



## MEGA I

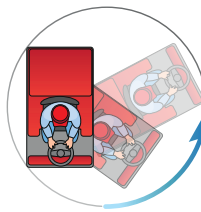




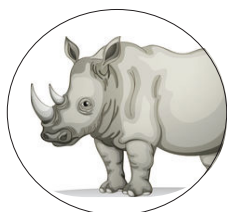
## ALGEMENE KENMERKEN / CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



Optimale droogcurve  
Séchage optimal en virage



Kleine draaicirkel  
Petit rayon de braquage



Zeer robuust  
Très robuste





## MEGA I

Deze meeloop schrobmachine is heel gebruiksvriendelijk en ideaal voor het grondig reinigen van grote en middelgrote oppervlaktes. Er zijn 4 varianten: met cilindrische borstels, met of 1 of 2 schijfborstels en in verschillende breedtes. De MEGA I heeft zeer ruime reservoirs waardoor de autonomie zeer hoog ligt. Ook is ze heel eenvoudig in gebruik en onderhoud. Kortom: een waardevolle hulp voor de schoonmaak!



zeer energiezuinig  
très économique



zeer laag waterverbruik  
consommation d'eau basse



zeer stille werking  
très silencieux



### Eenvoudig onderhoud

Om het onderhoud extra gemakkelijk te maken, zijn de dagelijks te reinigen onderdelen in het geel.

### Entretien facile

Pour simplifier l'entretien, les pièces devant être nettoyées régulièrement sont jaunes.



### Droogt perfect

De kwalitatieve trekker en krachtige zuigmotor zorgen ervoor dat de vloer perfect droog is.

### Sèchage parfait

La raclette et le moteur d'aspiration de haute qualité sèchent le sol parfaitement.



### Eenvoudig te bereiken onderdelen

Alle onderdelen zijn gemakkelijk te bereiken, zelfs de elektronische componenten.

### Facile d'intervention

Une attention particulière a été réservée à l'accéssibilité et aux commandes électriques.



### Nauwkeurige en veilige besturing

Dankzij de stevige handgrepen en het speciale snelheidscontrolesysteem is de Mega I gemakkelijk te besturen.

### Conduite précise et sûre

Avec ses poignées solides et son système innovant de contrôle de la vitesse, la conduite est précise et sûre.



### Variabele borsteldruk (optie)

Bij de MEGA 512 S en 722 S kunt u de borsteldruk zelf bepalen. De borstels worden automatisch opgeheven als de machine tot stilstand komt.

### Pression des brosses variable (option)

Avec MEGA 512 S et 722 S on peut choisir la pression que l'on veut mettre sur les brosses qui se lèvent automatiquement quand la machine s'arrête.



### Beveiliging zuigmotor

De zuigmotor is driedubbel beveiligd: tegen water door de vlotter, tegen vuil door de filter en tegen schuim door het plastic reservoir.

### Protection moteur d'aspiration

Le moteur d'aspiration a une triple protection : contre l'eau par le filtre, contre des saletés par le filtre et contre la mousse par un réservoir en ABS.



## TECHNISCHE GEGEVENS / FICHE TECHNIQUE

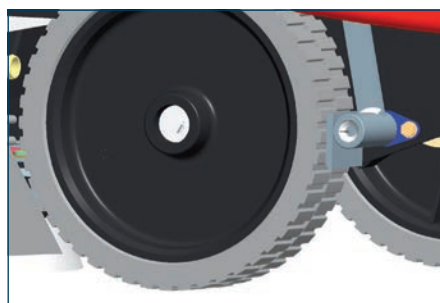
			512 R	531	552	722
Prestaties	Rendement horaire	m <sup>2</sup> /h	2500	2650	2700	3650
Werkbreedte	Largeur de travail	mm	500	530	540	730
Opzuigbreedte	Largeur d'aspiration	mm	745	745	745	965
Aantal/type borstels	Nombre/type de brosses		2 / cilindrisch/cylindrique	1 / schijf/disque	2 / schijf/disque	2 / schijf/disque
Zuiverwatertank	Réservoir solution	l	60	60	60	60
Vuilwatertank	Réservoir récupération	l	68	68	68	68
Voeding	Alimentation	V	24	24	24	24
Totaal vermogen	Puissance totale	W	1180	1300	1080	1580
Batterijen	Batteries	V - Ah (20 h)	24 - 157	24 - 157	24 - 157	24 - 157
Aandrijving	Traction		elektrisch / électrique	elektrisch / électrique	elektrisch / électrique	elektrisch / électrique
Afmetingen (l x b x h)	Dimensions (long. x larg. x h.)	mm	1280 x 627 x 1110	1400 x 570 x 1110	1270 x 570 x 1110	1330 x 755 x 1110
Gewicht (leeg, met batterijen)	Poids (vide avec batteries)	kg	191	196	184	208

## OPTIES / OPTIONS



Tapijtreinigingssysteem

Système de nettoyage des tapis



Parkeerrem

Frein excentrique



Doseersysteem aan boord

Système doseuse intégré