 |
| Nuova Carpet..... | 49 |
| SkyVac Internal 30..... | 50 |
| SkyVac Industrial 85..... | 51 |

Egytárcsás súrolók

| | |
|---------------------------|----|
| TF33 - TP43B - TP43G..... | 53 |
| TPO43 | 54 |
| TFO43 - TOR43..... | 55 |
| T UHS 1500V..... | 56 |
| Mi-Tor orbital..... | 57 |
| MotorScrubber JET..... | 58 |

Ön melyik szektorhoz tartozik?

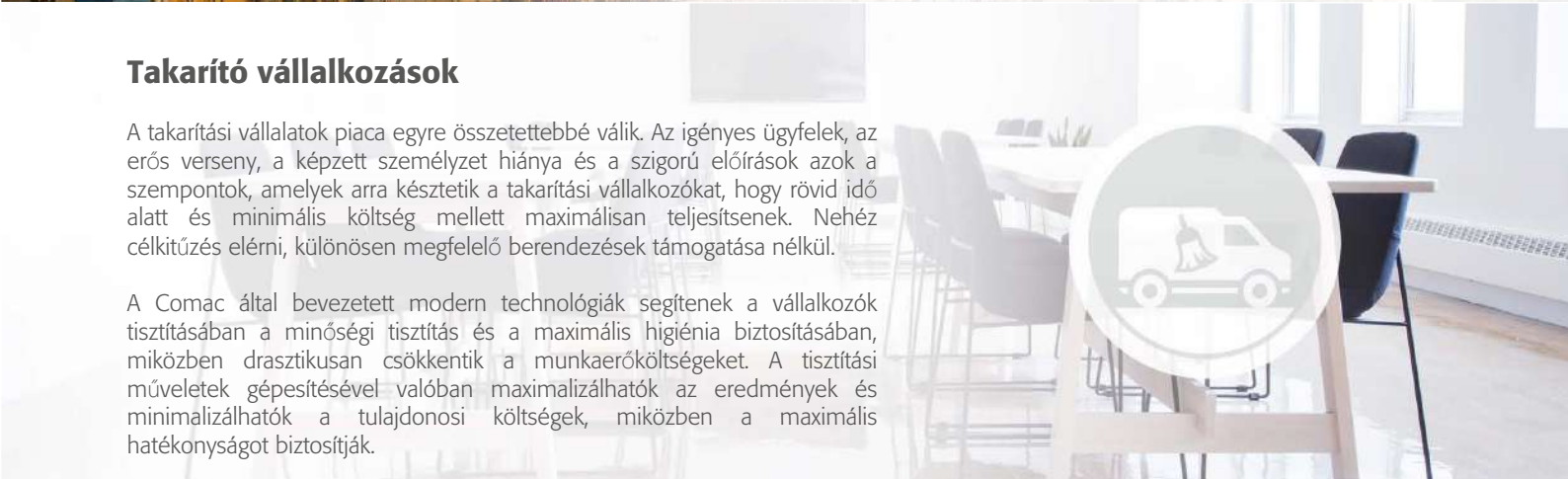
Minden ágazatnak speciális termékekre van szüksége a legjobb tisztítás érdekében. A Comac minden követelményre megoldást álmódott.





Ipar

Az ipari szektor takarítása szorosan kapcsolódik a termelékenységhez és a termelés minőségéhez. A padlón a legnehezebb szennyeződési viszonyok mindenképpen az ipari világban vannak, különösen a nehéziparban. Az ipari szektorban használt tisztítógépeket állandó használatnak vetik alá, ezért nagy teljesítményűeknek kell lenniük, és képesnek kell lenniük a folyamatos és nagy igénybevételű munkarendre. A Comac kutatási és fejlesztési osztálya mindig ügyel arra, hogy robusztus és hosszú távú élettartamú termékeket hozzon létre, hogy ne csak rövid távon, hanem hosszú távon is előnyökhöz jusson.



Takarító vállalkozások

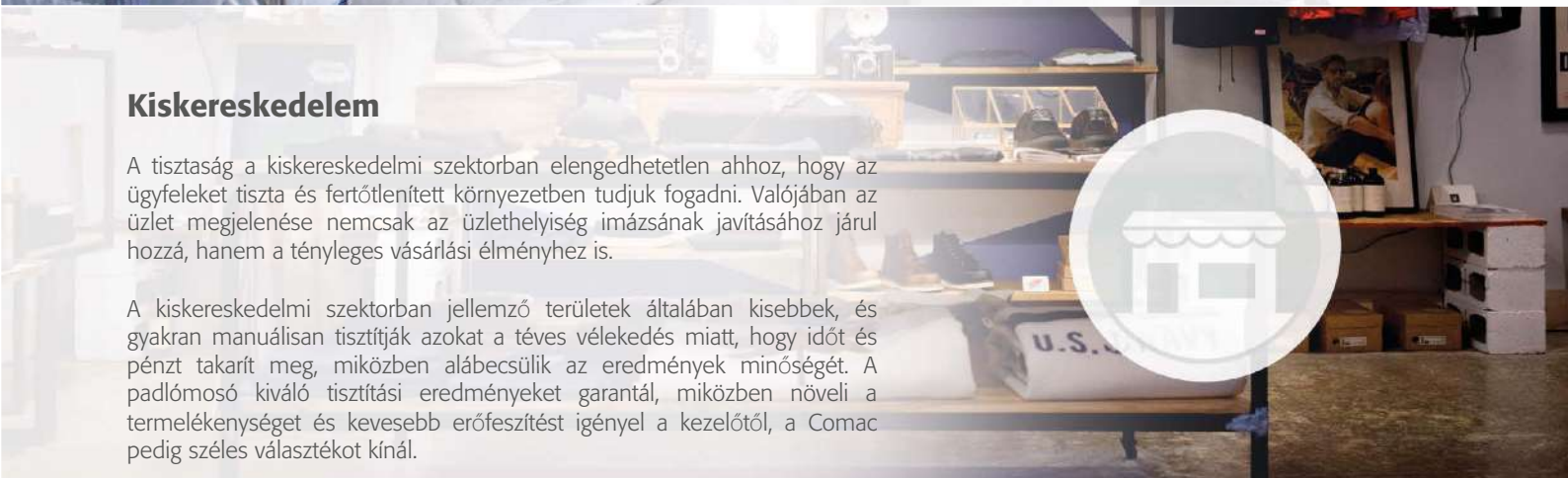
A takarítási vállalatok piaca egyre összetettebbé válik. Az igényes ügyfelek, az erős verseny, a képzett személyzet hiánya és a szigorú előírások azok a szempontok, amelyek arra készítik a takarítási vállalkozókat, hogy rövid idő alatt és minimális költség mellett maximálisan teljesítsenek. Nehéz célkitűzés elérni, különösen megfelelő berendezések támogatása nélkül.

A Comac által bevezetett modern technológiák segítenek a vállalkozók tisztításában a minőségi tisztítás és a maximális higiénia biztosításában, miközben drasztikusan csökkentik a munkaerőköltségeket. A tisztítási műveletek gépesítésével valóban maximalizálhatók az eredmények és minimalizálhatók a tulajdonosi költségek, miközben a maximális hatékonyságot biztosítják.



Egészségügy

Az egészségügyi ágazatban lévő környezetek nagyon eltérőek, de egyetlen közös nevező köti össze őket: a tisztítás, a higiénia és a fertőtlenítés magas színvonalának megőrzése. Mivel ezeken a helyeken beteg emberek hosszabb ideig tartózkodhatnak, könnyen megérthető, hogy ebben az ágazatban a takarítás mennyire nem nélkülözhető. Valójában elengedhetetlen eszköz a betegek, hozzátartozóik és az egészségügyi dolgozók jólétének garantálásához. Ezért az egészségügyi ágazatban a takarítási és fertőtlenítési műveletek olyan tevékenységek, amelyeket a legmagasabb szinten kell elvégezni, és mint ilyeneket professzionális felszereléseket kell alkalmazniuk.



Kiskereskedelem

A tisztaság a kiskereskedelmi szektorban elengedhetetlen ahhoz, hogy az ügyfeleket tiszta és fertőtlenített környezetben tudjuk fogadni. Valójában az üzlet megjelenése nemcsak az üzlethelyiség imázsának javításához járul hozzá, hanem a tényleges vásárlási élményhez is.

A kiskereskedelmi szektorban jellemző területek általában kisebbek, és gyakran manuálisan tisztítják azokat a téves vélekedés miatt, hogy időt és pénzt takarít meg, miközben alábecsülik az eredmények minőségét. A padlómosó kiváló tisztítási eredményeket garantál, miközben növeli a termelékenységet és kevesebb erőfeszítést igényel a kezelőtől, a Comac pedig széles választékot kínál.

Bevásárlóközpontok

Az ügyfél tapasztalatai abban a pillanatban kezdődnek, amikor belépnek egy üzletbe, és ezért a takarításnak kulcsszerepe van a nagyüzemi kiskereskedelmi szektorban. A bevásárlóközpont vagy szupermarket tisztasága és tisztasága hozzáadott értéket képvisel ezekben a környezetekben, mivel az ügyfelek kényelmesebbé válnak, így kellemesebb vásárlási élményt nyújtanak. Éppen ezért a kiskereskedelmi környezetben a magas szintű tisztítás, higiénia és fertőtlenítés elérése pozitív hatással van az üzleti vállalkozások növekedésére, a takarítási műveletek gépesítését elengedhetetlenné teszi a takarítási beavatkozások idejének és a kapcsolódó költségek csökkentése szempontjából is. A Comac mindig is elkötelezte magát a professzionális takarító berendezések kifejlesztése mellett, amelyek maximalizálják az eredményeket, ugyanakkor minimalizálják a tulajdonosi költségeket, amelyek a nagyüzemi kiskereskedelem kulcsfontosságú elemei.

Logisztika

A logisztikai szektor biztonságos környezetének legfontosabb követelményei a tisztaság, a rendezettség és a szervezethez. Ilyen körülmények között lehet növelni a termelékenységet, és mindenekelőtt biztonságos környezetet garantálni az üzemeltetők számára. A takarítási műveletek elengedhetetlenek a logisztikai szektorban, de nem akadályozhatják a szokásos tevékenységek elvégzését. A padló tisztítását például mindig időben és állandó módon kell végrehajtani a terek tisztaságának és rendezettségének megőrzése érdekében, de a megfelelő módon történő megvalósításhoz ipari tervezésű gépeket kell alkalmazni, amelyeket erős súrolás, porszívózás és seprés jellemez. A Comac professzionális tisztítóberendezéseket tervez, amelyek képesek működni olyan nehéz helyzetekben is, mint például a logisztikai szektorban: a bevezetett technológiáknak, a gépek szilárdságának és hatékonyságának köszönhetően teljes biztonságban lehet dolgozni a polcok között a darabos szennyeződés megszüntetésével: csomagolás, papír vagy a por, amely általában a padlón ül le.

Közösségi területek

A közsférában általános környezettel kapcsolatos tendencia egyre inkább a tisztítási normák emelésére és a magas minőségű higiéniai normák fenntartására irányul. A közsférában a felületek pontos tisztítása nemcsak a környezet javítását teszi lehetővé, hanem mindenekelőtt az őket látogató emberek egészségének megőrzését. Ezek azonban olyan környezetek is, ahol a padlón található szennyeződések nagyon változatosak, és minden igényt kielégítve a Comac, professzionális padló tisztító gépek teljes választékát kínálja.

HoReCa

A HoReCa szektor üzemeltetői tisztában vannak azzal, hogy az első benyomás meghatározza, hogy a vendégek és az ügyfelek jól érzik-e magukat egy szállodában vagy étteremben, és pozitívan befolyásolják az teljes élményt is. A HoReCa szektorban működő vállalatok által biztosított tiszta és fertőtlenített környezet, a vendégeknek kiváló hívókártya, amely szintén hozzájárul a helyiségek imázsának javításához. A takarítási műveleteket naponta, de gyorsan, hatékonyan és mindenekelőtt diszkrétan kell elvégezni, hogy ne zavarják azokat, akik ellátogatnak ezekbe a létesítményekbe. Ezért hozta létre a Comac alacsony zajkibocsátású gépeket, amelyek lehetővé teszik a napi tisztítási műveletek elvégzését a nap bármely szakában, ezzel is hozzájárulva a megnövekedett termelékenységhöz.

Egészségmegőrzés és sport

A jólét és a sport területén végzett tevékenységek óriási sikert arattak az elmúlt években, mivel sokan látogatják azokat a helyeket, ahol lelki és fizikai jólétet találhatnak, és ahol testük gondozásának szentelhetik magukat. A létesítmény minden felületének megfelelő tisztítása és fertőtlenítése azonban kiváló névjegykártya a Wellness & Sport szektor tevékenységeihez, de mindenekelőtt garantálják a higiéniát és az egészséget, mert segítenek megállítani a vírusok és baktériumok szaporodását, és ezzel védik az emberek egészségét.

Csak kevés alkalom megfelelő tisztítási műveletek elvégzésére, és éppen ezért fejlesztette ki a Comac alacsony zajkibocsátású gépeket, amelyek lehetővé teszik a takarítást a nap bármely szakában, anélkül, hogy zavarnák az ezeket a létesítményeket látogatókat.

Kisipari műhelyek

A kézműves szektorba tartozó vállalatok különböző területeken működnek, a gépipartól a textiliparig, az építéstől a divatiparig ... Ezek főleg a munkakörnyezetet érintik, és mint ilyen, a takarításnak kulcsfontosságú szerepe van nemcsak a munka megkönnyítésében és optimalizálásában, hanem mindenekelőtt az emberek biztonságának növelésében. A tökéletesen tiszta és azonnal száraz padló csökkenti a balesetek kockázatát vagy megakadályozza a személyzet megcsúszását. Mivel kis vagy közepes méretű környezetekről van szó, a gépi tisztítással történő rendszerek használata észrevehetően növeli a termelékenységet és garantálja az eredményeket, amelyek egyértelműen felülmúlják a kézi rendszereknél elért eredményeket. A tisztítási műveletek még eredményesebbé tétele érdekében a Comac professzionális padlótisztító gépek széles választékát kínálja, amelyek rendkívül egyszerűen kezelhetők, így azokat nem szakosodott személyzet is alkalmazhatja.

Autóipar

Az autóiparban a környezet tisztasága elengedhetetlen, mivel ez első benyomást kelt az ügyfelek számára. A tiszta és barátságos környezet biztosítása javítja az ügyfelek tapasztalatait és növeli bizalmukat. Figyelembe véve például az autószalonokat, elengedhetetlen annak biztosítása, hogy a bemutatóterem megfeleljen az ügyfelek elvárásainak, és ennek eléréséhez gépesített tisztító rendszereket kell alkalmazni, amelyek magas szakmai eredményeket nyújtanak. A Comac professzionális tisztítógépei erőteljes szövetségesek a padlók és a bemutatóterem csillogásának fokozására.

Tömegközlekedés

A közlekedési ágazat különféle területeket foglal magában, amelyek azonban közös jellemzővel rendelkeznek: nagy az emberek áramlása. Éppen ezért a felületek folyamatos tisztítása és fertőtlenítése elengedhetetlen az emberek által látogatott építmények, például repülőterek vagy vasútállomások hatékonyságának és biztonságának biztosításához. A Comac a gépek teljes választékát kínálja a közlekedési ágazatban megszokott környezetek által igényelt legkülönbözőbb tisztítási igények kielégítésére, amelyek nemcsak gyalogos területeket foglalnak magukban, ahol a könnyű szennyeződések koncentrálnak, hanem azokat a területeket is, amelyekre nagyobb igénybevételű szennyeződések jellemzők, mint például olaj és zsír.

FLOOR SC



A Comac professzionális padlómosók teljes választékát gyártja, amelyek garantálják a kis és nagy terek hatékony tisztítását egyaránt. A hatékony és termelékeny Comac padló tisztítókát úgy is tervezték, hogy rendkívül egyszerűen használhatók legyenek.

GYALOGKÍSÉRETŰ PADLÓSÚROLÓK

Kompakt és könnyen kezelhető Comac gyalogkíséretű padló tisztítók ideális megoldás kis és közepes területek tisztításához.



Igea



Vispa XS



Vispa 35



Vispa EVO



Vispa XL



Abila



Antea



Versa



Vega

REALTOPS



VEZETŐÜLÉSES PADLÓSÚROLÓK

Maximális termelékenység és kényelem a kezelő számára, a közepes és nagy területek tisztítására alkalmas padlósúrolók széles választéka.



Innova 55



Innova



Innova Comfort



Optima



C75



C85



C100



Ultra



C130

Az Igea a Comac legkompaktabb padlótisztítója, amelyet kézi tisztító rendszerek, például felmosók és vödörök kiváltására terveztek. Az Igea egy kicsi padlósúroló, amely legfeljebb 300 négyzetméteres felületek napi tisztítására alkalmas.

Rendkívül kompakt méretei miatt tökéletes a kis vagy nagyon zsúfolt helyiségekben történő munkavégzéshez, mint például irodák, üzletek, bárók és kisvállalkozások, garantálva a professzionális gépi tisztítást ezekben a környezetekben is.



Kulcsfontosságú tulajdonságuk

- Az ergonomikus kialakítás miatt rendkívül kényelmes padlómosó
- Könnyű és könnyen szállítható, így bárhol használható. Az Igea összecsatolható, és könnyen megemelhető a fogantyújánál fogva, és úgy húzhatja a kerekein, mint egy bőröndöt
- Az Igea-val minden irányban súrolhat
- A felületeket teljesen higiénikussá teszi, és azonnal száraz, hogy elkerülje a csúszás kockázatát
- A falak mentén és az asztalok alatt is tisztít
- Mindig használatra kész
- Praktikus kompakt akkumulátortöltő az Igea bárhol történő feltöltéséhez
- Elülső lámpával van felszerelve a jobb láthatóság érdekében a tisztítási műveletek során



| MŰSZAKI ADATOK | | Igea |
|---------------------------|---------------------|------------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 300 |
| Munkaszélesség | mm | 340 |
| Kefe darabszáma és típusa | - | 1 - Hengerkefe |
| Kefe Ø | mm | Ø110x340 |
| Oldattartály | l | 1.2 |
| Szennytartály | l | 1 |
| Tápellátás/meghajtás | V | 24/kefevontatású |
| Üzemidő egy feltöltéssel | óra | 1 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 395x1295x445 |
| Szívógumi szélesség | mm | 395 |
| Száraz súly | Kg | 10 |
| Zajsint | db | <70 |

vispa XS

A Vispa XS egy forradalmian új lítium akkumulátoros padlótisztító, amely professzionális eredményeket kínál kis, túlterhelt helyeken, és igény szerint professzionális tisztítást biztosít. Kompakt méreteinek köszönhetően tökéletes megoldás a gyorséttermek, éttermek, bárók, üzletek, kisvállalkozások és irodák padlóinak tisztításához.

A Vispa XS minden napi tisztítási tevékenységre alkalmas kis és zsúfolt helyeken, akár 800 m²



Kulcsfontosságú tulajdonságuk

- Kényelmes és könnyen használható a kormánykerék felhasználóbarát kezelőszerveinek köszönhetően
- A kormány magassága és dőlése beállítható a kezelő maximális kényelmének garantálása érdekében, még hosszabb használat esetén is
- Korrozóálló alumíniumból készült alváz és kefetálcá, hogy egyszerre robusztus és könnyű padlómosó készüljön
- Parabolikus mozgó szívósín, amely folyamatosan követi a gép irányát, a tökéletes súrolás és szárítás érdekében bármely irányban.
- A szívósín hátrafelé is szív, ami még könnyebbé teszi az asztalok és székek alatti tisztítást
- A kefetálcá a gép testéhez képest oldalirányban el van tolvá, hogy tökéletesen tisztítson a falak mentén
- Az összecukás után könnyen hordozható a vezérlőpult fogantyújával vagy a kerekein, mint egy bőrönd
- Kis méreteinek köszönhetően bárhol könnyen tárolható, még a legkisebb szekrényben is



| MŰSZAKI ADATOK | | Vispa XS |
|---------------------------|---------------------|-----------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 90 |
| Munkaszélesség | mm | 280 |
| Kefe darabszáma és típusa | - | 1 - Tányérkefe |
| Kefe Ø | mm | 280 |
| Kefenyomás | Kg | 10 |
| Oldattartály | l | 3 |
| Szennytartály | l | 4 |
| Tápellátás/meghajtás | V | 36/kefevontatás |
| Üzemidő egy feltöltéssel | óra | 1 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 555x1050x375 |
| Szívógumi szélesség | mm | 325 |
| Száraz súly | Kg | 23 |
| Zajsztint | db | <70 |

vispa 35

A Vispa 35 a padlómosó, amely forradalmasította a tisztítási műveleteket kis és túlterhelt területeken, mert tökéletes a kézi tisztító rendszerek kiváltására. A padlókat egyetlen ütemben súroljuk, szárítjuk és higiénikusan kezeljük, így azonnal biztonságban lehet közlekedni.

