



Theoretisch rendement: 9100 m²/h



SPECIFICATIES



Opzit schrobzuigmachine met tractie



Batterij 36 V / 500 Ah



Werkbreedte 1300 mm



Regelbare borsteldruk max. 165 kg



Autonomie batterij 5 - 6h



Tanks proper/vuil water 235 / 250 l



Borstels 4 x 335 mm



Borstelsnelheid 220 tr/min.

- Breedte zuigmond: 1550 mm
- Borstelmotor: 1920 W
- Tractie: automatische
- Max. stijgingshoek: 10%
- Zuigmotor: 2x570 W
- Onderdruk: 190 mbar
- Afmetingen machine: L: 2025
met rolbar H: 1850
zonder rolbar H: 1330
B: 1400
- Gewicht machine zonder batterij: 620 Kg
- Tractiemotor: 1400 W
- Snelheid: 9 km/h
- Batterijcompartiment: L: 640
H: 530
B: 655
- Klasse: III
- Beveiligingsniveau: IP X3
- Geluidsniveau: <70 db (A)

Industriële opzit schrobzuigmachine met hoog rendement. Haar breedte (130cm) en haar werksnelheid (9km/h) geven haar een uitzonderlijk theoretisch rendement van > à 9000m²/h.

Deze machine is uitgerust met een 1400W –AC tractiemotor zonder koolborstels. Het onderhoud wordt daardoor sterk verminderd terwijl het rijplezier wordt verhoogd.

Het compacte formaat voor zijn categorie en de uitstekende ergonomie van het dashboard maken het eenvoudig werken in industriële of distributiesites.

De borstelgroep is ontworpen voor 4 borstels. Het afwerpen van de borstels gebeurt automatisch.

Een zuigmond van de nieuwe generatie zorgt voor een perfecte zuigkracht, ongeacht de gebruiksomgeving van de machine, en ondanks het grote formaat (155 cm), kan deze door één persoon worden gehanteerd.

