

Comac technológiák



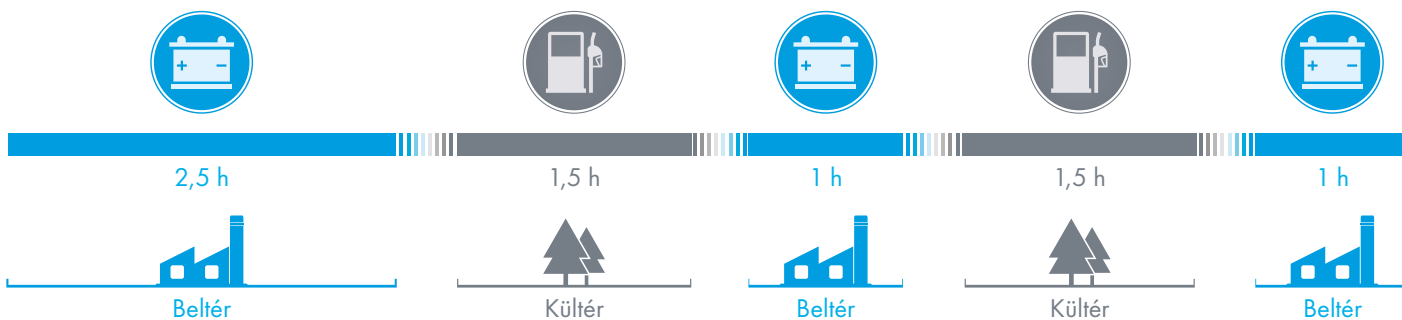
HYBRID

Hybrid

Hibrid technológia, az elektromosság előnyei és a benzinmotor teljesítménye

A hibrid technológiát úgy fejlesztették ki, hogy kielégítse azon ügyfelek igényeit, akiknek mind a beltéri, mind a kültéri környezetet fel kell seperniük.

Ezzel az új javaslatlattal a Comac lehetővé teszi az üzemeltetők számára, hogy a telephely sajátos követelményeinek megfelelően dolgozzanak. Az akkumulátorról történő munkavégzés szinte teljesen kiküszöböli a keletkező zajt, anyagkibocsátás nélkül. Eközben a motorral végzett munka során nem kell aggodnia az akkumulátor élettartama miatt.



A HIBRID TECHNOLÓGIA LEHETŐVÉ TESZI, HOGY A KEZELŐ AZ EGYIK TÁPELLÁTÁSRÓL A MÁSIKRA VÁLTSON, AKÁR 7,5 ÓRA FOLYAMATOS MUNKÁT GARANTÁLVA. AZ AKKUMULÁTOROK AUTOMATIKUS TÖLTÉSE A BENZINMOTOR HASZNÁLATA ESETÉN.

ELŐNYÖK

- A tisztítási műveletek környezetbarátabbá válnak
- Beltéri és kültéri seprési lehetőség
- 7,5 óra folyamatos munkavégzés, ha a két tápegység váltakozik
- Csökkentett fogyasztás, ami 40000 nm-t tesz lehetővé. hogy egy teli tank benzinnel lesöpörjék
- Nagyon alacsony zajszint
- Az akkumulátor töltési ideje drámaian lecsökken
- Alacsony karbantartási költségek



COMAC S.p.A. Via Maestri del Lavoro, 13 - 37059 Santa Maria di Zevio - Verona - ITALY
Tel. 045 8774222 - www.comac.it - com@comac.it

Comac S.p.A. org. cert. ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, SA 8000:2014