A kis üzletek, irodák, étkezdék, éttermek, wellness-központok, fodrászatok, orvosi-műtők, óvodák és más iskolák tisztítására tervezett Vispa 35 a professzionális súrológép összes előnyét kínálja, a praktikum és a kis méret miatt, amely mindig megkülönböztette.

A Vispa 35 alkalmas 1000 m²-es padlók általános tisztítására
Elérhető akkumulátoros és kábellel működő súroló és akkumulátoros seprő változatban.



Kulcsfontosságú tulajdonságuk

- Kétféle kefetípus optimális eredmény eléréséhez bármelyik padlón: tányérkefével vagy hengerkefével
- A kormány magassága és dőlése beállítható a kezelő maximális kényelmének garantálása érdekében, még hosszabb használat esetén is
- Az automatikus kefe és szívósín-beállító rendszer lehetővé teszi a gép automatikus használatát bármilyen típusú padlón
- A szívómotor és a kefe körül mozgó szívósín együttes hatásának köszönhetően a tökéletes száradás a kanyarokban is biztosított
- Rendkívüli rugalmasságot biztosít a kormány mozgása, amely 180°-ban dönthető, valamint a kefetálcá köré épített kompakt kialakítás
- A Vispa 35 B-BS beépített akkumulátortöltővel rendelkezik, így az akkumulátor töltőkábelét egyszerűen csatlakoztassa bármelyik elektromos csatlakozóaljzathoz, hogy feltöltsa a gépet
- A Vispa 35 BS, a hengerkefés változat, még az apró szilárd törmelék összegyűjtésére is képes, és hátramenetben is száradhat az első szívóguminak köszönhetően



| MŰSZAKI ADATOK | | Vispa 35 E | Vispa 35 B | Vispa 35 BS |
|---------------------------|---------------------|----------------------|-----------------|-----------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 1050 | 1050 | 1010 |
| Munkaszélesség | mm | 350 | 350 | 350 |
| Kefe darabszáma és típusa | - | 1 - Tányérkefe | 1 - Tányérkefe | 2 - Hengerkefe |
| Kefe Ø | mm | 350 | 350 | Ø110x335-330 |
| Kefenyomás | Kg | 17 | 20 | 14,5 |
| Oldattartály | l | 8 | 10 | 10 |
| Szennytartály | l | 10 | 10 | 10 |
| Tápellátás/meghajtás | V | 220-230/kefevontatás | 12/kefevontatás | 12/kefevontatás |
| Üzemidő egy feltöltéssel | óra | - | 1 | 1 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 620X1050X440 | 682X1018X440 | 718X1105X460 |
| Shívógumi szélesség | mm | 440 | 440 | 525 |
| Száraz súly | Kg | 42,7 | 77 | 69 |
| Zajszint | db | <70 | <70 | <70 |

vispa EVO

A Vispa EVO a kompakt, nagy teljesítményű súrológép, amely a legmakacsabb szennyeződések kezelésére szolgál. Ideális kis és közepes méretű területek karbantartási tisztításához, még akkor is, ha zsúfolt.

Ez a kompakt gép a Comac súrológépek evolúciója, mivel a gyalogkövetős gépek számos jól ismert tulajdonságát kínálja, ötvözve az agilitást, az erőt, a megbízhatóságot és a technológiai innovációt a tiszta felhasználói élvezet egyedülálló példájában.

A Vispa EVO alkalmas padlók általános tisztítására 1300 m²-ig. és akkumulátoros tányérkefés változatban kapható.



Kulcsfontosságú tulajdonságuk

- A kormány teljesen ráhajtható a gép karosszériája felé, így a súrológépet kis helyen is el lehet helyezni
- A kormány magassága és dőlése beállítható a kezelő maximális kényelmének garantálása érdekében, még hosszabb használat esetén is
- A felhasználóbarát és az egyszerű karbantartás még a tapasztaltabb kezelők számára is tökéletes
- A szerkezet polietilénből készült, úgy tervezték, hogy megvédje az összes mechanikai részt, és garantálja a szilárdságot és a robusztusságot
- A parabolikus szívósín, amely a kanyaroknál is folyamatosan követi a gép irányát, tökéletes súrolási és szárítási eredményeket kínál bármely irányban
- Praktikus tisztító oldat szintjelző cső
- Az integrált akkumulátortöltő (opcionális) lehetővé teszi a Vispa EVO bárhol történő újratöltését, így az idő nem pazarolódik el egy adott töltési pont elérésekor
- Napi karbantartást igénylő alkatrészek sárga színnel vannak megkülönböztetve



| MŰSZAKI ADATOK | | Vispa EVO |
|---------------------------|---------------------|-----------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 1300 |
| Munkaszélesség | mm | 355 |
| Kefe darabszáma és típusa | - | 1 - Tányérkefe |
| Kefe Ø | mm | 355 |
| Kefenyomás | Kg | 30 |
| Oldattartály | l | 15 |
| Szennytartály | l | 17 |
| Tápellátás/meghajtás | V | 24/kefевontatás |
| Üzemidő egy feltöltéssel | óra | 2 (Eco Mód) |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 791x1110x490 |
| Szívógumi szélesség | mm | 440 |
| Száraz súly | Kg | 84 |
| Zajsztint | db | <70 |
| Zajsztint (Eco mód) | db | 61,4 |

vispa XL

A Vispa XL egy erőteljes, élvonalbeli padlótisztító, ugyanakkor rendkívül egyszerűen használható és manőverezhető. 43 cm munkaszélességgel és exkluzív kialakítással tökéletesen illeszkedik a meglévő kínálatba, új szövetségessé válik a napi takarítási műveletek során kis és közepes méretű helyeken, beleértve a zsúfolt helyiségeket is, és a legmakacsabb szennyeződésekkel is.

Kis mérete ellenére a gép ugyanolyan technológiával van felszerelve, mint a nagyobb modellek, így kompakt, nagy teljesítményű megoldással egészítheti ki flottáját.

Robosztus és megbízható, a Vispa XL praktikus és könnyen kezelhető, így alkalmas a HoReCa padlóinak tisztítására, vállalkozók, kiskereskedelem, jólét és sport szektor tisztítására, valamint minden olyan korlátozott területre, amely energiát és kiváló teljesítményt igényel.

A Vispa XL alkalmas a padló általános tisztítására 1600 m²-ig. és akkumulátoros tányérkefés változatban kapható.



Kulcsfontosságú tulajdonságuk

- Két különböző kefetípusú az optimális eredmények eléréséhez bármelyik padlón: súrolás tányérkefével vagy roto-orbitális tárcsa
- A kormány teljesen lecsukható a gép karosszériája felé, így a súrológépet kis helyen is el lehet helyezni
- A kormány magassága és dőlése beállítható a kezelő maximális kényelmének garantálása érdekében, még hosszabb használat esetén is
- A felhasználóbarát és az egyszerű karbantartás még a tapasztaltabb kezelők számára is tökéletes
- A szerkezet polietilénből készült, úgy tervezték, hogy megvédje az összes mechanikai alkatrészt, és garantálja a szilárdságot és a robusztusságot
- A parabolikus szívócsín, amely a kanyaroknál is folyamatosan követi a gép irányát, tökéletes súrolási és szárítási eredményeket kínál bármely irányban
- Praktikus tisztító oldat szintjelző cső
- Az integrált akkumulátortöltő (opcionális) lehetővé teszi a Vispa XL bárhol történő újratöltését, így az idő nem pazarolódik el egy adott töltési pont elérésekor
- Napi karbantartást igénylő alkatrészek sárga színnel megkülönböztetve



| MŰSZAKI ADATOK | | Vispa XL | Vispa XL Orbital |
|---------------------------|---------------------|-----------------|------------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 1600 | 1600 |
| Munkaszélesség | mm | 430 | 430 |
| Kefe darabszáma és típusa | - | 1 - Tányérkefe | 1 - Padtartó |
| KefeØ | mm | 430 | 430 |
| Kefenyomás | Kg | 40 | 40 |
| Oldattartály | l | 25 | 25 |
| Szennytartály | l | 27 | 27 |
| Tápellátás/meghajtás | V | 24/kefevontatás | 24/kefevontatás |
| Üzemidő egy feltöltéssel | óra | 3 (Eco Mód) | 3 (Eco Mód) |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 895x1215x530 | 895x1215x530 |
| Szívógumi szélesség | mm | 516 | 516 |
| Száraz súly | Kg | 130 | 130 |
| Zajsztint | db | <70 | <70 |

Az Abila egy nagyon praktikus és kompakt gyalogkövetős padlótisztító, így ideális a zsúfolt területek tisztításához. Hatékony és kényelmes megoldásként tervezték a professzionális padlótisztítás elérését, de alacsony fenntartási költségekkel.

Az Abila tökéletes választás az egyszerű, de megbízható tisztításhoz közepes méretű területeken, beleértve a zsúfolt helyiségeket olyan környezetekben, mint a kiskereskedelmi üzletek, garázsok, tornatermek vagy egészségügyi területen. A mindennapi takarítás során a legnagyobb felhasználóbarát kialakításra szánt Abila alkalmas az 1600 m² alapterületen történő általános tisztításra.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Keféfej praktikus kefefellevő /kefeledobó rendszerrel, amely nem igényel kézi beavatkozást a telepítéshez
- Intuitív vezetés és egyszerű kezelőszervek
- Praktikus kar az oldat mennyiség beállításához
- Digitális akkumulátor töltöttségjelző
- Kompakt méretek a könnyű szállításhoz egyik helyről a másikra
- Praktikus és manőverezhető, hogy zsúfolt helyeken is alkalmas legyen a munkavégzésre
- Nagy termelékenység és a tulajdonosi költségek csökkenése
- Pár egyszerű lépésben azonnal használatra kész, így a legkevésbé tapasztalt kezelők számára is alkalmas
- A tartályok nagy sűrűségű, ütés- és saválló polietilénből készülnek
- A szennytartály kivehető, így könnyen tisztítható
- Könnyű, gyors karbantartás a munka végén

| TECHNIKAI ADAT | | Abila 17 B | Abila 20 B | Abila 50 E |
|---------------------------|---------------------|-----------------|-----------------|------------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 1470 | 1750 | 1750 |
| Munkaszélesség | mm | 420 | 500 | 500 |
| Kefe darabszáma és típusa | - | 1 - tányérkefe | 1 - tányérkefe | 1 - tányérkefe |
| Kefe Ø | mm | 420 | 500 | 500 |
| Kefenyomás | Kg | 20 | 20 | 20 |
| Oldattartály | l | 33 | 33 | 33 |
| Szennytartály | l | 40 | 40 | 40 |
| Tápellátás/meghajtás | V | 24/kefevontatás | 24/kefevontatás | 230/kefevontatás |
| Üzemidő egy feltöltéssel | óra | 2,5 | 2,5 | - |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 1085x960x455 | 1160x960x455 | 1226x960x455 |
| Szívógumi szélesség | mm | 660 | 755 | 755 |
| Száraz súly | Kg | 159 | 161 | 110 |
| Zajsztint | db | <65 | <65 | <65 |

Az Antea egy nagy teljesítményű, könnyen használható, gyalogkötős súrológép. Ideális irodák, kórházak, üzletek, középületek, éttermek, szállodák, sportközpontok, szupermarketek és termelési létesítmények padlóinak professzionális tisztításához.

Robusztus, ellenálló és megbízható Antea-t úgy tervezték, hogy javítsa a termelékenységet és csökkentse a professzionális tisztítási műveletek költségeit. Az Antea műszaki jellemzői és funkciói professzionális padlómosóvá teszik, amely alkalmas akár a padlók általános -és mélytisztítására is, akár 2200 m²



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Három különböző típusú kefevel optimális eredmény eléréséhez bármelyik padlón: tányérkefével (E-B-BT), hengerkefével (BTS) vagy orbitál súrolófejjel (BTO)
- A tányérkefés modellek, mind akkumulátoros (Antea B és Antea BT), mind elektromos (Antea E) változatban kaphatók
- Intuitív vezetés és egyszerű kezelőszervek
- Kompakt méretek
- Az alváz és szívószinttartó öntött alumíniumból készült a szilárdság és a megbízhatóság biztosítása érdekében
- 4 kerék a gép stabilitásának növelése érdekében
- Csendes működés több ágazat tisztítási igényeinek kielégítésére
- Beépített akkumulátortöltő
- Kefeállítás szerszám nélkül
- Gyors vízfeltöltés
- Praktikus tisztító oldat szintjelző
- Az alkatrészek teljes hozzáférhetősége a könnyebb karbantartás érdekében
- Napi karbantartást igénylő alkatrészek sárga színnel megkülönböztetve



| TECHNIKAI ADAT | | Antea 50 E | Antea 50 B | Antea 50 BT | Antea 50 BTS | Antea 50 BTO |
|---------------------------|---------------------|----------------------|------------------|----------------|----------------|------------------------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 1250 | 1250 | 1780 | 1750 | 1780 |
| Munkaszélesség | mm | 508 | 508 | 508 | 500 | 508 |
| Kefe darabszáma és típusa | - | 1 - Tányérkefe | 1 - Tányérkefe | 1 - Tányérkefe | 2 - Hengerkefe | 1 - téglalap alakú padrtartó |
| Kefe Ø | mm | 508 | 508 | 508 | Ø110x500 | - |
| Padrtartó | mm | - | - | - | - | 355x508 |
| Kefenyomás | Kg | 23 | 23 | 23 | 25 | 25 |
| Oldattartály | l | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| Szennytartály | l | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| Tápellátás/meghajtás | V | 220/110/kefevontatás | 24/kefevontatás. | 24/önjáró | 24/önjáró | 24/önjáró |
| Üzemidő egy feltöltéssel | óra | - | 4 | 3,5 | 3,5 | 3,5 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 1177x992x591 | 1177x992x591 | 1177x992x591 | 1156x1009x612 | 1071x1009x591 |
| Szívógumi szélesség | mm | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 |
| Száraz súly | Kg | 120 | 191 | 203 | 206 | 205 |
| Zajszint | db | <70 | <65,7 | <65,7 | <70 | <70 |

VERSA

A Versa egy nagy teljesítményű, gyalogkövetős súrológép, amelyet úgy kialakítottak, hogy könnyen kezelhető is legyen. Megbízható és hatékony, ideális megoldás a termelékenység növelésére és a tisztítási műveletek költségeinek csökkentésére.

A Versa a nehéz helyzetekben történő munkavégzéshez szükséges erővel rendelkezik, és kiváló tisztítási eredményeket tesz lehetővé olyan környezetekben, mint a szupermarketek, középületek, kórházak, raktárak, autószalونok, műhelyek és termelési létesítmények. Műszaki jellemzői és funkciói teszik professzionális padlósúrolóvá, amely alkalmas 4800 m² padlók nagytakarítására és nagy igénybevételű tisztítására.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Két különböző típusú kefej optimális eredmény eléréséhez bármelyik padlón: tányérkefével vagy hengerkefével
- Intuitív vezetés és egyszerű kezelőszervek
- Kompakt méretek
- Az alváz és szívósíntartót öntött alumíniumból készült a szilárdság és a megbízhatóság biztosítása érdekében
- 4 kerék a gép stabilitásának növelése érdekében
- Csendes működés több ágazat tisztítási igényeinek kielégítésére
- Beépített akkumulátortöltő
- Kefeállítás szerszám nélkül
- Gyors vízfeltöltés
- Praktikus tisztító oldat szintjelző
- Az alkatrészek teljes hozzáférhetősége a könnyebb karbantartás érdekében
- Napi karbantartást igénylő alkatrészek sárga színnel megkülönböztetve



| TECHNIKAI ADATOK | | Versa 55 BT | Versa 65 BT | Versa 65 BT S |
|---------------------------|---------------------|----------------|----------------|----------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 1960 | 2295 | 2300 |
| Munkaszélesség | mm | 560 | 655 | 657 |
| Kefe darabszáma és típusa | - | 2 - Tányérkefe | 2 - Tányérkefe | 2 - Hengerkefe |
| Kefe Ø | mm | 290 | 340 | Ø130x610 |
| Kefenyomás | Kg | 25 | 30 | 30 |
| Oldattartály | l | 62 | 62 | 62 |
| Szennytartály | l | 66 | 66 | 66 |
| Tápellátás/meghajtás | V | 24/önjáró | 24/önjáró | 24/önjáró |
| Üzemidő egy feltöltéssel | óra | 3 | 3 | 3 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 1190x1050x620 | 1220x1050x695 | 1154x1050x735 |
| Shívógumi szélesség | mm | 800 | 800 | 800 |
| Száraz súly | Kg | 228 | 232 | 246 |
| Zajszint | db | 65,3 | 65,3 | <70 |

A Vega egy gyalogkíséretű padlótisztító, amely egyetlen gépben ötvözi az erőt és a sokoldalúságot, miközben kompakt és könnyen kezelhető marad.

A Comac minősége a Vega lényeges elemeire összpontosít: az egyszerű használat, a robusztusság és a funkcionális kialakítás tökéletes választékot kínál a munkához a legnehezebb és legpiszkosabb körülmények között is. Ez teszi egy kiváló padlóúrolóvá bármilyen helyzetbe: az ipari vagy logisztikai szektor padlóinak tisztításától az egészségügyi létesítményekig vagy a nagyüzemi kiskereskedelemig.

A Vega technikai jellemzői és funkciói révén professzionális padlóúroló alkalmas mind a nagy területek napi tisztítására mind a mélytisztítására, akár 4500 m²



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Három különböző típusú kefefej optimális eredmény eléréséhez bármilyen padlón: tányérkefével (Vega BT), hengerkefével (Vega BTS) vagy orbitál padtartóval (Vega BTO)
- A tányérkefés változatokon önbeálló spricvédők szintén automatikusan alkalmazkodnak az egyetlen padlóhoz, hogy növeljék a tisztítási teljesítményt
- Intuitív vezetés és egyszerű kezelőszervek
- Kompakt méretek
- Az alváz és szívószintartót öntött alumíniumból készült a szilárdság és a megbízhatóság biztosítása érdekében
- 4 kerék a gép stabilitásának növelése érdekében
- Csendes működés több ágazat tisztítási igényeinek kielégítésére
- Beépített akkumulátortöltő
- Kefeállítás szerszám nélkül
- Gyors vízfeltöltés
- Praktikus tisztító oldat szintjelző
- Az alkatrészek teljes hozzáférhetősége a könnyebb karbantartás érdekében
- Napi karbantartást igénylő alkatrészek sárga színnel megkülönböztetve



| TECHNIKAI ADAT | | Vega 65 BT | Vega 75 BT | Vega 85 BT | Vega 70 BTO | Vega 70 BTS |
|---------------------------|---------------------|----------------|----------------|----------------|-----------------------------|----------------|
| Terrületi teljesítmény | max. m ² | 2816 | 3289 | 3655 | 3053 | 2752 |
| Munkaszélesség | mm | 655 | 765 | 850 | 710 | 640 |
| Kefe darabszáma és típusa | - | 2 - tányérkefe | 2 - tányérkefe | 2 - tányérkefe | 1 - Téglalap alakú padtartó | 2 - Hengerkefe |
| Kefe Ø | mm | 340 | 400 | 440 | - | Ø180-615 |
| Pad | mm | - | - | - | 710x355 | - |
| Kefenyomás | Kg | 40-53 | 40-53 | 40-53 | 40-45 | 40-53 |
| Oldattartály | l | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 |
| Szennytartály | l | 115 | 115 | 115 | 115 | 115 |
| Tápellátás/meghajtás | V | 24/önjáró | 24/önjáró | 24/önjáró | 24/önjáró | 24/önjáró |
| Üzemidő egy feltöltéssel | óra | 3,5 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 1495x1055x785 | 1515x1055x885 | 1545x1055x985 | 1390x1055x885 | 1475x1055x885 |
| Shívógumi szélesség | mm | 785 | 885 | 985 | 885 | 885 |
| Száraz súly | Kg | 368 | 377 | 386 | 386 | 394 |
| Zajsztint | db | <70 | <70 | <70 | <70 | <70 |

innova55

Az Innova 55 a ráúlós súrológép, amely megsokszorozza a termelékenységet és felezi az időt a gyalogkövetős súrológépekhez képest. A Comac ezt a modellt rendkívül kényelmesnek tervezte: az Innova 55 kényelmesebb és gyorsabb, mint egy gyalogkövetős gép.

