

# VAN DAMME



## BYTE I



*sweepers & scrubbers*





### ALGEMENE KENMERKEN / CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



#### Zuinig in waterverbruik

De Byte I biedt een excellent resultaat met een minimum aan water en reinigingsproduct. De autonomie neemt toe en de impact op het milieu wordt gereduceerd.

#### Econome d'eau

La BYTE I offre un excellent résultat avec un minimum d'eau et produit de nettoyage. L'autonomie augmente et l'impact sur l'environnement est réduit.



#### Top efficiëntie

De Byte I heeft een hoge productiviteit per uur dankzij zijn enorme wendbaarheid en ergonomisch design. Zo gaat de dagelijkse schoonmaak eenvoudig en snel.

#### Très efficace

La BYTE I a une grande productivité par heure grâce à son énorme maniabilité et son design ergonomique. Comme ça le nettoyage quotidien devient simple et rapide.



#### Minder kosten

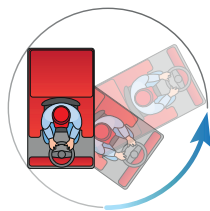
Het efficiënte design en de stevige constructie beperken de onderhoudskosten tot een minimum.

#### Moins de frais

Le design efficace et la construction robuste limitent les dépenses d'entretien à un minimum.



Optimale droogcurve  
Séchage optimal en virage



Kleine draaicirkel  
Petit rayon de braquage



Zeer robuust  
Très robuste





## BYTE I

De BYTE I schrobmachine werd speciaal ontworpen voor het snel en efficiënt reinigen van kleine tot middelgrote oppervlaktes. Ze is gemakkelijk te besturen en uiterst wendbaar zodat u moeiteloos en snel tussen obstakels kunt manoeuvreren. Het is een zeer robuust toestel waar u jarenlang van kunt genieten. Ze garandeert een zeer hoge reinigungsoppervlakte per uur en... ZE LAAT GEEN NATTE SPOREN NA, welk manoeuvre u ook uitvoert.

## BYTE I

La BYTE I autolaveuse est spécialement conçue pour le nettoyage efficace et rapide des petites et moyennes surfaces. Elle est simple à conduire et très maniable afin de pouvoir éviter aisément des obstacles. Elle est très robuste et a une longue durée de vie. En plus, elle garantit un rendement horaire très élevé et... ELLE NE LAISSE PAS DE TRACES HUMIDES, quelles que soient les manoeuvres réalisées.



### Eenvoudig te reinigen tank

De vuilwatertank is eenvoudig te reinigen doordat de bodem plat is en lichtjes naar de afvoer helt.

### Nettoyage facile du réservoir

Le réservoir de récupération est facile à nettoyer comme le fond est égal et incliné légèrement à la vidange.



### Eenvoudig onderhoud

Alle onderdelen zijn gemakkelijk toegankelijk. Speciale aandacht werd besteed aan de bereikbaarheid van de elektrische componenten.

### Entretien facile

Tous les composants (électriques) sont facilement accessibles pour l'entretien.



### Eenvoudig in gebruik

De elektrische tractie zorgt ervoor dat de bediening comfortabeler en vlugger kan. (Byte 471 T).

### Utilisation facile

La traction électrique rend l'opération de la machine plus confortable et rapide. (Byte 471 T)



### Droogt perfect

De Byte I droogt perfect, zelfs in de scherpste bochten en laat de vloer droog en veilig achter.

### Sèche parfaitement

La BYTE I sèche parfaitement, même dans les virages les plus serrés. Le sol reste sec et sans risque.



### Beveiliging zuigmotor

De zuigmotor is driedubbel beveiligd: tegen water door de filter, 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 le réservoir en ABS.



### Regelbare borstedruk

De druk en de hellingsgraad van de borstel kan aangepast worden aan de verschillende werkomstandigheden.

### Pression réglable de la brosse

La pression et l'angle d'inclinaison de la brosse peuvent être réglés selon les différentes conditions de travail.



## TECHNISCHE GEGEVENS / FICHE TECHNIQUE

			461 C	471	471 T
Prestaties	Rendement horaire	m <sup>2</sup> /h	1380	1380	1380
Werkbreedte	Largeur de travail	mm	470	470	470
Opzuigbreedte	Largeur d'aspiration	mm	745	745	745
Aantal/type borstels	Nombre/type de brosses		1 / PPL	1 / PPL	1 / PPL
Zuiverwatertank	Réservoir solution	l	30	30	30
Vuilwatertank	Réservoir récupération	l	30	30	30
Voeding	Alimentation	V	230	24	24
Totaal vermogen	Puissance totale	W	1100	820	860
Batterij	Batterie	V-Ah (Sh)	-	24 - 110	24 - 110
Aandrijving	Traction		semi-automatisch / semi automatique	semi-automatisch / semi automatique	elektrisch - électrique
Afmetingen (l x b x h)	Dimensions (long. x larg. x haut.)	mm	1020x745x1050	1020x745x1050	1020x745x1050
Gewicht in werkende staat	Poids en condition de travail	kg	90	140	147

## STANDAARD / DE SERIE



Ingebouwde batterijlader  
Chargeur de batterie incorporé



Waterslang  
Flexible d'eau

## OPTIES / OPTIONS



Urenteller (enkel voor 471 en 471 T)  
Compteur d'heures (pour 471 et 471 T)



Super stille zuigmotor (voor 471 en 471 T)  
Moteur super silencieux (pour 471 et 471 T)