Rendkívül kompakt méretei lehetővé teszik ennek a súrológépnek a szükséges manőverezhetőségét kis helyiségekben való teljesítéshez, nagyon könnyen megkerülve az akadályokat, hogy gyorsan elvégezzék a tisztítási műveleteket, jelentős megtakarítással a tisztítási költségeken. Ezért az Innova 55 a legjobb megoldás a kórházak, idősotthonok, iskolák, sportközpontok, szupermarketek és irodák padlóinak tisztítására.

Műszaki jellemzői és funkciói teszik professzionális súrológéppé, amely alkalmas 4500 m² padlók karbantartási tisztítására.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Intuitív vezetés és egyszerű kezelőszervek
- Kormánykerék autóiipari inspiráció, hogy rendkívül könnyen használható legyen
- Könnyű, sima kormányzás a manőverezhetőség javítása érdekében
- Süllyesztett lábtér a mindkét oldalról történő felszáláshoz a praktikusabb működés érdekében
- Kompakt méret
- Az alkatrészek teljes hozzáférhetősége a könnyebb karbantartás érdekében
- Csendes működés <54 dB (A) Eco módban az érzékeny környezetek, például az idősotthonok és a kórházak igényeinek kielégítésére
- Rendkívül produktív az 5,5 km / óra tisztítási sebességnek köszönhetően
- Automatikus sebességcsökkentés kormányzáskor a kezelő biztonságának növelése érdekében
- Beépített akkumulátortöltő
- Gyors vízfeltöltés
- Napi karbantartás igénylő alkatrészek sárga színnel megkülönböztetve



| TECHNIKAI ADATOK | | Innova 55 |
|---------------------------|---------------------|----------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 3080 |
| Munkaszélesség | mm | 560 |
| Kefe darabszáma és típusa | - | 1 - tányérkefe |
| Kefe Ø | mm | 560 |
| Kefenyomás | Kg | 15 |
| Oldattartály | l | 65 |
| Szennytartály | l | 75 |
| Tápellátás/meghajtás | V | 24/önjáró |
| Üzemidő egy feltöltéssel | óra | 3 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 1265x1030x600 |
| Szívógumi szélesség | mm | 705 |
| Száraz súly | Kg | 335 |
| Zajsztint | db | <63 |

innova

Az Innova család rendkívül sokoldalú és könnyen kezelhető padlósúrolók. Ezeknek a súrológépeknek a kompakt méretei és manőverezhetősége lehetővé teszi, hogy még zsúfolt területeken is alkalmazzák őket.

Az Innova mindig is egy jól ismert súrológépek családja volt, akiket megbecsültek a padlósúrolás és visszaszívás megbízhatósága és teljesítménye miatt. Az Innova automatikus változatai alapfelszereltségben vannak az Eco Mode adapter, ami garantálja az alacsony zajszintet, így ideális mindennapi használatra még érzékeny területeken is. Mindezek a tulajdonságok különösen alkalmassá teszik őket olyan környezetekben való munkavégzésre, mint a szupermarketek, bevásárlóközpontok, kórházak, idősek otthonai, repülőterek és állomások, de az ipari termelőhelyeken és a raktárakban is.

Az Innova padlómosók 6000 m²-ig terjedő padlók napi tisztítására alkalmasak



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Három különböző típusú kefefej optimális eredmény eléréséhez bármilyen padlón: tányérkefével, hengerkefével vagy orbitál padtartóval
- Intuitív vezetés és egyszerű kezelőszervek
- Kapható manuális változatban (Innova M), ahol a szívósín és a kefetávtát két független kar vezérli nagyon egyszerű és azonnali használat érdekében, valamint az automatikus változat egy munkaprogram választóval van felszerelve, amely lehetővé teszi a tisztítási programok közötti választást
- Könnyű, sima kormányzás a manőverezhetőség javítása érdekében
- Hozzáférés mindkét oldalról a fokozott praktikum érdekében
- Kompakt méretek
- Alacsony súlypont a kiemelkedő stabilitás érdekében
- Beépített akkumulátortöltő külön kérésre
- Napi karbantartást igénylő alkatrészek sárga színnel megkülönböztetve
- FFS - Gyors feltöltési rendszer: a tiszta víztartály feltöltésére szolgáló rendszer, amely lehetővé teszi a kezelő számára, hogy más tevékenységeket is végezzen, miközben a tartály gyorsan feltöltődik. Amikor a tartály megtelt, a víz áramlása automatikusan leáll



| TECHNIKAI ADATOK | | Innova 60 B | Innova 65 B | Innova 75 B | Innova 85 B | Innova 100 B | Innova 70 S | Innova 70 BTO |
|---------------------------|---------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 3660 | 3900 | 4500 | 5100 | 6000 | 4100 | 4200 |
| Munkaszélesség | mm | 610 | 650 | 750 | 850 | 1010 | 690 | 710 |
| Kefe darabszáma és típusa | - | 1 - Tányérkefe | 2 - Tányérkefe | 2 - Tányérkefe | 2 - Tányérkefe | 2 - Tányérkefe | 1 - Hengerkefe | 1 téglalap alakú padtartó |
| Kefe Ø | mm | 610 | 340 | 390 | 430 | 510 | Ø210x700 | - |
| Pad | mm | - | - | - | - | - | - | 710x355 |
| Kefenyomás (min - max) | Kg | 30 | 30-60 | 30-60 | 30-60 | 30 | 20 | 30-60 |
| Oldattartály | l | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 |
| Szennytartály | l | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 | 125 |
| Tápellátás/meghajtás | V | 24/önjáró | 24/önjáró | 24/önjáró | 24/önjáró | 24/önjáró | 24/önjáró | 24/önjáró |
| Üzemidő egy feltöltéssel | óra | 3,5 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 1495x1320x680 | 1495x1320x680 | 1495x1320x770 | 1495x1320x855 | 1495x1320x1035 | 1495x1320x805 | 1495x1320x805 |
| Szívógumi szélesség | mm | 800 | 990 | 990 | 1105 | 1105 | 990 | 990 |
| Száraz súly | Kg | 420 | 420 | 420 | 420 | 436 | 440 | 440 |
| Zajszint | db | <70 | <70 | <70 | <70 | <70 | <70 | <70 |

Az Innova Comfort egy rendkívül kényelmes és könnyen használható padlótisztító. A tartályok úrtartalma és az Innova Comfort műszaki jellemzői miatt kiváló partner a napi általános tisztításban; gyors és hatékony, és a lehető legnagyobb diszkréciót garantálja a tisztítási műveletek során, köszönhetően a zajcsökkentő alapfelszereltségnek.

Figyelembe véve a jelenlegi trendeket és a környezetre irányuló folyamatos figyelem részeként, a Comac innovatív technológiákat adott az Innova Comfort-nak az erőforrások megtakarítására, a hulladék csökkentésére és a fogyasztás korlátozására.

Az Innova Comfort tehát olyan területeken történő munkavégzésre alkalmas, ahol nagyszámú ember halad át, például a közsféra, oktatási intézmények, uszodák, tornatermek és szupermarketek, valamint minden olyan helyzetben, ahol professzionális takarításra van szükség 6000 m²-ig



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Intuitív vezetés és egyszerű kezelőszervek
- Könnyű, sima kormányzás a manőverezhetőség javítása érdekében
- Hozzáférés mindkét oldalról a nagyobb praktikum érdekében
- A kormánykerék hátradőlése és a karfával ellátott, rendkívül kényelmes ülés maximális kényelmet biztosít a kezelő számára
- Hidraulikus fék
- A Szennytartály egy gázteleszkópnak köszönhetően automatikusan kinyílik
- A beépített fényszórók az alkatrészek láthatóságának növelése érdekében, ahol a kezelőnek karbantartást igényelhet
- Igény szerint beépített akkumulátortöltő
- Napi karbantartást igénylő alkatrészek sárga színnel megkülönböztetve
- FFS - Gyors feltöltési rendszer: a tiszta víztartály feltöltésére szolgáló rendszer, amely lehetővé teszi a kezelő számára egyéb tevékenységek elvégzését is, miközben a tartály gyorsan feltöltődik. Amikor a tartály megtelt, a víz áramlása automatikusan leáll



| TECHNIKAI ADATOK | | Innova Comfort 75 B | Innova Comfort 85 B |
|---------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 4500 | 5100 |
| Munkaszélesség | mm | 750 | 840 |
| Kefe darabszáma és típusa | - | 2 - Tányérkefe | 2 - Tányérkefe |
| Kefe Ø | mm | 390 | 430 |
| Kefenyomás (min - max) | Kg | 30-60 | 30-60 |
| Oldattartály | l | 120 | 120 |
| Szennytartály | l | 130 | 130 |
| Tápellátás/meghajtás | V | 24/önjáró | 24/önjáró |
| Üzemidő egy feltöltéssel | óra | 3 | 3 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 1570x1275x780 | 1570x1275x855 |
| Szívgumi szélesség | mm | 990 | 1105 |
| Száraz súly | Kg | 476 | 476 |
| Zajszint | db | 61,5 | 61,5 |

Optima

Az Optima robusztus kivitelű padlótisztító, amely alkalmas különböző környezetekben történő munkavégzésre, mind kereskedelmi, mind ipari célokra, kiváló teljesítményt biztosít, még különféle kemény padlók, például raktárak, logisztikai központok vagy finomabb felületek mélytisztításához is, például bevásárlóközpontok és szupermarketek.

A gép kényelme és teljes irányítása, amelyet a kezelői pozíció és a könnyű kezelhetőség biztosít, fokozza az eredményt munka közben. A nagy tartályok kapacitása növeli a munka autonómiáját, míg a csendes műveletek lehetővé teszik a nappali teljesítést is anélkül, hogy megzavarnák a körülötte lévő embereket: ezek a funkciók nagy hatékonyságot és termelékenységet garantálnak.

Nagyszerű teljesítmény: tökéletesen tiszta felületek, még nagy igénybevételű tisztítás esetén is, legfeljebb 10000 m² padlón.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Kétféle kefefejtípus optimális eredmény eléréséhez bármelyik padlón: tányérkefe vagy hengerkefe
- Intuitív vezetés és egyszerű kezelőszervek
- Hozzáférés mindkét oldalról a fokozott praktikum érdekében
- A dönthető kormánykerék és a rendkívül kényelmes karfás ülés maximális kényelmet biztosít a kezelő számára
- Hátsó lámpák alapfelszereltségként
- A szennytartály egy gázrugónak köszönhetően automatikusan kinyílik
- Az alapértelmezett fényszórók az alkatrészek láthatóságának növelése érdekében, ahol a kezelőnek karbantartást igényelhet
- Igény esetén beépített akkumulátortöltő
- Napki karbantartást igénylő alkatrészek sárga színnel megkülönböztetve
- Első és hátsó lökhárító, opcionális felszerelésként kapható
- Hidraulikus fék, amely hat a hátsó kerekekre, ezáltal növelve a biztonságot és a kényelmet
- Elektromos fék van felszerelve az első motorkerekekre, amely vészfékként vagy kézifékként működik
- Megnövelt rámpamászó készlet, amely megnöveli az első kerék tapadását, növelve a rámpák teljesítményét
- Dual Power Extreme szívószett a szívás teljesítményének növelése érdekében
- FFS - Gyors feltöltési rendszer: a tiszta víztartály feltöltésére szolgáló rendszer, amely lehetővé teszi a kezelő számára, hogy más tevékenységeket is végezzen, miközben a tartály gyorsan feltöltődik. Amikor a tartály megtelt, a víz áramlása automatikusan leáll



| TECHNIKAI ADATOK | | Optima 85 B | Optima 100 B | Optima 90 BS |
|---------------------------|---------------------|----------------|----------------|----------------------------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 6800 | 8080 | 6960 |
| Munkaszélesség | mm | 850 | 1010 | 870 |
| Kefe darabszáma és típusa | - | 2 - tányérkefe | 2 - tányérkefe | 2 - hengerkefe |
| Kefe Ø | mm | 430 | 520 | Ø150x855 (ant.) Ø210x865 (post.) |
| Kefenyomás | Kg | 85 | 85 | 50 |
| Oldattartály | l | 160 | 160 | 160 |
| Szennytartály | l | 140 | 140 | 140 |
| Tápellátás/meghajtás | V | 24/önjáró | 24/önjáró | 24/önjáró |
| Üzemidő egy feltöltéssel | óra | 3 | 3 | 2,5 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 1796x1245x900 | 1796x1245x1055 | 1796x1005x900 |
| Szívógumi szélesség | mm | 1120 | 1120 | 1120 |
| Száraz súly | Kg | 815 | 815 | 838 |
| Zajszint | db | 65,4 | 65,4 | 65,4 |

A C75 a legkompaktabb a Comac C kategóriájú ipari padlómosók közül. A robusztus kialakítás és az intelligens lélek jellemzi a C75 súrológépet, amely a leginnovatívabb technológiával rendelkezik, és lehetővé teszi a kezelő számára, hogy kölcsönhatásba lépjen a géppel, hogy a lehető legtöbbet hozza ki a funkcióiból a működési idő optimalizálása és a költségek csökkentése érdekében.

Az innovatív technológia kiváló és nagy teljesítményt és maximális biztonságot is jelent, anélkül, hogy feladná a felhasználóbarátságot, így a C75 rendkívül sokoldalú súrológéppé válik. A rendelkezésre álló konfigurációk, opciók és kiegészítők rendkívüli lehetőséget nyújtanak a C75 maximális rugalmasságú konfigurálására, így bármilyen környezetben és bármilyen szennyeződés jelenlétében képes működni, például gyárakban, raktárakban, bevásárlóközpontokban, szupermarketek és logisztikai központok.

A termelékenység, a teljesítmény és a megbízhatóság tökéletes keverékének köszönhetően a C75 napi tisztításra és mélytisztításra is alkalmas, még a közepes és nagy padlón, akár 8000 m² is, nagyon erős szennyeződések esetén.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Kétféle konfiguráció érhető el. Az Essential konfiguráció a C75-öt egyszerűbb, elengedhetetlenebb géppé teszi, amely nélkülözhetetlen minden olyan tisztítási művelethez, amely elsősorban a kiváló teljesítményre összpontosít. Eközben a Bright konfigurációjú C75 gazdagabb, és képes optimális teljesítményt nyújtani a meglévő technológia maximális szintjével együtt ebbe a kategóriába tartozó padlósúrolókhoz.
- Intuitív vezetés és egyszerű kezelőszervek mind az Essential, mind a Bright konfigurációkhoz
- Emelt és decentralizált munkahelyzet a láthatóság javítása érdekében a tisztítási műveletek során
- A kormánykerék, az új generációs menetpedál és az ülés rendkívül kényelmes kartámaszokkal biztosítja a kezelő számára a maximális kényelmet még akkor is, ha a súrológépet hosszabb ideig használják
- Elülső meghajtókerék váltakozó áramú, csúszásmentes és bordázatlan kerékkel, hogy bármilyen típusú padlón maximálisan tapadjon, még nedves állapotban is
- Kataforetikus festékekkel bevont acélváz, amely figyelemre méltó korrózióállóságot biztosít
- A Bright konfiguráció színes érintőképernyős kijelzővel van felszerelve, hogy a kezelő számára még könnyebb és intuitívabb legyen a súrológép használata
- A kormánykerék tengelyén elhelyezett folyamatos érzékelő, amely felismeri az első motorkerék pontos helyzetét, automatikusan csökkenti a sebességet a követelményeknek megfelelően, így a C75 is folyékonyan, megszakítás nélkül haladhat előre
- Acélból készült kefetálcá a robusztus és megbízható idő biztosítása érdekében
- Bright konfigurációjú oldatszint-érzékelő lehetővé teszi a tartályban lévő oldatszint automatikus ismeretét
- Az alapértelmezett fényszórók az alkatrészek láthatóságának növelése érdekében, ahol a kezelőnek karbantartást igényelhet
- Napi karbantartást igénylő alkatrészek sárga színnel megkülönböztetve
- Hidraulikus fék, amely a hátsó kerekre hat, ezáltal növelve a biztonságot és a kényelmet
- Elektromos fék van felszerelve az első motorkerekre, amely vészfékként vagy kézifékként működik
- FFS - Gyors feltöltési rendszer: a tiszta víztartály feltöltésére szolgáló rendszer, amely lehetővé teszi a kezelő számára, hogy más tevékenységeket is végezzen, miközben a tartály gyorsan feltöltődik. Amikor a tartály megtelt, a víz áramlása automatikusan leáll



| TECHNIKAI ADATOK | | C75 |
|---------------------------|---------------------|----------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 6000 |
| Munkaszélesség | mm | 770 |
| Kefe darabszáma és típusa | - | 2 - Tányérkefe |
| Kefe Ø | mm | 390 |
| Kefenyomás | Kg | 110 |
| Oldattartály | l | 145 |
| Szennytartály | l | 154 |
| Tápellátás/meghajtás | V | 36/önjáró |
| Üzemidő egy feltöltéssel | óra | 4 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 1830x1591x985 |
| Szívógumi szélesség | mm | 985 |
| Száraz súly | Kg | 1059 |
| Zajsztint | db | <70 |



A C85 a legkompaktabb a Comac C kategóriájú ipari padlómosók közül. A robusztus kialakítás és az intelligens lélek jellemzi a C85 súrológépet, amely a leginnovatívabb technológiával rendelkezik, és lehetővé teszi a kezelő számára, hogy kölcsönhatásba lépjen a géppel, hogy a lehető legtöbbet hozza ki a funkcióiból a működési idő optimalizálása és a költségek csökkentése érdekében.

Az innovatív technológia kiváló és nagy teljesítményt és maximális biztonságot is jelent, anélkül, hogy feladná a felhasználóbarátságot, így a C85 rendkívül sokoldalú súrológéppé válik. A rendelkezésre álló konfigurációk, opciók és kiegészítők rendkívüli lehetőséget nyújtanak a C85 maximális rugalmasságú konfigurálására, így bármilyen környezetben és bármilyen szennyeződés jelenlétében képes működni, például gyárakban, raktárakban, bevásárlóközpontokban, szupermarketek és logisztikai központok.

A termelékenység, a teljesítmény és a megbízhatóság tökéletes keverékének köszönhetően a C85 napi tisztításra és mélytisztításra is alkalmas, még a közepes és nagy padlón, akár 12 000 m² is, nagyon erős szennyeződések esetén.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Kétféle konfiguráció érhető el. Az Essential konfiguráció a C75-öt egyszerűbb, elengedhetetlenebb géppé teszi, amely nélkülözhetetlen minden olyan tisztítási művelethez, amely elsősorban a kiváló teljesítményre összpontosít. Eközben a Bright konfigurációjú C75 gazdagabb, és képes optimális teljesítményt nyújtani a meglévő technológia maximális szintjével együtt ebbe a kategóriába tartozó padlósúrolókhoz.
- Kétféle kefefej, hogy bármilyen padlón optimális eredményt érjen el: súrolás vagy súrolás és seprés
- Intuitív vezetés és egyszerű kezelőszervek mind az Essential, mind a Bright konfigurációkhoz
- Emelt és decentralizált munkahelyzet a láthatóság javítása érdekében a tisztítási műveletek során
- A kormánykerék, az új generációs menetpedál és az ülés rendkívül kényelmes kartámaszokkal biztosítja a kezelő számára a maximális kényelmet még akkor is, ha a súrológépet hosszabb ideig használják
- Elülső meghajtókerék váltakozó áramú, csúszásmentes és bordázatlan kerékkel, hogy bármilyen típusú padlón maximálisan tapadjon, még nedves állapotban is
- Kataforetikus festékek bevonat acélváz, amely figyelemre méltó korrózióállóságot biztosít
- A Bright konfiguráció színes érintőképernyős kijelzővel van felszerelve, hogy a kezelő számára még könnyebb és intuitívabbn legyen a súrológép használata
- A kormánykerék tengelyén elhelyezett folyamatos érzékelő, amely felismeri az első motorkerék pontos helyzetét, automatikusan csökkentve a sebességet a követelményeknek megfelelően, így a C75 is folyékonyan, megszakítás nélkül haladhat előre
- Acélból készült kefetálcá a robusztus és megbízható idő biztosítása érdekében
- Bright konfigurációjú oldatszint-érzékelő lehetővé teszi a tartályban lévő oldatszint automatikus ismeretét
- Az alapértelmezett fényszórók az alkatrészek láthatóságának növelése érdekében, ahol a kezelőnek karbantartást igényelhet
- Napi karbantartást igénylő alkatrészek sárga színnel megkülönböztetve
- Hidraulikus fék, amely a hátsó kerekekre hat, ezáltal növelve a biztonságot és a kényelmet
- Elektromos fék van felszerelve az első motorkerékre, amely vészfékként vagy kézifékként működik
- FFS - Gyors feltöltési rendszer: a tiszta víztartály feltöltésére szolgáló rendszer, amely lehetővé teszi a kezelő számára, hogy más tevékenységeket is végezzen, miközben a tartály gyorsan feltöltődik. Amikor a tartály megtelt, a víz áramlása automatikusan leáll
- A C85 BS oldalsó súrolófejjel van felszerelve: különösen alkalmas durva padlók vagy apró szilárd törmelék súrolására. Az oldalkefe opcionális tartozékként kapható



| TECHNIKAI ADATOK | | C85 B | C85 BS |
|---------------------------|---------------------|----------------|----------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 6800 | 6800 |
| Munkaszélesség | mm | 850 | 850 |
| Kefe darabszáma és típusa | - | 2 - Tányérkefe | 2 - Hengerkefe |
| Kefe Ø | mm | 430 | Ø210x856 |
| Kefenyomás | Kg | 150 | 50 |
| Oldattartály | l | 180 | 180 |
| Szennytartály | l | 180 | 180 |
| Tápellátás/meghajtás | V | 36/önjáró | 36/önjáró |
| Üzemidő egy feltöltéssel | óra | 4 | 4 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 1917x1630x961 | 1920x1630x960 |
| Szívógumi szélesség | mm | 1105 | 1105 |
| Száraz súly | Kg | 1145 | 1190 |
| Zajsztint | db | <70 | <70 |

A C100 a legkompaktabb a Comac C kategóriájú ipari padlómosók közül. A robusztus kialakítás és az intelligens lélek jellemzi a C100 súrológépet, amely a leginnovatívabb technológiával rendelkezik, és lehetővé teszi a kezelő számára, hogy kölcsönhatásba lépjen a géppel, hogy a lehető legtöbbet hozza ki a funkcióiból a működési idő optimalizálása és a költségek csökkentése érdekében.

Az innovatív technológia kiváló és nagy teljesítményt és maximális biztonságot is jelent, anélkül, hogy feladná a felhasználóbarátságot, így a C100 rendkívül sokoldalú súrológéppé válik. A rendelkezésre álló konfigurációk, opciók és kiegészítők rendkívüli lehetőséget nyújtanak a C100 maximális rugalmasságú konfigurálására, így bármilyen környezetben és bármilyen szennyeződés jelenlétében képes működni, például gyárakban, raktárakban, bevásárlóközpontokban, szupermarketek és logisztikai központok.

A termelékenység, a teljesítmény és a megbízhatóság tökéletes keverékének köszönhetően a C100 napi tisztításra és mélytisztításra is alkalmas, még a közepes és nagy padlón, akár 16 000 m² is, nagyon erős szennyeződések esetén.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Kétféle konfiguráció érhető el. Az Essential konfiguráció a C100-at egyszerűbb, elengedhetetlenebb géppé teszi, amely nélkülözhetetlen minden olyan tisztítási művelethez, amely elsősorban a kiváló teljesítményre összpontosít. Eközben a Bright konfigurációjú C100 gazdagabb, és képes optimális teljesítményt nyújtani a meglévő technológia maximális szintjével együtt ebbe a kategóriába tartozó padlósúrolókhoz.
- Kétféle kefeje, hogy bármilyen padlón optimális eredményt érjen el: súrolás vagy súrolás és seprés
- Intuitív vezetés és egyszerű kezelőszervek mind az Essential, mind a Bright konfigurációkhoz
- Emelt és decentralizált munkahelyzet a láthatóság javítása érdekében a tisztítási műveletek során
- A kormánykerék, az új generációs menetpedál és az ülés rendkívül kényelmes kartámaszokkal biztosítja a kezelő számára a maximális kényelmet még akkor is, ha a súrológépet hosszabb ideig használják
- Elülső meghajtókerekek váltakozó áramú, csúszásmentes és bordázatlan kerékekkel, hogy bármilyen típusú padlón maximálisan tapadjon, még nedves állapotban is
- Kataforetikus festékekkel bevont acélváz, amely figyelemre méltó korrózióállóságot biztosít
- A Bright konfiguráció színes érintőképernyős kijelzővel van felszerelve, hogy a kezelő számára még könnyebb és intuitívabb legyen a súrológép használata
- A kormánykerék tengelyén elhelyezett folyamatos érzékelő, amely felismeri az első motorkerekek pontos helyzetét, automatikusan csökkentve a sebességet a követelményeknek megfelelően, így a C100 is folyékonyan, megszakítás nélkül haladhat előre
- Acélból készült kefetálcá a robusztus és megbízható idő biztosítása érdekében
- Bright konfigurációjú oldatszint-érzékelő lehetővé teszi a tartályban lévő oldatszint automatikus ismeretét
- Az alapértelmezett fényszórók az alkatrészek láthatóságának növelése érdekében, ahol a kezelőnek karbantartást igényelhet
- Napi karbantartást igénylő alkatrészek sárga színnel megkülönböztetve
- Hidraulikus fék, amely a hátsó kerekre hat, ezáltal növelve a biztonságot és a kényelmet
- Elektromos fék van felszerelve az első motorkerekre, amely vészfékként vagy kézifékként működik
- FFS - Gyors feltöltési rendszer: a tiszta víztartály feltöltésére szolgáló rendszer, amely lehetővé teszi a kezelő számára, hogy más tevékenységeket is végezzen, miközben a tartály gyorsan feltöltődik. Amikor a tartály megtelt, a víz áramlása automatikusan leáll
- A C100 BS oldalsó súrolófejjel van felszerelve: különösen alkalmas durva padlók vagy apró szilárd törmelék súrolására. Az oldalkefe opcionális tartozékként kapható



| TECHNIKAI ADATOK | | C100 B | C100 BS |
|---------------------------|---------------------|----------------|----------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 8000 | 8000 |
| Munkaszélesség | mm | 1000 | 1000 |
| Kefe darabszáma és típusa | - | 2 - Tányérkefe | 2 - Hengerkefe |
| Kefe Ø | mm | 510 | Ø210x1006 |
| Kefenyomás | Kg | 150 | 60 |
| Oldattartály | l | 230 | 230 |
| Szennytartály | l | 240 | 240 |
| Tápellátás/meghajtás | V | 36/önjáró | 36/önjáró |
| Üzemidő egy feltöltéssel | óra | 4 | 4 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 1917x1730x1095 | 1917x1730x1095 |
| Szívógumi szélesség | mm | 1305 | 1305 |
| Száraz súly | Kg | 1216 | 1366 |
| Zajsztint | db | <70 | <70 |

ultra

Az Ultra 100/120 robusztus, rendkívül erőteljes kivitelű padlótisztító nagy ipari területeken történő munkavégzéshez.

Az Ultra 100 és az Ultra 120 kivételes termelékenységet és teljesítményt kínál a tisztítási műveletek testreszabási lehetőségének köszönhetően a legmakacsabb szennyeződések eltávolítása érdekében. A kefe fej erőteljes központi motorral működik, hogy ez a súrológép kiváló tisztítási eredményeket érhesen el a legnehezebb körülmények között is. Az Ultra 100-120 alkalmas ipari szektorban, logisztikai központokban, állomásokon és repülőtereken történő munkavégzésre.

A termelékenység, a teljesítmény és a megbízhatóság tökéletes keverékének köszönhetően az Ultra 100-120 ideális megoldás a napi - és a mélytisztításhoz, még a nagyon erős szennyeződések esetén is közepes és nagy területen, akár 20000 m²-ig.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Kétféle kefe fej, hogy bármilyen padlón optimális eredményt érjen el: súroló vagy seprő-súroló
- Kétféle típusú tápellátás: mind akkumulátoros, mind LPG-benzinüzemű 9,5 kW teljesítményű Honda égésű motorral, amely lehetővé teszi a 20-25 000 négyzetméter feletti területek súrolását.
- Intuitív vezetés és egyszerű kezelőszervek
- Kényelmes helyzet a kezelő számára, széles látókörrrel és a gép összes funkciójának teljes irányításával
- Kiváló autonómia a jelentős tartályterefogatnak köszönhetően
- Nagy kefe nyomás, amely manuálisan állítható a tisztítandó szennyeződés típusától függően
- Tökéletes szárítás a kettős vákuummotor erejének és a vákuumrendszer jelenlétének köszönhetően a spricvédőknél is
- Az Ultra 100 kefetálcá különböző átmérőjű hengerkefékkel van felszerelve, hogy növelje a két súroló és seprő funkció hatékonyságát, ennek köszönhetően akár kis szilárd maradványokat is összegyűjthet és egy törmelék tartályban továbbíthat.
- Lehetőség a falak mentén történő tisztításra: Az Ultra 100 oldalsó súroló kefével van felszerelve, míg az Ultra 120 kefetálcá 15 cm-ig oldalirányban mozog
- Alapkitelben csúszásgátló kerékekkel a kanyarokban történő sebességsökkenéssel, tapadással AC vezérléssel és szénkefével
- A kefetálcán az oldalsó fröccsenésgátló rendszer „V” elrendezését úgy tervezték, hogy a mosószeres oldatot középre juttassa: ez lehetővé tette egy kompakt méretű szívógumi elhelyezését, amely garantálja a tökéletes szárítást még a kanyarokban is
- Az alkatrészek maximális hozzáférhetősége a könnyebb karbantartás érdekében



| TECHNIKAI ADATOK | | Ultra 100 BS | Ultra 100 GS | Ultra 120 B | Ultra 120 G Bifuel | Ultra 120 G Gasoline |
|---------------------------|---------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----------------|------------------------|----------------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 8640 | 8640 | 9600 | 9600 | 9600 |
| Munkaszélesség | mm | 970 | 970 | 1205 | 1205 | 1205 |
| Kefe darabszáma és típusa | - | 2 - Hengerkefe | 2 - Hengerkefe | 2 - Tányérkefe | 2 - Tányérkefe | 2 - Tányérkefe |
| Kefe Ø | mm | Ø150x980 (ant.) Ø280x865 (post.) | Ø150x980 (ant.) Ø280x865 (post.) | 610 | 610 | 610 |
| Kefenyomás | Kg | 55 | 55 | 133-168 | 133-168 | 133-168 |
| Oldattartály | l | 280 | 280 | 280 | 280 | 280 |
| Szennytartály | l | 285 | 285 | 285 | 285 | 285 |
| Tápellátás/meghajtás | V | 36/önjáró | Bifuel LPG - 36/önjáró | 36/önjáró | Bifuel LPG - 36/önjáró | Gasolina - 36/önjáró |
| Üzemidő egy feltöltéssel | óra | 5 | - | 5 | - | - |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 2075x1569x1192 | 2075x1569x1192 | 2030x1560x1280 | 2030x1758x1280 | 2030x1758x1280 |
| Szívógumi szélesség | mm | 1265 | 1265 | 1265 | 1265 | 1265 |
| Száraz súly | Kg | 1200 | 1330 | 1685 | 1366 | 1332 |
| Zajsztint | db | <70 | <70 | <70 | <70 | <70 |

A C130 egy nagy teljesítményű ipari padlótisztító, amelyet nagy terek tisztítására terveztek olyan környezetekben, mint például repülőterek, vasútállomások, parkolók, logisztikai központok és raktárak, valamint ipari létesítményekben és bevásárlóközpontokban.

A C130 egyszerre súrol és söpör, kiváló teljesítményt nyújt egyetlen menetben: egyetlen gép a mélytisztításhoz és az apró törmelék összegyűjtéséhez. A szerkezet funkcionális kialakítása és masszív anyagai időállóan a megbízhatóságot is biztosítják. A C130 teljes ereje egy 7 hüvelykes színes érintőképernyőre koncentrálódik, így használata egyszerű és intuitív, lehetővé téve a kezelő számára, hogy kölcsönhatásba lépjen a géppel, és a követelményeknek megfelelően válassza ki a munkaprogramokat.

A termelékenység, a teljesítmény és a megbízhatóság tökéletes keverékének köszönhetően a C130 karbantartásra és nagy teljesítményű tisztításra is alkalmas, még közepes és nagy méretű padlón, akár 25000 m² terjedő nagyon erős szennyeződések esetén is.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- 4 tányérkefével és központi hengerkefével ellátott kefetálcá a kiváló teljesítmény érdekében minden helyzetben
- A központi hengerkefe önbeálló, és mint ilyen, állandó kapcsolatban marad a padlóval, a felület típusától vagy a sörték kopásának mértékétől függetlenül.
- Három különböző meghajtás: akkumulátoros, dízel vagy Bi-Fuel.
- C130 BS a kibocsátás nélküli műveletekhez, akár bent is, akár 5 órán keresztül
- C130 dízel a korlátlan autonómia érdekében
- C130 Bi-Fuel kettős erővel a nagyobb autonómia és a kisebb környezeti terhelés érdekében
- A C130 BS típus elérhető utcai változatként is kapható
- Ergonomikus ülés állítható kartámaszokkal és kormánykerékkel a megfelelő háttámasz érdekében, lehetővé téve a kezelők számára, hogy több órát dolgozzanak fáradtság nélkül
- Kezelőt teljesen a gép karosszériája vesz körül a kezelő védelme érdekében
- A dupla vákuummotor biztosítja a tökéletes szárazságot egyetlen menetben, nyomok és maradványok nélkül
- A tisztítás eredménye tökéletesen egyenes a gép oldalán elhelyezett fröccsenő védőburkolatoknak köszönhetően, amelyek biztosítják, hogy a víz mindig a szívógumi V alakján belül legyen, majd a közepe felé kerüljön, megkönnyítve a szívás folyamatát
- Állítható kefe nyomás 180 kg-ig
- Erőteljes csúszásgátló és sima meghajtókerék biztosítja az optimális tapadást bármilyen típusú padlón
- Nagy sűrűségű polietilén tartályok a megbízhatóság időbeli garantálása érdekében
- Oldalsó lökhárító görgők a gép és annak környezete védelme érdekében
- Kefemotorok olyan vezérlőberendezéssel felszerelt, amely automatikusan szabályozza a nyomást a tisztított padló típusának megfelelően
- Hidraulikus dobfékek az optimális fék teljesítmény biztosításához minden munkafeltétel mellett
- Automatikus feltöltési funkcióval rendelkező akkumulátorok a C130 BS-hez



| TECHNIKAI ADATOK | | C130 BS | C130 D | C130 Bifuel |
|---------------------------|---------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 7800 | 7800 | 7800 |
| Munkaszélesség | mm | 1300 | 1300 | 1300 |
| Kefe darabszáma és típusa | - | 4-Tányérkefe + 1-Hengerkefe | 4-Tányérkefe + 1-Hengerkefe | 4-Tányérkefe + 1-Cylindrical |
| Kefe Ø | mm | 343 + Ø300x1106 | 343 + Ø300x1106 | 343 + Ø300x1106 |
| Kefenyomás (min - max) | Kg | 130-180 | 130-180 | 130-180 |
| Oldattartály | l | 300 | 300 | 300 |
| Szennytartály | l | 360 | 360 | 360 |
| Tápellátás/meghajtás | V | 36/önjáró | Dízel 36/önjáró | Bifuel LPG - 36/önjáró |
| Üzemidő egy feltöltéssel | óra | 5 | - | - |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 2355x1807x1486 | 2355x1807x1486 | 2355x1807x1486 |
| Shívógumi szélesség | mm | 1493 | 1493 | 1493 |
| Száraz súly | Kg | 2145 | 1700 | 1695 |
| Zajszint | db | <70 | <70 | <70 |

5000



A Comac professzionális seprőgépek teljes körét gyártja a gyalogkötetős gépektől a vezetőüléssel rendelkező gépekig.

A Comac seprőgépeket minden típusú padló seprésére ajánljuk, beltéri és kültéri környezetben egyaránt. A hosszan tartó és intenzív használatra tervezett Comac ipari seprőgépek képesek fenntartani az igényes munkakörülményeket, és garantálják a magas termelékenységet.

GYALOGKÍSÉRETŰ SEPRŐGÉPEK

A Comac gyalogkíséretű seprőgépeket kis és közepes méretű belső és külső felületek napi tisztítására tervezték. Kompakt és könnyen kezelhető, ezek a professzionális seprőgépek rendkívül egyszerűen használhatók is.



CS50

VEZETŐÜLÉSELIS SEPRŐGÉPEK

A Comac vezetőüléssel rendelkező seprőgépek közepes és nagy méretű belső és külső felületek tisztítására egyaránt alkalmasak. Robusztusak és ellenállóak, ezek a seprőgépek úgy vannak kialakítva, hogy garantálják a magas szintű teljesítményt, ideértve a nagy tisztítást igénylő padlókat is, például ipari környezetben.



CS60



CS700



CS80-90-110



CS100-120

STREET LINE



KOMMUNÁLIS SEPRŐGÉPEK

A Comac Street Line utcaseprői garantálják a nagy teljesítményt, különös tekintettel a környezetre, az exkluzív Twin Action rendszernek köszönhetően, amellyel felszerelik őket, lehetővé teszi számukra, hogy vízhasználat nélkül dolgozzanak. A nagy teljesítményű, sokoldalú és könnyen használható Comac utcaseprők ideális megoldást jelentenek a városi vagy ipari területek tisztításához.



CS140



HP6000



A CS50 a kis gyalogkövetős seprőgép, amely rendkívül kompakt és könnyen kezelhető. Ennek a seprőgépnek a nagy teljesítmény és a felhasználóbarátság a fő jellemzője, amely lehetővé teszi a tisztítási műveletek jelentős felgyorsítását, egyszerűsítve ezzel a kezelő munkáját is.

A legfeljebb 2500 négyzetméter nagyságú padló belső és külső tisztításához egyaránt alkalmas. A CS50 ideális megoldás úttestek, garázsok, parkolók vagy raktárak söprésére a logisztikai, közüzemi, egészségügyi, kézműves vagy autóiipari szektorban.

A CS50 seprő akkumulátoros változatban (CS50 B / BT) vagy Honda benzinnel (CS50 H / HT) kapható.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Kétféle meghajtás, akkumulátoros vagy benzin, a különböző tisztítási követelmények kielégítése érdekében.
- Kompakt, praktikus és robusztus
- Intuitív vezetés és egyszerű kezelőszervek
- Kompakt méretek
- A panelszűrő nagy szűrőfelületével nagyon hatékonyan visszatartja a porszemcséket.
- Fogyasztásmegtakarítás és nagyobb biztonság, mivel a kefe csak akkor forog, amikor a gép működik
- A meghajtás nagy megbízhatósága a trapézszíjak használatának köszönhetően
- Az elülső és az oldalsó szárnyak, hogy elkerülje a por felemelkedését működés közben
- A kényelmes műanyagból készült kormányfogantyú rendkívül megkönnyíti a vezérlőkarok működését.
- Az oldalkefével könnyebben tisztítható a sarkok és a falak mentén
- Az oldalkefét le lehet tenni és fel lehet emelni rendkívül poros padlón a porzás elkerülése érdekében
- Rendkívül sokoldalú, attól függően, hogy milyen típusú kefét választanak a különböző típusú padlókhöz
- Kevertszál kefe: kültéri használatra vagy rendkívül durva felületekre
- Puhaszál sörteke: finom porok és fényes felületek érdekében
- Kefe PPL sörteke: rendkívül sokoldalú ipari felületekhez
- A panelszűrő egyszerűen cserélhető, szerszám nélkül
- Manuális szűrőrázó: megbízható, praktikus és megfizethető



| TECHNIKAI ADATOK | | CS50 B | CS50 BT | CS50 H | CS50 HT |
|-----------------------------|---------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------|---------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 2275 | 2600 | 2275 | 2600 |
| Hengerkefe munkaszélessége | mm | 500 | 500 | 500 | 500 |
| Munkaszélesség oldalkefével | mm | 650 | 650 | 650 | 650 |
| Hengerkefe mérete | Ø/mm | 265x500 | 265x500 | 265x500 | 265x500 |
| Oldalkefe mérete | mm | 380 | 380 | 380 | 380 |
| Normál szűrő | típus | Panel | Panel | Panel | Panel |
| Normál szűrő | anyag | Papír | Papír | Papír | Papír |
| Szűrőfelület | m ² | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| Törmelékartály kapacitása | l | 40 | 40 | 40 | 40 |
| Űrités típusa | - | Kézi | Kézi | Kézi | Kézi |
| Tápellátás/meghajtás | V | Akkumulátor 12V/kefevontatás. | Akkumulátor 12V/kefevontatás. | Benzin/kefevontatás. | Benzin/önjáró |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 1430x1000x660 | 1430x1000x660 | 1430x1000x660 | 1430x1000x660 |

A CS60 egy rendkívül kompakt és sokoldalú seprőgép, amelyet a különböző tisztítási igények kielégítésére terveztek. Ez egy seprőgép, amely kiváló termelékenységet tud nyújtani, miközben környezetbarát marad és csökkenti a fogyasztást a Hybrid változatnak köszönhetően.

A CS60 két változatban kapható: akkumulátoros CS60 B, amely 8000 m² nagyságú padló tisztítására alkalmas, és a CS60 Hybrid benzinmotor és akkumulátor kombinációjával hajtva, megduplázva a munka autonómiáját és akár 15000 m² területig.

A kompakt méretekkel és nagy manőverezhetőséggel jellemezhető CS60 különösen alkalmas ipari környezetek, raktárak és parkolók külső és belső padlóira, valamint a HoReCa, az állami, a logisztikai és a kézműves szektorban.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Kétféle meghajtás: akkumulátoros vagy hibrid, hogy megfeleljen a különböző tisztítási követelményeknek
- Kompakt, manőverezhető és könnyen kezelhető
- Intuitív vezetés és egyszerű kezelőszervek
- Maximális kényelem és biztonság a kezelő számára
- A munka- és manőverezési terület teljes láthatósága
- Integrált kezelőszervekkel ellátott kormánykerék, amely intuitívabbá és zavartalanabbá teszi a gép funkcióinak aktiválását
- A váz és az összes alkatrész teljesen védett a burkolt test belsejében, hogy elkerülje a véletlenszerű ütközések okozta károkat
- A CS60 Hybrid akár 7,5 órán keresztül működik non-stop
- A CS60 B különösen ajánlott beltéri munkavégzéshez, szőnyegpadlóhoz is, mint a szállodákban és a kongresszusi központokban
- A süllyesztett lábtartó mindkét oldalról való hozzáférés rendkívül kényelmessé teszi a CS60-at
- Biztonsági fék a gép azonnali leállításához, amikor a pedált lenyomja
- Panelszűrő: standard alkalmazásokhoz, egyszerűen cserélhető, szerszám nélkül
- Szövetzsűrő: kiváló szűrési eredményeket nyújt olyan környezetben is, ahol nagyon finom por van
- 65 literes törmelékartály nagyon könnyű eltávolítani és kiüríteni, erőfeszítések nélkül
- A hengerkefe bármilyen eszköz nélkül levehető



| TECHNIKAI ADATOK | | CS60 | CS60 Hybrid |
|---------------------------------|---------------------|-------------------------|---------------------------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 5100 | 5100 |
| Hengerkefe munkaszélessége | mm | 600 | 600 |
| Munkaszélesség oldalkefével | mm | 800 | 800 |
| Munkaszélesség két oldalkefével | mm | 1000 | 1000 |
| Hengerkefe mérete | Ø/mm | 265x580 | 265x580 |
| Oldalkefe mérete | mm | 400 | 400 |
| Normál szűrő | típus | Panel | Panel |
| Normál szűrő | anyag | Papír | Papír |
| Szűrőfelület | m ² | 3,2 | 3,2 |
| Törmelékartály kapacitása | l | 65 | 65 |
| Ürítés típusa | - | Kézi | Kézi |
| Tápellátás/meghajtás | V | Akkumulátor 24V/ önjáró | Benzin + Akkumulátor 24V/önjáró |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 1455x1030x845 | 1455x1030x845 |

CS700

A CS700 egy olyan seprőgép-sorozat, amelyet a felhasználó maximális felhasználóbarátság és nagy kényelme érdekében terveztek. Rendkívül robusztus és megbízható CS700 -at úgy terveztek, hogy nagy termelékenységet és hatékony, megfizethető tisztítást kínáljon.

A CS700 akkumulátorral vagy benzinmotorral kapható, két különböző munkaszélességgel, hogy megfeleljen az összes tisztítási követelménynek. Rendkívül hatékony durva szennyeződések esetén is, a seprőgép alkalmas beltéri és kültéri területek tisztítására ipari környezetben, raktárakban, bevásárló területeken, parkolóknak, valamint az állami, autóiipari és közlekedési szektorokban.



Kulcsfontosságú tulajdonságok of CS700-800

- Kétféle meghajtás: akkumulátoros vagy benzin a különböző tisztítási követelmények kielégítése érdekében
- Manőverezhető és praktikus
- Kétféle tartályürités, kézi vagy automatikus, akár 1,25 m-re a talajtól
- Kérésre egy vagy két oldalkefével ellátott változatban kapható
- Intuitív vezetés és egyszerű kezelőszervek
- Az akkumulátoros változatban a funkciókat (például kefék vagy meghajtás) a motorok aktiválják
- Az akkumulátoros változat önállósága akár 4 óra, vagy 20 000 négyzetméter, károsanyag-mentesen
- Korlátlan autonómia a belső égésű motorral rendelkező változatokkal
- Elszívás kizárásával tartsa tisztán a szűrőt, vagy nedves felületeken végezzen munkát
- Úszó, önbeálló, csúsk alakú hengerkefe (hidraulikus meghajtás belsőégésű motoros változatban), mindig érintkezik a talajjal
- Az akkumulátoros változatnál az egész akkumulátor / motortér védett a por behatolása ellen, az elektromos rendszer maximális hozzáférhetőségével, a gép elülső részén egy védett területen helyezkedik el
- A belső égésű motorral ellátott változatok (CS700 / 800 H) komplett hidraulikus rendszerrel vannak felszerelve, és nincsenek elektronikus áramköri panelek a megbízhatóság növelése és a legnagyobb nyugalom biztosítása érdekében, ha különösen szennyezett körülmények között dolgoznak



| TECHNIKAI ADATOK | | CS700 B | CS700 H |
|---------------------------------|---------------------|-------------------------|-----------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 6300 | 6300 |
| Hengerkefe munkaszélessége | mm | 700 | 700 |
| Munkaszélesség oldalkefével | mm | 875 | 875 |
| Munkaszélesség két oldalkefével | mm | 1050 | 1050 |
| Hengerkefe mérete | Ø/mm | 285x678 | 285x678 |
| Oldalkefe mérete | mm | 400 | 400 |
| Normál szűrő | típus | Panel/zsebszűrő | Panel/zsebszűrő |
| Normál szűrő | anyag | Papír/Szövet | Papír/Szövet |
| Szűrőfelület | m ² | 4/5 | 4/5 |
| Törmelék tartály kapacitása | l | 60 | 60 |
| Ürités típusa | - | Kézi | Kézi |
| Tápellátás/meghajtás | V | Akkumulátor 24V/ önjáró | Benzin/önjáró |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 1600x1310x940 | 1600x1310x940 |

CS 800

A CS 800 egy olyan seprőgép-sorozat, amelyet a felhasználó maximális felhasználóbarátság és nagy kényelme érdekében terveztek. Rendkívül robusztus és megbízható CS 800-at úgy terveztek, hogy nagy termelékenységet és hatékony, megfizethető tisztítást kínáljon.

A CS 800 akkumulátorral vagy benzinmotorral kapható, két különböző munkaszélességgel, hogy megfeleljen az összes tisztítási követelménynek. Rendkívül hatékony durva szennyeződések esetén is, a seprőgép alkalmas beltéri és kültéri területek tisztítására ipari környezetben, raktárakban, bevásárló területeken, parkolóknak, valamint az állami, autópári és közlekedési szektorokban.



- A magasan elhelyezkedő hátsó rácson keresztül porszívózott és szűrt levegő jut ki. Ily módon a gép körüli felületen lerakódott por nem kerül ki, ami kiváló tisztítási eredményeket garantál
- A CS700 / 800 seprőgépek panel vagy szövet zsebszűrővel rendelhetők
- Panelszűrő: standard alkalmazásokhoz, egyszerűen cserélhető, szerszám nélkül
- Szöveteszűrő: kiváló szűrési eredmény nagyon finom por jelenlétében is
- Rendkívül könnyen cserélhető szűrőrendszer, így a seprőgép alkalmazkodik a különböző munkakörnyezetekhez
- A Hengerkefe méret bármilyen eszköz nélkül levehető
- Az összes alkatrész könnyen hozzáférhető, így gyorsan elvégezheti az ellenőrzéseket és a karbantartást
- Az akkumulátoros verziók beépített akkumulátortöltővel is rendelhetők
- Lehetséges felszerelni őket fényszórókkal, hogy a seprőgép jobban látható legyen működés közben, és javítsa a láthatóságot
- Villogó fénykészlet a biztonság növelése érdekében, jelezve, hogy a gép közlekedik



| TECHNIKAI ADATOK | | CS800 B | CS800 H |
|---------------------------------|---------------------|-------------------------|-----------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 6800 | 6800 |
| Hengerkefe munkaszélessége | mm | 800 | 800 |
| Munkaszélesség oldalkefével | mm | 975 | 975 |
| Munkaszélesség két oldalkefével | mm | 1150 | 1150 |
| Hengerkefe mérete | Ø/mm | 285x788 | 285x788 |
| Oldalkefe mérete | mm | 400 | 400 |
| Normál szűrő | típus | Panel/zsebszűrő | Panel/zsebszűrő |
| Normál szűrő | anyag | Papír/Szövet | Papír/Szövet |
| Szűrőfelület | m ² | 5/6 | 5/6 |
| Törmelékartály kapacitása | l | 70 | 70 |
| Ürítés típusa | - | Elektromos | Elektromos |
| Tápellátás/meghajtás | V | Akkumulátor 24V/ önjáró | Benzin/önjáró |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 1600x1310x1080 | 1600x1310x1080 |

CS80 CS90

A CS80 / 90 vezető üléses ipari seprőgépek, kategóriájukban a legkompaktabbak. A központi kefe köré épített dobozkeretüknek köszönhetően rendkívül kompakt méretekkkel rendelkeznek, ugyanakkor nagyon robusztusak. Ez rendkívül sokoldalúvá teszi a CS80 / 90 seprőgépeket, így mind a nagy felületek, mind a keskeny vagy zsúfolt területek tisztítására alkalmasak.

A CS80 / 90 akkumulátoros vagy dízelmotoros változatban kapható, két különböző munkaszélességgel: 112 cm (CS80), 122 cm (CS90).

Ezek a rendkívül produktív seprőgépek, alkalmasak a legellenállóbb szennyeződések tisztítására kül- és beltéri felületeken ipari környezetben, áruházakban, kempingekben, tereken és parkolóknban, legfeljebb 30 000 m²-ig.



Kulcsfontosságú tulajdonságok CS80-90

- Háromféle meghajtás: akkumulátor, dízel és Bifuel a különböző tisztítási igények kielégítésére
- A hidraulikus rendszert úgy tervezték, hogy csökkentse a pazarlást, és az olaj hőmérsékletét az optimális értéken belül tartsa, növelve a teljesítményt és minimalizálva az energiefelhasználást
- Az akkumulátoros változat önállósága legfeljebb 4 óra lehet
- A kezelő számára a mindenkor maximális vezetési kényelem és a maximális megbízhatóság garantálása érdekében az összes fő funkció hidraulikus: meghajtás, a hulladékartály emelése és ürítése, kefeforgatás, elszívás
- Az autópár ihlette innovatív műszerfal minden funkciót elérhetővé tesz egy pillanat alatt
- Az innovatív kormánykereket úgy tervezték, hogy rendkívül kényelmes legyen a vezetés
- Hozzáférés mindkét oldalról
- Rendkívül kényelmes ülés kartámasszal
- Automatikus ürítés: Az előlő szennyeződésgyűjtő tartályt egy 2-dugattyús hidraulikus rendszer emeli fel, amelyet a vezető ülés praktikus kezelőszerve működtet. A vákuumot egy hidraulikus motor aktiválja, és az emelési magasság akár 1,4 m is lehet
- Szövet zsebszűrő, nagy szűrófelülettel, 7 négyzetméter (CS80) - 8 négyzetméter (CS90) - nagyon időtálló és kiváló eredményeket biztosít még olyan környezetekben is, ahol sok a finom por
- Maximális hozzáférés a motortérhez, így bármilyen típusú karbantartás, például az olaj vagy a szűrők cseréje nagyon könnyen elvégezhető legyen a gép belsejében
- A B változatban az elektromos alkatrészeket tartalmazó doboz központi helyen helyezkedik el, hogy lehetővé tegye azok gyors és könnyű ellenőrzését, valamint az akkumulátorelemek folyadékszintjének ellenőrzését. Akkumulátor doboz telepíthető akár 480 Ah kapacitással C5 (CS90B verzió)



| TECHNIKAI ADATOK | | CS80 B | CS80 D | CS90 B | CS90 D |
|---------------------------------|---------------------|------------------------------------|------------------------|------------------------------------|--------------------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 9510 | 10080 | 10370 | 10980 |
| Hengerkefe munkaszélessége | mm | 800 | 800 | 900 | 900 |
| Munkaszélesség oldalkefével | mm | 1120 | 1120 | 1220 | 1220 |
| Munkaszélesség két oldalkefével | mm | 1440 | 1440 | 1540 | 1540 |
| Hengerkefe mérete | Ø/mm | 320x790 | 320x790 | 320x790 | 320x890 |
| Oldalkefe mérete | mm | 460 | 460 | 460 | 460 |
| Normál szűrő | típus | Zsebszűrő | Zsebszűrő | Zsebszűrő | Zsebszűrő |
| Normál szűrő | anyag | Szövetesűrő | Szövetesűrő | Szövetesűrő | Szövetesűrő |
| Szűrőfelület | m ² | 7 | 7 | 8 | 8 |
| Törmelékartály kapacitása | l | 360 | 360 | 400 | 400 |
| Ürítés típusa | - | Hidraulikus | Hidraulikus | Hidraulikus | Hidraulikus |
| Tápellátás/meghajtás | V | Akkumulátor 36V/önjáró hidraulikus | Dízel/önjáró hydraulic | Akkumulátor 36V/önjáró hidraulikus | Dízel/önjáró hidraulikus |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 2020x1430x1130 | 2020x1430x1130 | 2020x1430x1130 | 2020x1430x1130 |

CS 110

A CS 110 vezető üléses ipari seprőgépek, kategóriájukban a legkompaktabbak. A központi kefe köré épített dobozkeretüknek köszönhetően rendkívül kompakt méretekkkel rendelkeznek, ugyanakkor nagyon robusztusak. Ez rendkívül sokoldalúvá teszi a CS 110 seprőgépeket, így mind a nagy felületek, mind a keskeny vagy zsúfolt területek tisztítására alkalmasak.

A CS 110 akkumulátoros vagy dízelmotoros változatban kapható, 142 cm munkaszélességgel.

A CS110 Bifuel változatban is kapható benzines / LPG endoterm motorral a fogyasztás és a károsanyag-kibocsátás csökkentése érdekében.

Ezek a rendkívül produktív seprőgépek, alkalmasak a legellenállóbb szennyeződések tisztítására kül- és beltéri felületeken ipari környezetben, áruházakban, kempingekben, tereken és parkolóknak, legfeljebb 30 000 m²-ig.



- A központi kefe kopásának mértéke alapján a nyomás és a magasság beállítása könnyen szabályozható a kefe közelében lévő gomb segítségével. Ez biztosítja a kefe hosszabb élettartamát
- Az úszó és önbeálló központi kefe folyamatosan érintkezik a talajjal
- Az oldalkefe véletlen ütközés esetén visszahúzódik, elkerülve ezzel az esetleges sérüléseket. Az kefe ferde szöge úgy állítható be, hogy jobban alkalmazkodjon a szegélyek mentén történő tisztításhoz
- A felszívott levegőt a gépen magasan elhelyezett rácsok vezetik ki. Ez azt jelenti, hogy a gépet körülvevő felületre nem ülepedik le a por, így garantálva a kitűnő tisztítási eredményeket
- A mechanikai igénybevétel csökkentése mellett a nagy átmérőjű kerekek is kényelmesebbé teszik a munkát. Robusztus támogatásuk hozzájárul a működési jellemzők változatlan fenntartásához
- A vákuumturbínát (amelyet közvetlenül a hulladéktartályba telepítettek) a hidraulikus motor vezérli, garantálva az állandó teljesítményt
- Hidraulikusan működtetett fékek
- A fényszórók alaptartozékként, hogy a seprőgép jobban látható legyen működés közben, és javítsa a láthatóságot
- Villogó fénykészlet a biztonság növelése érdekében, jelezve, hogy a gép közlekedik
- Felső védelem a kezelők védelme érdekében
- Biztonsági öv



| TECHNIKAI ADATOK | | CS110 B | CS110 D | CS110 Bifuel |
|---------------------------------|---------------------|------------------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 12070 | 12078 | 12780 |
| Hengerkefe munkaszélessége | mm | 1100 | 1100 | 1100 |
| Munkaszélesség oldalkefével | mm | 1420 | 1420 | 1420 |
| Munkaszélesség két oldalkefével | mm | 1740 | 1740 | 1740 |
| Hengerkefe mérete | Ø/mm | 320x1090 | 320x1090 | 320x1090 |
| Oldalkefe mérete | mm | 460 | 460 | 460 |
| Normál szűrő | típus | Zsebszűrő | Zsebszűrő | Zsebszűrő |
| Normál szűrő | anyag | Szövetszűrő | Szövetszűrő | Szövetszűrő |
| Szűrőfelület | m ² | 8 | 8 | 8 |
| Törmelékartály kapacitása | l | 480 | 480 | 480 |
| Ürtítés típusa | - | Hidraulikus | Hidraulikus | Hidraulikus |
| Tápellátás/meghajtás | V | Akkumulátor 36V/önjáró Hidraulikus | Dízel/önjáró Hidraulikus | Bifuel LPG/önjáró Hidraulikus |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 2020x1430x1430 | 2020x1430x1430 | 2020x1430x1430 |

CS100

A CS100 ipari seprőgépek a teljesítmény csúcsát jelentik teljesítmény, erő és a legnehezebb munkákhoz való alkalmazkodóképesség szempontjából. A rendkívül sokoldalú CS100 -at úgy tervezték, hogy a szilárd törmelékét és a finom port is könnyedén összegyűjtse.

100 cm munkaszélesség áll rendelkezésre: akkumulátorral vagy dízelüzemmel.

Ezek a rendkívül hatékony seprőgépek alkalmasak a legmakacsabb szennyeződések tisztítására, nagy külső és belső felületeken egyaránt. Különösen hatékonyak ipari környezetben, malom- és takarmányiparban, kitermelő iparban, nagy parkolóknban, kikötői területeken és repülő tereken, valamint 40 000 m²-ig terjedő felületeken.



Kulcsfontosságú tulajdonságok CS100

- Háromféle meghajtás: akkumulátor, dízel és Bifuel a különböző tisztítási igények kielégítésére
- Maximális kényelem a kezelő számára: állítható kormánykerék és rendkívül kényelmes ülés kartámasszal
- Hozzáférés mindkét oldalról
- Az autópár ihlette innovatív műszerfal minden funkciót elérhetővé tesz egy pillanat alatt
- Automatikus ürítés: Az előlő szennyeződésgyűjtő tartályt egy 2-dugattyús hidraulikus rendszer emeli fel, amelyet a vezetőülés praktikus kezelőszerve működtet. A vákuumot egy hidraulikus motor aktiválja
- A CS100 modellek kezelőszerveit és motorjait hidraulikusan működtetik a megbízhatóság és a könnyű használat garantálása érdekében
- Minden modell olajfűtőt tartalmaz független termosztáttal és mágnesszeleppel annak érdekében, hogy az olaj hőmérséklete az ideális tartományban maradjon és a legjobb hatékonyságot biztosítsa. Ily módon csökken a fogyasztás és meghosszabbodik az alkatrészek élettartama
- Az előremenet / hátramenet pedálja a különösen sima a precíz működés érdekében
- Maximális hozzáférés a motorterhez, így bármilyen típusú karbantartás, például az olaj vagy a szűrők cseréje nagyon könnyen elvégezhető a gép belsejében
- A központi kefényomás- és magasságállítás független
- Az úszó és önbeálló központi kefe folyamatosan érintkezik a talajjal
- Az oldalkefe véletlen ütközése esetén visszahúzódik, elkerülve ezzel az esetleges sérüléseket. Az kefe ferde szöge úgy állítható be, hogy jobban alkalmazkodjon a szegélyek mentén történő tisztításhoz stb.



| TECHNIKAI ADATOK | | CS100 B | CS100 D |
|---------------------------------|---------------------|------------------------------------|--------------------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 9450 | 11475 |
| Hengerkefe munkaszélessége | mm | 1000 | 1000 |
| Munkaszélesség oldalkefével | mm | 1350 | 1350 |
| Munkaszélesség két oldalkefével | mm | 1700 | 1700 |
| Hengerkefe mérete | Ø/mm | 380x1000 | 380x1000 |
| Oldalkefe mérete | mm | 500 | 500 |
| Normál szűrő | típus | Zsebszűrő | Zsebszűrő |
| Normál szűrő | anyag | Szövetzsűrő | Szövetzsűrő |
| Szűrőfelület | m ² | 10 | 10 |
| Törmelékgyűjtő kapacitása | l | 570 | 570 |
| Ürítés típusa | - | Hidraulikus | Hidraulikus |
| Tápellátás/meghajtás | V | Akkumulátor 36V/önjáró Hidraulikus | Dízel/önjáró Hidraulikus |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 2330x1720x1380 | 2330x1720x1380 |

CS120

A CS120 ipari seprőgépek a teljesítmény csúcsát jelentik teljesítmény, erő és a legnehezebb munkákhoz való alkalmazkodóképesség szempontjából. A rendkívül sokoldalú CS120-at úgy tervezték, hogy a szilárd törmelék és a finom port is könnyedén összegyűjtse.

120 cm munkaszélesség áll rendelkezésre: akkumulátorral vagy dízelüzemmel. A CS120 modell Bifuel endoterm motorral (benzin / LPG is kapható az üzemanyag-fogyasztás és a károsanyag-kibocsátás csökkentése érdekében).

Ezek a rendkívül hatékony seprőgépek alkalmasak a legmakacsabb szennyeződések tisztítására, nagy külső és belső felületeken egyaránt. Különösen hatékonyak ipari környezetben, malom- és takarmányiparban, kitermelőiparban, nagy parkolóokban, kikötői területeken és repülőtereken, valamint 40 000 m²-ig terjedő felületeken.



- Optimalizált hidraulikus rendszer a seprőgép teljesítményének teljes kihasználása érdekében, a lehető legkevesebb olaj felhasználása mellett.
- Az akkumulátoros változat munkaideje legfeljebb 5 óra lehet
- A hátsó menetmotor-meghajtás biztonságossá és manőverezhetővé teszi a gépet, biztosítva a szűk fordulókör.
- Szövetes zsebszűrő, nagy szűrőfelülettel, több mint 10 négyzetméter, hosszan tartó és kiváló vákuumeredményeket kínál, még olyan környezetekben is, ahol nagy mennyiségű finom por van jelen. Az elektromos szűrőrázó rendszeres használatának köszönhetően nincs szükség karbantartásra
- Az innovatív kormánykereket úgy tervezték, hogy rendkívül kényelmes legyen a vezetés
- A mechanikai igénybevétel csökkentése mellett a nagy átmérőjű kerekek is kényelmesebbé teszik a munkát. Robusztus támogatásuk hozzájárul az üzemeltetési jellemzők változatlan fenntartásához
- Hidraulikusan működtetett fékek
- A fényszórók alapkitelben, hogy a seprőgép jobban látható legyen működés közben, és javítsa a láthatóságot
- Villogó fénykészlet a biztonság növelése érdekében, jelezve, hogy a gép mozog
- Felső védelem a kezelők védelme érdekében
- Biztonsági öv
- Széles látótávolságú üvegfülke, ideális a szabadban történő üzemeltetéshez, légkondicionáló berendezéssel
- Típusjoghagyással rendelkező utcai változatban is kapható



| TECHNIKAI ADATOK | | CS120 B | CS120 D | CS120 Bifuel |
|---------------------------------|---------------------|------------------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 10850 | 13175 | 13175 |
| Hengerkefe munkaszélessége | mm | 1200 | 1200 | 1200 |
| Munkaszélesség oldalkefével | mm | 1550 | 1550 | 1550 |
| Munkaszélesség két oldalkefével | mm | 1850 | 1850 | 1850 |
| Hengerkefe mérete | Ø/mm | 380x1200 | 380x1200 | 380x1200 |
| Oldalkefe mérete | mm | 500 | 500 | 500 |
| Normál szűrő | típus | Zsebszűrő | Zsebszűrő | Zsebszűrő |
| Normál szűrő | anyag | Szövetszűrő | Szövetszűrő | Szövetszűrő |
| Szűrőfelület | m ² | 11 | 11 | 11 |
| Törmelékartály kapacitása | l | 600 | 600 | 600 |
| Ürtítés típusa | - | Hidraulikus | Hidraulikus | Hidraulikus |
| Tápellátás/meghajtás | V | Akkumulátor 36V/önjáró Hidraulikus | Dízel/önjáró Hidraulikus | Bifuel LPG/önjáró Hidraulikus |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 2330x1720x1510 | 2330x1720x1510 | 2330x1720x1510 |

CS140

A CS140 T, 3,5 köbméteres utcaseprő, két gép teljesítményét ötvözi egy szuperkompakt gépben. Több műveletet is képes nyújtani egy megoldásban, így biztosítva a maximális minőségi eredményeket. A CS140T képes söpörni, összegyűjti és aprítja a hulladékot, miközben por és könnyű szennyeződést felszívja.

A Comac megtervezte a Twin Action rendszert, egy egyedülálló technológiát, amely egyesíti a nagyobb hulladék összegyűjtéséhez szükséges mechanikai erővel és a porszívó vákuum hatékonyságát a kiváló eredmények érdekében, egyetlen géppel, egyetlen menetben. Az erős Twin Action rendszer a PM10 és PM2,5 finom porokat is felszívja, és csökkenti a vízfogyasztást, a használat megkönnyítése a legnehezebb körülmények között is.

1400 mm munkaszélességű seprőgép ideális a városi területek, például utak vagy parkolók és ipari területek, például öntödék és cementgyárak tisztításához. A Twin Action rendszer még rögös útfelületen is lehetővé teszi a működést, mivel egyetlen merev elem sem érintkezik a talajjal. Ennek következtében a fa gyökerei vagy a kiálló aknák nem jelentenek problémát. A városi területeken történő működés mellett a CS140 T sikeresen alkalmazható aszfaltozás előtti tisztítási fázisokban és közúti munkaterületeken is.



Kulcsfontosságú tulajdonságok of CS140-HP6000

- Több mint 150 000 liter víz megtakarítása évente: a hagyományos seprőgépektől eltérően a CS140 T-vel az oldalkefék kiegészítő funkcióval rendelkeznek (csak falak és járdák mentén használják), ezáltal csökkentve a csak porlasztott állapotban alkalmazott vízfelhasználást a por visszaszorítására, a talaj nedvesítése nélkül.
- A PM10 finom por eltávolítása a környezetbe visszatérő levegőből egy nagyméretű, eltömődésre kevésbé hajlamos szűrőnek és egy rendkívül hatékony tisztító rendszernek köszönhetően, amely gyakorlatilag kiküszöböli a karbantartás szükségességét.
- Az üzemanyag-fogyasztás és a légköri emisszió csökkentése a nagy teljesítményű hidraulikus rendszernek és az ipari alkalmazásokra kifejlesztett EURO VI motornak köszönhetően, amely kategóriájában a legszigorúbb légköri kibocsátási előírásoknak megfelelően tanúsított.
- Nagyobb komfortérzet és a stressz csökkentése a leghosszabb munkaműszakokban is a motor a gép hátuljában elhelyezkedő helyzetének, a hangszigetelt fülkének és a hidraulikus rugózásoknak köszönhetően.
- A tisztítási műveletek csak a központi kefére koncentrálnak: az oldalkeféket csak a szennyezett terület a széleitől (járdától vagy falaktól) a központi kefe működési területére történő továbbítására használják, amely a törmelékot és a port is összegyűjti a rendkívül hatékony vákuumhatásnak köszönhetően.
- Az alkalmazott technikai megoldások, például a hidraulikus tartó és a szárnycsatlós biztosítja a kefe állandó nyomását a talajon, a kopástól és a tereptől függetlenül; a gép 3 magasságban is elhelyezhető, lehetővé téve a különféle hulladékok eltávolítását: levelek, tülevelek, palackok stb.
- Az oldalkefék felszerelhetők speciális fúvókákkal a víz permetezéséhez (opcionális), amelyek hatékonyan kezelik a port a seprés során
- Harmadik kefe (opcionális)
- Integrált kormányrendszer mind a 4 keréken szimmetrikus első és hátsó szöggel (a két tengely ugyanaz a forgásközéppontja) és 4,25 m fordulási körrel.
- Kiváló manőverezhetőség, még falak vagy kerítések közelében is, garantálja a kezelhetőség egyszerűségét a korlátozott helyeken, például történelmi városközpontokban vagy zsúfolt területeken történő üzemeltetéshez, ugyanakkor garantálja a maximális járműstabilitást az utazás során, még a legnagyobb sebességnél is.
- A tapadás teljesen hidraulikus, közvetlenül a hátsó kerekekre szerelt két motor és egy változtatható teljesítményű szivattyú biztosítja a sebesség 0 és 40 km / h közötti beállítását.
- A felfüggesztések és a fékrendszer garantálja a teljes biztonságot, a kiváló úttartást, még teljes terhelés mellett is.



TECHNIKAI ADATOK

| | | CS140 |
|---|----------------|------------------------------|
| Hengerkefe munkaszélessége | mm | 1400 |
| Munkaszélesség két oldalkefével | mm | 2200 |
| Munkaszélesség két oldalkefével és lengő kefe | mm | 2970 |
| Hengerkefe mérete | Ø/mm | 580x1400 |
| Oldalkefe mérete | mm | 750/900 |
| Normál szűrő | típus | Zsebszűrő |
| Normál szűrő | anyag | Poliészter |
| Szűrőfelület | m ² | 50 |
| A hulladéktartály kapacitása | l | 3500 |
| Űrités típusa | - | hidraulikus |
| Tápellátás/meghajtás | V | Dízel 105HP-79KW/hidraulikus |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 4600x2530x177 |

hp6000

A HP6000 egy nagyteljesítményű utcaseprő, amely két gép teljesítményét ötvözi egyetlen gépben, így két műveletet nyújt egy megoldásban, és biztosítja a maximális minőségi eredményeket.

A Comac megtervezte a Twin Action rendszert, egy egyedülálló technológiát, amely egyesíti a nagyobb hulladék összegyűjtéséhez szükséges mechanikai erővel és a porszívó vákuum hatékonyságát a kiváló eredmények érdekében, egyetlen géppel, egyetlen menetben. Az erős Twin Action rendszer a PM10 és PM2,5 finom porokat is felszívja, és csökkenti a vízfogyasztást, a használat megkönnyítése a legnehezebb körülmények között is.

1400 mm munkaszélességgel a HP6000 6 köbméteres utcaseprő ideális városi területek, például utak vagy parkolók és ipari területek, például öntödék és cementgyárak tisztításához. A Twin Action rendszer még rögös útfelületen is lehetővé teszi a működést, mivel egyetlen merev elem sem érintkezik a talajjal. Ennek következtében a fa gyökerei vagy a kiálló aknák nem jelentenek problémát. A városi területeken történő működés mellett a HP6000 sikeresen alkalmazható aszfaltozás előtti tisztítási fázisokban és közúti munkaterületeken is.



- Lombszívó, amely lehetővé teszi a szükséges műveleteket. A kezelő a vákuumszó segítségével összegyűjtheti a géppel nehezen elérhető területeken felhalmozódott anyagokat (padok, virágágyások, fedett sarkok stb.); a tömlő nagy átmérőjének köszönhetően különféle méretű hulladékokat is elszívhat, például papírt, leveleket, palackokat és üdítős dobozokat.
- 50 négyzetméteres szűrőegység és 2 elektromos szűrőrázóval van felszerelve a tisztításhoz. Ezek a jellemzők, az anyagválasztással (poliészter) és azzal a ténnyel, hogy a szűrő szárazon működik, gyakorlatilag kiküszöbölik a rutinszerű karbantartás szükségességét; biztosítják a tökéletesen tiszta levegő visszajutását a környezetbe.
- By-pass rendszer, amely lehetővé teszi a légáram eltérését annak érdekében, hogy nedves útviszonyok között, például eső esetén dolgozzon a szűrő kizárásával.
- CS140: nagy kapacitású (3,5 köbméter) gyűjtőtartály, amely több órás folyamatos, folyamatos üzemet garantál.
- HP6000: nagy kapacitású (6 köbméter) gyűjtőtartály, amely több órás folyamatos, folyamatos üzemet garantál
- Magasan elhelyezkedő, megbízható felső ürítő rendszer
- Kényelmes, tágas fülke, rezgéscsillapítóval szigetelt. Kényelmes vezetés, nagy szélvédővel, amely maximális kilátást biztosít a kezelő számára, megkönnyítve a manőverezést és a gyűjtőtér irányítását.
- Az egyszerű és intuitív aktiválási parancsok egy központi konzolon vannak csoportosítva. A többi a kartámsz elülső részén található, mindkettő könnyen elérhető az üléspozícióból.
- Maximális hozzáférhetőség az egyszerű gyors karbantartási műveletekhez
- Rádió CD-lejátszóval
- Hátsó színes kamera
- Nagynyomású mosóáldandza



| TECHNIKAI ADATOK | | HP6000 |
|---|----------------|-------------------------------|
| Hengerkefe munkaszélessége | mm | 1400 |
| Munkaszélesség két oldalkefével | mm | 2480 |
| Munkaszélesség két oldalkefével és lengő kefe | mm | 3230 |
| Hengerkefe mérete | Ø/mm | 580x1400 |
| Oldalkefe mérete | mm | 900 |
| Normál szűrő | típus | Zsebszűrő |
| Normál szűrő | anyag | Poliészter |
| Szűrőfelület | m ² | 50 |
| A hulladéktartály kapacitása | l | 6000 |
| Ürítés típusa | - | hidraulikus |
| Tápellátás/meghajtás | V | Dízel 143HP-105KW/hidraulikus |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 5250x2950x2000 |

E-SPRAY

Az E-Spray egy professzionális permetezőpisztoly, amelynek célja a fertőtlenítő oldatok hatékony és egyenletes elosztása a felületeken.

A Comac E-Spray Electrostatic egy fertőtlenítő szórópisztoly, amely az elektrosztatikus indukció elvét alkalmazza a fertőtlenítő oldatok hatékony és egyenletes elosztására a felületeken; ez egy elektrosztatikus szórópisztoly. Az elektrosztatikus töltés azt jelenti, hogy a cseppek vonzódnak ahhoz a felülethez, amely felé irányulnak, és valódi higiénikus bevonatot generálnak, amikor rátepednek.

A Comac E-Spray könnyű és valóban kényelmes, mert lítium akkumulátorral működik, amely több órás higiénizálást tesz lehetővé, szabadon és bárhol, anélkül, hogy aggódná a kábel miatt. Az oldatot apró, könnyű cseppekben permetezi, amelyek eljuthatnak az érintett terület minden pontjára és hatékonyan ülepedhetnek.

A hatékony fertőtlenítés érdekében mindig kövesse a gyártó által megadott fertőtlenítő oldat használatára vonatkozó utasításokat.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Az elektrosztatikusan feltöltött permet, az oldat homogén eloszlását jelenti a teljes felületen, növelve a fertőtlenítési minőséget (E-Spray Elektrosztatikus)
- Az adagolt oldat gyorsan tapad az összes felületre, beleértve az ívelt felületeket is, és nem illeszti össze a cseppeket, és olyan területekre is eljut, amelyekhez nehezen lehet hozzáférni
- Az oldatot apró részecskékké mikronizálják, gyorsan szárad, és nem nedvesíti meg a felületeket cseppmentesen
- A mikronizálás lehetővé teszi a higiénizálást pazarlás nélkül, akár 65% -os megtakarítással, és ezáltal hosszabb működést
- A kompakt méretek lehetővé teszik az üzemeltető számára, hogy a fertőtlenítési műveleteket még olyan kis környezetekre is kiterjessze, mint a WC vagy az irodák
- Az oldat nagyon gyors elosztása és ezáltal történő időmegtakarítás
- Könnyű és praktikus, hogy a kezelő fáradtsága nélkül több órán keresztül dolgozzon
- Csökkenti a felületek közötti keresztzennyeződés kockázatát
- Különböző fúvókák állnak rendelkezésre különféle méretű cseppek létrehozásához az igényeknek és az alkalmazásoknak megfelelően (E-Spray Elektrosztatikus - Opcionális)
- A működés megkettőzhető tartalék akkumulátorral
- Opcionális hátizsák 2 literes tartállyal, a hosszabb használathoz
- Kényelmes keresztpántos heveder a kezelő kényelmének növelése érdekében
- Antibakteriális műanyagok: az E-Spray elektrosztatikus formázáshoz használt adalékanyag, amely lehetővé teszi a baktériumok terhelésének alacsonyabb szinten tartását, ellentétben a szokásos műanyagokkal



| TECHNIKAI ADATOK | | E-SPRAY | E-SPRAY Electrostatic |
|--------------------------|---------------------|--|--|
| Területi teljesítmény | max. m ² | 350 | 350 |
| Oldattartály | l | 1 | 1 |
| Fúvóka mérete | mm | 0,3 | 0,3 |
| Akkumulátor | V/Ah | 18/0,4 | 18/2 |
| Tartály ürítés | perc | 22 | 22 |
| Tápellátás | - | Battery Li-ion 18 V 2000 mAh (Alaptartozék) Battery Li-ion 18 V 4000 mAh (Opcionális) | Battery Li-ion 18 V 2000 mAh (Alaptartozék) Battery Li-ion 18 V 4000 mAh (Opcionális) |
| Üzemidő egy feltöltéssel | óra | 8 óra 4Ah akkumulátor | 8 óra 4Ah akkumulátor |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 417x280x90 | 417x280x90 |

A Sanex egy kisméretű kompresszoros fertőtlenítő, amely kiválóan alkalmas fertőtlenítő termékek permetezésére kis és közepes környezetben. A könnyű és könnyen szállítható Sanex, ideális megoldás a szektorok és irodák fertőtlenítésére és szagtalanítására bármely szektorban. Az akkumulátoros verziók még nagyobb mozgásszabadságot tesznek lehetővé hálózati csatlakozó nélküli helyeken.

Ez a berendezés alkalmazkodik a különböző követelményekhez, lehetővé téve a fertőtlenítő vagy szagtalanító oldatok használatát, valamint az autókban és a légkondicionáló rendszerében történő alkalmazást. Mindez rendkívül sokoldalúvá teszi a Sanex-et. Nagyobb környezetekben is használható, például bejárati helyiségekben és konferenciatermekben vagy irodákban, bárókban, éttermekben, üzletekben, iskolákban, tornatermekben és minden más olyan helyen, ahol hatékony fertőtlenítésre van szükség.

A hatékony fertőtlenítés érdekében mindig kövesse a gyártó által megadott fertőtlenítő oldat használatára vonatkozó utasításokat.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Kompakt és könnyen kezelhető
- Könnyen használható: a berendezés a dedikált főkapcsolóval indítható el, és a dedikált szórópisztollyal a porlasztott oldatot egyszerűen és hatékonyan irányíthatjuk
- Az oldatellátás úgy történik, hogy biztosítsa a termék kiterjesztett és elosztott tartósságát a kezelt hely légtérében, elérje és fertőtlenítsen a benne lévő felületeket
- A folyadékot nagy sebességű légsugárral porlasztják, majd tovább vezetnek egy nyíláson, amely biztosítja a pontos porlasztást, és körülbelül 8 mikron átmérőjű részecskéket eredményez. A vegyi anyag porlasztása ilyen kicsi méretben lehetővé teszi a kiadagolt termék elpárologtatását, folyékony állapotból gázállapotra váltva.
- Az exkluzív adagolópisztoly az a pont, ahol az oldat keveredik a levegővel
- A spirálcső összeköti a gépet a szórópisztollyal. Akár 3,5 m-ig is kiterjedhet, olyan helyek eléréséhez, amelyekhez nehéz lenne eljutni
- Könnyen szállítható
- 4 kerék a gép stabilitásának növelése érdekében
- Könnyű hozzáférés a gép belső alkatrészeihez, hogy megkönnyítse az oldat újratöltését és az egyszerű karbantartást
- Független kompresszorral van felszerelve
- Óraszámoló a munkaidő ellenőrzéséhez (Sanex B)
- Állítható magasságú első fogantyú a Sanex B szállításának megkönnyítése és fertőtlenítése érdekében akár menet közben is
- A Sanex B 2 x 12 V-os elemekkel van felszerelve, és akár 2 órán keresztül is képes folyamatosan működni
- A Sanex B beépített akkumulátortöltővel rendelkezik, így könnyen tölthető, ahol megfelelő hálózati csatlakozó van

| TECHNIKAI ADATOK | | SANEX 110V | SANEX 220V | SANEX 24V |
|--|-----|--------------|------------------|-------------|
| Oldattartály | l | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| A termék fogyasztása | rpm | 30 | 30 | 30 |
| A kihúzható spirálcső maximális hossza | m | 3,5 | 3,5 | 3,5 |
| Légkompresszor motor | W | 350 | 350 | 350 |
| Oldat szivattyú | W | 2 (16) | 2 (16) | 2 (16) |
| Tápegység | V | 110V/50-60Hz | 220-230V/50-60Hz | 24 |
| A tápkábel hossza | m | 10 | 10 | 10 |
| Nettó tömeg | Kg | 18 | 18 | 18 |
| Súly akkumulátorral | Kg | - | - | 41,5 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 740x650x355 | 740x650x355 | 745x650x355 |



PROFESSZIONÁLIS/IPARI POR, OLAJ -ÉS VÍZSZÍVÓK

A TMB professzionális és ipari porszívók széles választékát kínálja, amelyeket úgy terveztek, hogy könnyen kezelhetők, sokoldalúak, erőteljesek és csendesek legyenek, bármilyen típusú porszívózási követelménynek eleget téve. A TMB porszívók sorában speciális modellek is találhatóak a szövetek és a szőnyegpadlók alapos tisztításához.

Könnyen kezelhető és robusztus professzionális porszívók, amelyek sokoldalúságot kínálnak az igények és alkalmazások széles skálájának kielégítésére: a környezeti tisztítástól a szilárd és folyékony maradványok porszívózásáig.



Piccolo PRO/PRIME



TOP széria



M251



OIL széria



TO széria



ATEX széria

KÁRPITTISZTÍTÓK

A TMB megoldás a szőnyegpadlók professzionális súrolásához és szöveti felületek, például kárpitok tisztításához, amely új „száraz habbal” történő koncepciót alkalmaz.



Extract P25



CARPET

TMB Piccolo

A Piccolo sorozat professzionális porszívókból áll, több változatban gyártva Pl: H14 és Prime. Ezeket a porszívókat gondosan úgy tervezték, hogy kiváló tisztítási eredményeket garantáljanak, miközben rendkívül egyszerűen használhatók. A Piccolo porszívók kompakt kialakításúak, így nagyon könnyen kezelhetők és szállíthatók. A Piccolo termékcsalád megkülönböztető képessége egy olyan porszívó, amely alkalmas olyan helyeken történő munkavégzésre, ahol elengedhetetlen a zajszint, a levegő minősége és az egyszerű használat.

Ezek a professzionális porszívók tökéletes választást jelentenek a takarító vállalatoknak, valamint az egészségügyben, az egészségügyben, a HoReCa, a kiskereskedelem, valamint a jólét és sport területén.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Ideális kis területű munkahelyek, vagy akár takarító személyzet számára a kisméretű ipari szintű takarítás elvégzésére.
- Gyors, csendes, strapabíró, alapszintű ipari porszívó.
- Alacsony árával, könnyű kezelhetőségével, és ennek köszönhető hosszú élettartammal ideális választás a napi takarítások elvégzésére.
- Gyorsan lehet felporszívózni nagyobb mennyiségű SZÁRAZ szemetet, port, kavicsot és minden kisebb darabos szemetet
- Segítségét nyújt a hosszú kábel feltekerésében, elrejtésében.
- Most egy mozdulattal megemelkedik a gép teteje, és egy rejtett kábeldob kerül láthatóvá, ahová könnyedén feltekerjük az elektromos kábelt, majd besüllyed a gép testébe.
- A törött kábelek is könnyedén cserélhetővé válnak egy leegyszerűsített bekötési móddal!
- A Piccolo H14 (Hepa változat) az egyik legjobb porszívó nagy terek porszívózására.
- Megbízható partner nagy területek: kórházak, szállodák, iskolák stb. számára. A Piccolo H14 robusztus, stabil és könnyen használható.
- A porzsák nagy kapacitása alkalmassá teszi a porszívót napi használatra.
- A textil porzsák és a hajtogatott Hepa H14 szűrő tanúsítja, hogy az összes részecske 99,995% -át megfogja.
- A H14 szűrő 10-szer nagyobb felbontású, mint a H13 szűrő. - (HEPA változat)
- A H14 szűrőket műtőkben, laboratóriumokban és informatikai géptermekekben használják. - (HEPA változat)
- A H14 szűrő képes a 0,005 µm és 0,1 µm közötti méretű vírusok szűrésére is. - (HEPA változat)

| TECHNIKAI ADATOK | | H14/PRO | Prime |
|------------------------|--------------------|------------------|------------------|
| Volt-Frekvencia | V-fázis-Hz | 220/240-1-50/60* | 220/240-1-50/60* |
| Max. teljesítmény | W-Hp | 800 | 800 |
| Motor | db | 1 | 1 |
| Szívás | mmH ₂ O | 2000 | 2000 |
| Légszállítás | liter/mp | 40 | 40 |
| Tartálykapacitás | liter | 13 | 13 |
| Kábel hosszúság | m | 10 | 15 |
| Zajszint | dB | 63 | 63 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 360x450x390 | 354x478x455 |
| Nettó súly | Kg | 7 | 7 |

* egyéb feszültség kérésre rendelkezésre áll

TMB TOP SZÉRIA

Professzionális porszívók polietilén és polipropilén vagy rozsdamentes acél tartállyal kaphatók.

A víz- és porszívó verziók sokoldalú felhasználást kínálnak. Alkalmos közepes felületek tisztítására vagy különféle méretű szilárd anyagok gyűjtésére. Egyes változatok rögzített koccsal vagy billenthető koccsal, elülső gyors leeresztő készlet az ürtési műveletek megkönnyítése érdekében.

Az elülső szívósín tartozék a folyadékok nagy felületen történő könnyű felszívására is rendelkezésre áll.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Polietilén, polipropilén vagy rozsdamentes acél tartállyal kapható.
- Fix elülső szívósín is rendelkezésre áll a könnyű folyadék szívás érdekében nagy területeken. - Opcionális
- Választható rögzített koccsal vagy dönthető koccsal a praktikusabb ürtés érdekében.
- Egyes modellek felszerelhetők opcionális leeresztő készlettel az ürtési műveletek megkönnyítése érdekében.
- Dönthető koccsal rendelkező porszívók a TIP & POUR rendszert használják, amellyel billenthető a tartályt, és az ürtést nagyon megkönnyíti.
- Opcionálisan egyes modellek szennyvízleeresztő tömlővel, tartozéktartóval és a tartály mosására szolgáló külön nyílással van ellátva.
- Szővetszűrő alap kivitelben.
- Alap kivitelben habpszűrő.
- Opcióként patronszűrő, mosható patronszűrő, HEPA patronszűrő és nejlonszűrő kapható.
- A rendelkezésre álló kiegészítők széles választéka teszi rendkívül testreszabhatóvá a TMB TOP LINE porszívókészletet



| TECHNIKAI ADATOK | | P25 WD | A27 WD | P58.3 WDB | A58.3 WDB | A 58.4.50 WDB |
|------------------------|---------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Volt-Frekvencia | V-fázis-Hz | 220/240-1-50/60 * | 220/240-1-50/60 * | 220/240-1-50/60 * | 220/240-1-50/60 * | 220/240-1-50/60 * |
| Max. teljesítmény | W-Hp | 1000 | 1000 | 2200 | 2000 | 2200 |
| Motor | db/típus | 1-két fokozatú | 1-két fokozatú | 2-két fokozatú | 2-két fokozatú | 2-két fokozatú |
| Shívási teljesítmény | mm H ₂ O | 2100 | 2300 | 2100 | 2100 | 2300 |
| Légszállítás | liter/mp | 52 | 104 | 104 | 104 | 108 |
| Tartálykapacitás | liter | 35 | 35 | 77 | 77 | 77 |
| Tartály anyaga | - | Polietilén | Rozsdamentes acél | Polietilén | Rozsdamentes acél | Rozsdamentes acél |
| Kábel hosszúság | méter | 7 | 7 | 7 | 7 | 7 |
| Zajsint | dB | 70 | 70 | 72 | 72 | 72 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 43x43x84 | 43x43x84 | 55x67x104 | 55x67x104 | 55x67x104 |
| Nettó súly | Kg | 8 | 9 | 18,5 | 20 | 20 |

Ez egy egyfázisú porszívó, amely könnyedén használható porszívásra akár finom porok esetén is.

A kereken mozgatható tartály, nagy csillagszűrő és a külső szűrőrázó kar együttesen eredményezi a legkompaktabb modellt az ipari porszívók családjában. A szívási teljesítményt szabályozhatjuk, egy kétállású fokozatkapcsolóval.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Rozsdamentes acél tartály és szívókamra
- Kicsi és könnyű
- Csillag poliészter "L" osztályú szűrő
- Kiegészítők széles választéka
- Tartály kerekkel és fogantyúval

| TECHNIKAI ADATOK | | M251 |
|------------------------|--------------------|-------------------|
| Volt-Frekvencia | V-fázis-Hz | 220/240-1-50/60 * |
| Max. teljesítmény | W-Hp | 1450 |
| Motor | db/típus | 1-egy fokozatú |
| Szívási teljesítmény | mmH ₂ O | 2100 |
| Légszállítás | liter/mp | 3540 |
| Tartálykapacitás | liter | 25 |
| Tartály anyaga | - | Rozsdamentes acél |
| Kábelhosszúság | m | 10 |
| Zajszint | dB | 70 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 510x1080x510 |
| Nettó súly | Kg | 21 |

TMB OIL SZÉRIA

Az Oil porszívócsaládot olaj és kenőanyagok, valamint forgácsok és hűtőfolyadékok keverékének felszívására tervezték. Alapvető porszívók minden esztergáláshoz és fémmegmunkáláshoz, valamint számítógépes numerikus vezérlő (CNC) központokhoz.

Az OIL olajszívók elválaszthatják a forgácsot az olajtól és a kenőanyagoktól, így újrafeldolgozhatók és újrahasznosíthatók. Szerkezetileg nagyon ellenállnak a maró olajoknak és a koptató részecskéknek is.

Az OIL olajszívókat különösen ipari, autóiipari, logisztikai, szállítási és kézműves ágazatokban ajánljuk.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Teljesen acélból készült alváz és szerkezet a kopásnak és az ütések ellenállása érdekében.
- A speciális szénkefés turbina indukciós motor konfigurációval nagy tartósságot kínál.
- Az alkatrészek és a szerkezet ellenállnak az olaj és az ipari kenőanyagok okozta korróziónak.
- Az Oil 2 L forgácselválasztója, elválasztja a szilárd törmelékét a folyadéktól, így közvetlenül ártalmatlanítható vagy újrahasznosítható.
- Az Oil 2 L porszívó mechanikus úszója blokkolja a vákuumot, amikor a tartályban lévő folyadék eléri a maximális szintet.
- Poliészter hengersizűró alap kivitelben az Oil 2 L-hez.
- Az Oil 40 XL porszívó kiürítő szivattyúja kiüríti a tartály folyadéktartalmát a kívánt tartályba újrahasznosítás és újrafelhasználás céljából.
- Az Oil 40 XL elektronikus úszóval van felszerelve.
- Nylon forgácselválasztó szűró alap kivitelben az Oil 40 XL termékhez.
- Poliészter hengersizűró alap kivitelben az Oil 2 L-hez.
- A folyadékkeleeresztő tömlő megkönnyíti a Oil porszívók kiürítését.

| TECHNIKAI ADATOK | | OIL 2L | OIL 40XL |
|------------------------|---------------------|--------------------------|--------------------------|
| Volt-Frekvencia | V-fázis-Hz | 230-1-50/60 | 400-3-50 |
| Max. teljesítmény | W-Hp | 2400 | 3000 |
| Motor | db/típus | 2/két fokozat | 3/két fokozat |
| Szívási teljesítmény | mmH ₂ O | 2500 | 3200 |
| Légszállítás | m ³ /óra | 430 | 350 |
| Tartálykapacitás | liter | 100 | 120 |
| Gyűjtési mód | - | Tartály + Törmelékgyűjtő | Tartály + Törmelékgyűjtő |
| Zajsztint | dB | 71 | 71 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 920x1310x660 | 1240x1680x660 |
| Nettó súly | Kg | 89 | 168 |
| Űrítő szivattyú | W | - | 750 |

A TO termékcsalád ipari porszívói vízszintes helyzetben elhelyezett turbínával vannak felszerelve, ami lehetővé teszi a turbina teljesítményének növelését és élettartamának meghosszabbítását. Az indukciós motorral ellátott koaxiális turbina erőteljes vákuumot, állandó szolgáltatást, kiváló teljesítményt és tartósságot biztosít, és nem igényel karbantartást.

A TO porszívók teljes acélszerkezetét úgy tervezték, hogy robusztusak és ellenállóak legyenek, így alkalmasak a legigényesebb munkakörnyezetben történő munkavégzésre, például gyárakban, műhelyekben és raktárakban.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Teljesen karbantartásmentes.
- Állandó kiszolgálás.
- Robusztus váz.
- Fékezhető kerekek.
- Praktikus kiegészítő kosár.
- A turbina mindig fix: a szűrőhöz való hozzáféréshez nem szükséges felemelni.
- A tangenciális fúvóka örvényt hoz létre a bejövő porból. Segít tisztán tartani a szűrőt.
- Belső ciklon kúp a szűrő további védelme érdekében a portól és a törmeléktől.
- A független szűrőtisztító mechanizmus, használat közben folyamatosan rezeg. Kényelmes szűrőrázó gomb található a tartályon.
- A manométer jelzi a szűrő telítettségi szintjét, és mikor kell tisztítani.
- Kémlelőnyílás a tartály alsó töltöttségi szintjének ellenőrzéséhez.
- Alap kivitelben L osztályú poliészter csillagszűrő.
- Különböző osztályokban kapható szűrők (opcionális): L osztály / M osztály / H osztály HEPA PTFE membránnal
- Nedves és száraz funkció (opcionális) a folyadékszint érzékelő mechanizmusok révén.



| TECHNIKAI ADATOK | | TO 30/40 | TO 30/40/55 |
|------------------------|---------------------|--------------------|--------------------------|
| Volt-Frekvencia | V-Hz | 230/400-50 | 230/400/400-50 |
| Max. teljesítmény | W-Hp | 2200/3000 - 3/4 | 2200/3000/4000 - 3/4/5,5 |
| Turbina | típus | Koaxiális indukció | Koaxiális indukció |
| Szívási teljesítmény | mmH ₂ O | 3200 | 3200/3300/3300 |
| Légszállítás | m ³ /óra | 350 | 350/350/380 |
| Tartálykapacitás | liter | 60 | 100 |
| Szűrő méret | m ² | 19500 | 19500 |
| Zajsztint | dB | 71 | 71 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 630x1550x860 | 630x1750x860 |
| Nettó súly | Kg | 94/94/96 | 96/98/98 |

TMB ATEX SZÉRIA

Az ATEX ipari porszívók a legnagyobb üzembiztonságot igénylő területeken működnek. Ezek a porszívók elengedhetetlenek ahhoz, hogy a potenciálisan veszélyes légkörben minimálisan csökkentsék a robbanás kockázatát, ezért úgy tervezték őket, hogy porszívózhassanak, amelyek potenciálisan alacsony kockázattal járnak.

Ezért felhasználhatók kemencékhez vagy a vegyipar / gyógyszeriparban, malomiparban, valamint olyan helyiségekben, ahol elektrosztatikusan töltött por van jelen.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- A kézi szűrőrázóknak köszönhetően megtisztíthatja a szűrőt a porszívó kinyitása nélkül
- A nagy átmérőjű kerekek jó mozgékonyágának köszönhetően a porszívó zsúfolt területeken használható.
- Különösen csendes porszívók.
- A figyelemre méltó szűrőfelület és a levegő áramlási sebessége lehetővé teszi a munkát akkor is, ha sok a por.
- A szűrő élettartama meghaladja az átlagot a ciklonszeparátornak és az tangenciális bemenetnek köszönhetően.
- Számos kiegészítő felszerelésének lehetősége teszi ezeket a porszívókat rendkívül sokoldalúvá, és ezért alkalmasak különféle alkalmazásokhoz.
- Rozsdamentes acél tartály.
- A tartály kinyitható egy fogantyúval és könnyen mozgatható a négy görgőjének köszönhetően.
- Belső ciklon kúp a szűrő további védelme érdekében a portól és a törmeléktől.
- Manuális szűrőrázó ergonomikus markolattal.
- Alap kivételben az L osztályú antisztatikus csillagszűrő.



| TECHNIKAI ADATOK | | AT22-30/40 S | AT22-30/40 L |
|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Volt-Frekvencia | V-Hz | 230/400-50/60 | 230/400-50 |
| Max. teljesítmény | W-Hp | 2200/3000 -3/4 | 2200/3000 -3/4 |
| Turbina | típus | Koaxiális indukció | Koaxiális indukció |
| Szívási teljesítmény | mmH ₂ O | 3200 | 3200 |
| Légszállítás | m ³ /h | 350 | 350 |
| Tartálykapacitás | liter | 50 | 100 |
| Gyűjtési típus | | Tartály | Tank |
| Szűrőméret | cm ² | 13000 | 19500 |
| Zajsztint | dB | 71 | 71 |
| A gép méretei (HxMxS) | mm | 660x1490x600 | 860x1750x630 |
| Nettó súly | Kg | 80 | 98 |

TMB Extract TOP P25

Többfunkciós extrakciós kárpittisztító gép, amely erőteljes és sokoldalú, száraz és nedves porszívóként is használható. A nagy kapacitású tartályok lehetővé teszik a gyors és folyamatos működést.



TECHNIKAI ADATOK

Extract Top P25

| | | |
|------------------------|----------|-------------|
| Volt-Frekvencia | V-Hz | 230-50 |
| Max. teljesítmény | W-Hp | 1100 |
| Légszállítás | liter/mp | 45 |
| Tartálykapacitás | liter | 35 |
| Szívási teljesítmény | kPa | 17 |
| Zajszint | dB | 70 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 430x430x840 |
| Nettó súly | Kg | 8 |

TMB NUOVA CARPET

Habgenerátoros kárpittisztító gép, autóülések és szőnyegek tisztításához. Ennek a technológiának az előnye abban áll, hogy a szőnyegek gyorsabban száradnak (15-30 perc) a klasszikus injektálási / extrakciós módszerhez képest.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

Az oldattartályának 20 literes űrtartalma nagyon hosszú autonómiát biztosít, tekintettel a habrendszerre jellemző alacsonyabb fogyasztásra.

A készülék kényelmes fogantyúval van ellátva a tömlők szállításához és feltekeréséhez.



| TECHNIKAI ADATOK | | NUOVA Carpet |
|------------------------|----------|--------------|
| Volt-Frekvencia | V-Hz | 230-50 |
| Max. teljesítmény | W-Hp | 1650 |
| Légszállítás | liter/mp | 45 |
| Tartálykapacitás | liter | 20 |
| Szívási teljesítmény | kPa | 22 |
| Zajszint | dB | 70 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 940x340x900 |
| Nettó súly | Kg | 20 |

SkyVac Internal 30

A magasban végzett munka nyilvánvaló veszélyeket jelenthet, ezért a vállalkozások számára létfontosságú, hogy mindig betartsák az egészségvédelmi és biztonsági munkamódszereket. A sokoldalú skyVac® Internal 30 magas szintű belső porszívózó rendszer akár 12 méteres magasságot is elérhet a biztonságos talajról, és kifejezetten a korábban megközelíthetetlen belső területek megtisztítására tervezték, így nincs szükség állványokra és bérleti költségekre.

Az 1000 wattos teljesítményű motorral és a 3800 liter / perc légáramlási sebességgel a skyVac® 30 magas szintű porszívózó rendszer tökéletes rendszer a por és törmelék gyors eltávolítására az elérhetetlen belső területekről olyan környezetekben, mint például bevásárlóközpontok, nagy irodák, egyetemek, kórházak, könyvtárak és iskolák.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

SkyVac® Internal 30 porszívó:

- Kompakt és nagy teljesítményű vákuum 37 literes tartálykapacitással
- Belső porszívózás 12 méterig
- Kocsira szerelve
- Felszerelt kosár
- Profesionális felépítmény a legnehezebb tisztítási igényekhez

SkyVac® Internal szívócső szett:

Minden 1,5 méteres skyVac™ szívócső ultrakönnnyű szénszálból készül, és háromszor könnyebb, mint az egyenértékű alumínium oszlop, mindössze 186 gramm / méter, ami könnyű mozgást és kevesebb fáradtságot kínál a kezelő számára.



| TECHNIKAI ADATOK | | Internal 30 |
|------------------------|------------|-----------------|
| Motor teljesítmény | W | 1000 |
| Légszállítás | liter/perc | 3800 |
| Zajszint | dB | 60 |
| Tartálykapacitás | liter | 37 |
| Tápellátás | Volt | 230 |
| Kábel hosszúság | méter | 8 |
| Súly | kg | 14 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 550 x 440 x 900 |

SkyVac Industrial 85

A skyVac® Industrial 85 Wet & Dry Vacuum rendszert kifejezetten a professzionális ereszcatorna tisztításhoz fejlesztették ki és alaposan tesztelték. Ez az erős és robusztus rendszer a talajtól az ereszcatornáig nemcsak kivételes tisztítási eredményeket, hanem páratlan felhasználói élményt is nyújt.

Az egyedülálló tervezési jellemzőkkel, amelyek megkönnyítik és hatékonyabbá teszik az üzemeltetők életét, a rendszer hihetetlenül kopásálló és könnyen karbantartható. Célunk, hogy segítsünk okosabban dolgozni, ne pedig keményebben.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

SkyVac® Industrial 85 porszívó:

- Ciklonos oldalsó belépő nyílás az eltömődések kiküszöbölésére azáltal, hogy örvényt hoz létre a törmelék számára, és egyenletesen eloszlatja a dob aljában.
- Terepjáró billenthető alváz a rozsdamentes acél tartállyal a könnyű mozgás érdekében.
- ÚJ: Vízleeresztő tömlő és szitakosár a csatornák még könnyebb ártalmatlanításához.
- Első rögzíthető görgők az egység helyben tartása érdekében használat közben.
- A rozsdamentes acélból készült tartály eltávolítható a billenthető alvázzal korlátozottan hozzáférhető területekre
- Könnyen üríthető, egyszerűen oldja ki és távolítsa el a motort a dobról. Döntse meg a tartályt az alvázon, és billentse ki a tartalmát.
- Levehető és mosható szűrő biztonságosan a védőlemez mögött helyezkedik el a minimális karbantartás érdekében.

Elite csőszett:

- Az összekötő csövek biztonságosan illeszkednek egymásba
- Testreszabhatja munkamagasságát 1,5 m és 0,75 m csövek választásával akár 12 méterig.
- 280 g / 1,5 méter - Rendkívül tartós, kiváló minőségű szénszál szerkezet.
- A szabadalmaztatott Vac Release csövek lehetővé teszik a kezelő számára, hogy irányítsa szívási erőt letről.

| TECHNIKAI ADATOK | | |
|--------------------|------------|------------------|
| Motor teljesítmény | W | 3300 |
| Légszállítás | liter/perc | 10 000 |
| Zajszint | dB | 72 |
| Tartálykapacitás | liter | 78 |
| Tápellátás | Volt | 230 |
| Kábel hossz | méter | 8 |
| Súly | kg | 36 |
| Méret (HxSxM) | mm | 600 x 640 x 1140 |



A TMB professzionális egytárcsás gépek teljes választékát kínálja, amelyek tökéletesek a padlók napi tisztításához, mélytisztításához és polírozásához. Rendkívül megbízható és sokoldalú, a rendelkezésre álló tartozékok széles választékának köszönhetően ezek az egytárcsás gépek a legspecifikusabb tisztítási igényeket is kielégítik.

FOGASKERÉK ÉS SZÍJHAJTÁSÚ EGYTÁRCSÁS SÚROLÓGÉPEK

Fogaskerék -és szíjhajtással felszerelt egytárcsás gépek, amelyek ötvözik a hatékonyságot és a sokoldalúságot a modern ergonómiával. Ideális megoldás a napi karbantartáshoz, a súrolástól a kemény padlók minden típusának kezeléséig.



TF 33



TP 43B/G

ORBITAL EGYTÁRCSÁS SÚROLÓGÉPEK

Excentrikus mozgásuknak köszönhetően a TMB orbital egytárcsás gépek kiemelkedő teljesítményt tudnak nyújtani. Bármilyen típusú felületen képesek dolgozni, és még a nagy igénybevételű és speciális takarítási munkákat is képesek megoldani.



TPO 43



TFO 43



TOR 43

TMB EGYTÁRCSÁS SÚROLÓGÉPEK

A TMB professzionális egytárcsás gépe rendkívül robusztus, de könnyen karbantartható. Fogaskerék -és szíjhajtással felszerelt, ideális egytárcsás súrológép a mindennapi karbantartáshoz, a súrolástól kezdve a mindenféle kemény padlón történő kezelésig.

Az acél váznak és a polipropilén burkolatnak köszönhetően ez a professzionális egytárcsás gép sikeresen ötvözi a kezelő kényelmét és irányítását a hatékony teljesítménnyel és a kivételes sokoldalúsággal. Ezek a gépek alkalmasak kemény és vinil padlók vízzel történő nagyteljesítményű tisztítására, valamint szőnyegpadlók hab- vagy portisztítására, valamint vinilpadlók száraz polírozására.

Tökéletes a vállalkozók tisztításához és a szállodák padlókezeléséhez, általában a HoReCa szektorban, valamint a nagyüzemi kiskereskedelem és logisztika területén.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Egytárcsás gépek ajánlott a padló rutinszerű karbantartásához, a kemény és vinil padlók vízzel történő nagyteljesítményű tisztításához, hab- vagy porszőnyeg padló tisztításához és száraz szolgáltatáshoz, például viaszmentesítéshez és polírozáshoz.
- Rozsdamentes acél váz és PPL burkolat.
- Nagy teljesítményű motorok, amelyek kiváló mosási és fényezési eredményeket biztosítanak.
- Nylon sebességváltó a hosszú élettartamért, a nagy megbízhatóságért és a csendes működésért (60 dB (A) IEC 704/1).
- A motor helyzete biztosítja a kiegyensúlyozott súlyeloszlást, ami az egytárcsás gép könnyed használatát jelenti a kezelő számára.
- A levehető tápkábel megkönnyíti a szállítást és a karbantartást.
- Ergonomikus: a fogantyú a számos előre beállított szint bármelyikére beállítható a legmegfelelőbb munkapozíció elérése érdekében.
- Dupla biztonsági rendszer: az egytárcsás gép csak akkor aktiválódik, ha a kormánykarokat és a biztonsági gombot egyszerre nyomják meg. A karok elengedésekor az egytárcsás gép leáll.
- Polietilén tartály (opcionális). A tartály szerszám nélkül eltávolítható a könnyű feltöltés érdekében.
- Opcionálisan 2 kg súly a megnövelt súrolóerő érdekében.
- Nincs karbantartás, ezért könnyen kezelhető.
- Magas megbízhatósági szint, állandó termelékenységet garantál.



| TECHNIKAI ADATOK | | TF33 | TP43 B | TP43 G |
|------------------------|------|--------------|--------------|----------------------|
| Meghajtás | - | Szíjhajtás | Szíjhajtás | 3 műanyag fogaskerék |
| Munkaszélesség | mm | 330 | 430 | 430 |
| Súrolókorong | mm | 330 | 430 | 430 |
| Kefe fordulatszám | rpm | 160 | 160 | 160 |
| Tápellátás | V/Hz | 230/50 | 230/50 | 230/50 |
| Oldattartály | l | 15 | 15 | 15 |
| Max. teljesítmény | W-Hp | 1100 | 1100 | 1100 |
| Nettó súly | Kg | 33 | 35 | 35 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 460x1200x500 | 460x1200x560 | 460x1200x560 |

TPO 43 Orbital Spray



Orbital Technológia

Az excenteres technológiát alkalmazó TMB egytárcsás gépek rendkívül sokoldalúak, alkalmasak nagy mélytisztításra és könnyebb tisztítási műveletekre egyaránt. Ezeknek a gépeknek a fejei egy excenteres mozgást alkalmaznak, amely nagy energiát fejt ki a padlón, ezáltal egységes és hatékony eredményeket lehet elérni rövid idő alatt.

Az orbitális kefefej mechanikai hatásának hatékonysága, speciális csiszolópárnák alkalmazásával kombinálva, lehetővé teszi a tisztítószer használatának csökkentését és egyes esetekben teljes megszüntetését.

Az orbitális mozgás kör alakú rezgései hozzájárulnak az egylemezes gép stabilitásának növeléséhez, könnyűvé, könnyen kezelhetővé és nagyon egyszerűen használhatóvá.

- Maximális kényelem a felhasználók számára a roto-orbitális mozgásnak köszönhetően, amely nagy stabilitást, könnyű kezelhetőséget és manőverezhetőséget kínál.
- Acélszerkezet és tartóváz rozsdamentes acélból.
- A legjobb ergonómia az új, kényelmesebb fogantyúnak köszönhetően, amely még biztonságosabb tapadást biztosít minden munkakörülmény között. Maga a fogantyú belső acél megerősítéssel rendelkezik a pontosabb manőverezhetőség és a nagyobb tartósság érdekében.
- Dupla biztonsági rendszer: az egytárcsás gép csak akkor aktiválódik, ha a kormánykarokat és a biztonsági gombot egyszerre nyomják meg. A karok elengedésekor az egytárcsás gép leáll.
- A TMB TPO 43 Spray háromállású adagológombbal rendelkezik: folyamatos, semleges és szakaszos adagolás.
- Polietilén tartály osztással és fedéllel. A tartály bármilyen szerszám nélkül eltávolítható a könnyű feltöltés érdekében.
- Lehetőség a szívószett felszerelésére a felhasználási területek bővítése érdekében: a parketta felújítása és helyreállítása por keletkezése nélkül, ezzel csökkentve a márvány simításának és polírozásának idejét
- Oldalsó csatlakozó mandzsetta külső szíváshoz (opcionális)



| TECHNIKAI ADATOK | | TPO 43 Orbital Spray |
|-------------------------|--------|----------------------|
| Meghajtás | - | Direkt orbital |
| Mnukaszelesség | mm | 430 |
| Súrolókorong - Padtartó | mm | Ø 430 |
| Oscilláció | db | 1400 |
| Súrolás fordulatszám | rpm | 0-90 |
| Tápellátás | V | 230/50 |
| Oldattartály | l | 15 |
| Vízpumpa | (db) W | 1 (32) |
| Víznyomás | bar | 1,5 |
| Szórófej | db | 1 |
| Max. teljesítmény | W-Hp | 1100 |
| Száraz súly | Kg | 50 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 450x1130x635 |

TFO 43 és TOR 43

A TMB TFO egytárcsás polírozógépei napi tisztításhoz, mélytisztításhoz, felület kezelésekhez és nem rutinszerű karbantartási takarításokra ajánlott. Egy- vagy kétebességű modellek, száraz polírozáshoz és kristályosításhoz. Szívó készlet áll rendelkezésre a padló csiszolásához.

A TMB TOR 43 egytárcsás súroló és csiszológépei mélytisztításhoz, felület kezelésekhez és nem rutinszerű karbantartási műveletekhez ajánlott. Egy- vagy kétebességű modellben érhető el. Szívó készlet áll rendelkezésre a fa padló csiszolásához. Fontos tulajdonság a motor gyors kioldása az alvázzól, a 17 kg súly gyors leválasztása és az elektromos rendszer gyors leválasztása a szállítás megkönnyítése érdekében.



| TECHNIKAI ADATOK | | TFO 43 | TOR 43 |
|-------------------------|---------|----------------|------------------|
| Meghajtás | - | Direct orbital | Direct orbital |
| Mnukaszélesség | mm | 430 | 430 |
| Súrolókorong - Padtartó | mm | 430 | Ø 430 |
| Oscilláció | db/perc | 1400 | 1400 |
| Súrolás fordulatszám | rpm | 0-90 | 0-90 |
| Tápellátás | V/Hz | 230/50 | 230/50 |
| Oldattartály | liter | 15 | 15 |
| Max. teljesítmény | W-Hp | 1100 | 1100 |
| Száraz súly | Kg | 50 | 65 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 450x1130x635 | 495 x 1220 x 700 |

T UHS1500 V

A T UHS1500 V a Comac nagy sebességű egytárcsás gépe, amely alkalmas helyreállításra és száraz polírozásra. Rendkívül könnyen kezelhető, vákuummechanizmussal van ellátva a por összegyűjtésére az erre szolgáló tartályterben.

Kivételes kiegyensúlyozó rendszerrel és fogantyúval ellátott gázrugóval ellátott T UHS1500 V használata rendkívül kellemes, felhasználói fáradtság nélkül.

A Comac T UHS1500 V nagy sebességű professzionális egytárcsás gépe ideális megoldás a szállodákban, konferenciaközpontokban működő szerviz- és tisztítovállalkozók számára, valamint a HoReCa, az egészségügy, az állami, az autóipar, a kiskereskedelem és a nagyüzemi kiskereskedelem területén.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Nagy sebességű egytárcsás gép ajánlott helyreállításához és száraz polírozáshoz
- Kivételes kiegyensúlyozó rendszer, amely rendkívül kellemes használatát teszi lehetővé, a kezelő fáradtsága nélkül. Ezenkívül megakadályozza a kezelőt, hogy megégesse és / vagy károsítsa a kezelt felületet, és kiválóan biztosítja fényezett eredményt.
- Rendkívül könnyen kezelhető a fogantyún lévő gázrugónak köszönhetően.
- A kefe a vákuumrendszer által összegyűjtött szennyeződések gyűjtőzsákba juttatja, megakadályozva a keletkező por elszóródását a környezetben. A táska könnyen eltávolítható és cserélhető.
- A közvetlen hajtás nem igényel karbantartást, ami jelentős gazdasági megtakarítást tesz lehetővé az idő múlásával.
- Rendkívül csendes működés, így olyan környezetben is alkalmazható, ahol diszkrécióra és csendre van szükség.
- Az egytárcsás gép könnyen mozgatható a speciális szállító kerekeknek köszönhetően.



| TECHNIKAI ADATOK | | T UHS 1500 V |
|------------------------|------|------------------|
| Meghajtás | - | Direct meghajtás |
| Munkaszélesség | mm | 500 |
| Pad | mm | Ø 500 |
| Kefe fordulatszám | rpm | 1500 |
| Tápellátás | V | 230/50* |
| Max. teljesítmény | W-Hp | 1100 |
| Száraz súly | Kg | 38 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 610x1260x540 |

Mi-TOR orbital

A Mi-TOR Orbital a legkompaktabb orbitális egytárcsás gép a Comac kínálatában, amely lehetővé teszi az orbitális technológiát még kicsi, nehezen elérhető terekben. A Mi-TOR Orbital professzionális megoldás élek és sarkok tisztításához, súrolásához, polírozásához és befejezéséhez. Ideális padlógép lépcsőkhöz, szegélylécekhez és minden apró helyhez.

A Mi-TOR Orbital oszcilláló feje minden felülethez alkalmazkodik, is hatékonyan működik, minimálisra csökkentve a felhasználói fáradtságot. Ez a kicsi egylemezes gép kiváló stabilitást és manőverezhetőséget kínál egy robusztus és kompakt, de könnyen szállítható, így bárhol használhatja. Éppen ezért a Mi-TOR Orbital vezeték nélküli modellben, valamint akkumulátoros modellben is kapható, még akkor is, ha elektromos csatlakozó nincs vagy nem érhető el.

A Mi-TOR Orbital ideális megoldás márvány-, kőedény-, cement-, terrakotta-, gyanta-, parketta- és fapadlók tisztításához, nagy igénybevételhez és padlóburkoláshoz. Rendkívül sokoldalú, ez a rendkívül kompakt egytárcsás gép a tisztító vállalkozók előnyben részesített választása, és tökéletesen alkalmazható egészségügyi, állami, HoReCa és nagyüzemi kiskereskedelemben.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- Professzionális szuperkompakt orbitális egytárcsás gép, amelyet könnyű szállítani.
- Egytárcsás gép ajánlott mindenféle padlófenntartáshoz, nagy igénybevételű tisztításhoz és polírozáshoz. Elengedhetetlen a padlók széleinek és sarkainak befejezéséhez
- Minden kicsi, nehezen hozzáférhető helyen hatékony.
- Acél váz és PPL burkolat.
- Ergonomikus fogantyúval.
- Kényelmes indítógomb és kábeltartó.
- A kormány csatlakozása lehetővé teszi az összes elfordítást 180 °-ig oldalra és hátra 90 °-ig.
- A kormányt praktikus, lábbal működtethető pedál oldja ki.



| TECHNIKAI ADATOK | | Mi-TOR Orbital |
|------------------------------------|------|----------------|
| Meghajtás | - | Direct orbital |
| Munkaszélesség | mm | 250 |
| Pad | mm | 250x135 |
| Oszcilláció | db. | 3300 |
| Max. teljesítmény | W-Hp | 80 |
| Szárazsúly | Kg | 10 |
| A gép méretei (HxMxSz) | mm | 270x130x115 |
| A kormány kibővíthetősége tól - ig | mm | 970-135 |
| Tápellátás | V/Hz | 230/50* |

Vödör, tisztítószeres víz, súrolókefe vagy mop. Ez a tisztítási technológia ma már gazdaságtalan. Nehéz és időigényes munka, lehetséges a tisztítószer túlzott felhasználása a gyors eredmény érdekében.

A MotorScrubber Jet megoldja ezeket a problémákat. A közvetlen tisztítószer permetezés hihetetlen mélytisztítást eredményez akár 3 m magasban is. Ezzel a géppel csak a szükséges mennyiségű tisztítószerrel kell kipermetezni, ez a funkció kizárja a vödör használatát. Az alacsony vízigényű, egyszerű tisztítószer adagolási rendszer koncentrált vegyi anyagokkal azt jelenti, hogy könnyedén eléri a 40m²/tartály tisztítási teljesítményt.

A Jet egy nagynyomású szivattyúval közvetlenül a súrolófejhez juttatja az oldatot. A súrolófej az oldattal feloldja és eltávolítja a szennyeződést. Vízszívóval távolítsuk el a koszos vizet és csillogó, friss felületet kapunk. A kényelmes tisztítás és a hatékonyság növelése érdekében válassza a MotorScrubber Jet-et.



Kulcsfontosságú tulajdonságok

- 4 x gyorsabb súrolás, mint manuális módszerekkel
- 360 fordulat / perc drasztikusan csökkenti a kimerítő kézi munkát
- A legszűkebb helyeket is felsúrolja
- A tisztítás élvezetes ezért szeretik a kezelők a MotorScrubber-t
- Felhasználóbarát, betanítást nem igényel!
- 1 l gyorsan tölthető tisztítószeres tartály. Költséghatékony tisztítószer felhasználás
- 100% vízálló



| TECHNIKAI ADATOK | | MS JET |
|----------------------------|---------------------|--------|
| Területi teljesítmény | m ² /óra | 144 |
| Munkaszélesség | mm | 430 |
| Vízadagolás | liter/bar | 3/7 |
| Kefe fordulatszám | rpm | 360 |
| Gép súlya | kg | 3,2 kg |
| Oldattartály | l | 15 |
| Hátizsák súlya | Kg | 3 |
| Üzemidő (egy feltöltéssel) | óra | 4 |



COMAC Hungary

1047 Budapest Attila utca 64.

www.comachungary.hu - sales@comachungary.hu

