

TORTUGA

SPRINTUS

Appareils de nettoyage professionnels

Autolaveuse pratique, alimentée par batterie.

Maniement facile grâce à ses dimensions compactes. Idéale pour des petites surfaces et fortement encombrées. Grâce à son excellente aspiration, on peut également procéder au nettoyage en cas de fréquentation par du public pendant les heures d'ouverture.

Convient à

Idéal pour le commerce de détail, la gastronomie, l'hôtellerie, les écoles, les maisons de retraite, les espaces de vente, les hôpitaux, les centres de remise en forme.

Caractéristiques

- La poutre d'aspiration pivote automatiquement dans la direction de travail
- La brosse pivotante accrochée s'adapte au type de sol
- Pression de brosse régulière - 18 kg
- Alimentation par batterie, durée de fonctionnement env. 60 - 80 min.
- La course agréable, silencieuse permet également un nettoyage pendant le trafic clientèle
- Rendement très élevé, env. 1.260 m²/h
- Affichage du niveau de chargement de la batterie en série
- Chargeur interne 12 V
- Batterie à gel Sonnenschein 50 Ah ne nécessitant pas de maintenance
- Dimensions très compactes grâce au timon rabattable
- Réservoir d'eaux usées prélevable pour un nettoyage facile, hygiénique
- Tuyau d'évacuation d'eaux usées pour une vidange rapide
- Maintenance facile
- Changement de brosses sans outils
- Excellente aspiration. Le sol est sec immédiatement après passage de la laveuse.



La maniabilité de TORTUGA permet l'utilisation dans les espaces les plus réduits. A travers les dimensions compactes, le nettoyage peut également être effectué sous les tables et les étagères.

Timon robuste, à forme ergonomique, dotée de toutes les fonctions d'utilisation. Tous les affichages se situent directement dans le champ de vision.

Timon multi-fonctionnel rabattable pour un transport plus facile et un espace de rangement réduit.

Réservoir d'eaux usées prélevable pour un rinçage facile du réservoir.

Remplissage aisé du réservoir d'eau propre.



L'eau propre peut être évacuée sans laisser de traces.

Grandes roues caoutchoutées.

Tuyau d'évacuation des eaux usées pour la vidange facile, sans laisser de résidus.

Grand réservoir d'eau fraîche d'une capacité de 12 litres pour un rendement surfacique élevé.

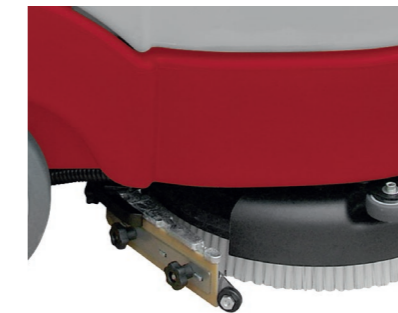
Brosse accrochée pivotante, s'adapte automatiquement au sol.

Suceur pivotant automatiquement dans la direction de travail.



Position de brosse optimale

La brosse est idéalement positionnée au bord de l'appareil ce qui permet un nettoyage au plus près du mur. Un rouleau en caoutchouc vient absorber les chocs éventuels.



Suceur pivotant

La poutre d'aspiration pivotante est accouplée au timon et tourne automatiquement dans la direction de travail dans les virages.



Vidanger les eaux usées:

Le réservoir d'eaux usées peut être vidé grâce au tuyau d'eaux usées interne. Le réservoir peut être prélevé à fins de rinçage, de nettoyage hygiénique et de désinfection.



SPRINTUS
Professionelle Reinigungsgeräte



En option:
Chargeur externe, peut être utilisé pour le chargement d'une batterie secondaire. N° article 210.130



Changement de batterie sans outils:
Batterie à gel Sonnenschein sans entretien. Le batterie est séparée au moyen d'un raccord rapide et peut être remplacé contre une batterie chargée en l'espace de seulement quelques secondes.



Charger la batterie:
Chargeur intégré avec affichage du niveau de chargement. Ainsi, la machine peut être rechargée partout.



Changement de brosses sans outils:
Les brosses disposent d'un dispositif de déverrouillage rapide et peuvent être changées en l'espace de quelques secondes. Différentes brosses sont à disposition pour différents sols.

TORTUGA K (Variante de réseau sans batteries)

DONNÉES TECHNIQUES	
Sous-pression max.	85 mbar
Puissance de moteur Aspirateur	400 W
Puissance de moteur Brosse	370 W
Poids	49 kg



En option: Disque d'entraînement de patin et patins à différents degrés de dureté.



Duo Pad
N° article 210.243



nouveau Brosse de crin
N° article 210.162
La Brosse convient parfaitement à en grès cérame et dalles de sécurité.



Rangement en espace réduit:
Pour le transport ainsi que pour le rangement, le timon peut être rabattu en un seul coup de main
H x L x l : 69 x 79 x 47 cm.

TORTUGA

DONNÉES TECHNIQUES	
Tension de réseau Chargeur	230 V / 50 Hz
Tension de batterie	12 V / 50 Ah
Sous-pression max.	65 mbar
Puissance de moteur Aspirateur	180 W
Puissance de moteur Brosse	250 W
Rendement surfacique	1260 m²/h
Régime de brosse	130 tr/ min.
Pression exercée des brosses	18 kg
Largeur de brosse	36 cm
Largeur de travail Poutre d'aspiration	46 cm
Réservoir d'eau propre	12 Liter
Réservoir d'eau usées	13 Liter
Poids	61 kg
Dimensions (H x L x l)	104 x 114 x 47 cm
Autonomie	1h 30 minutes

	N° article
TORTUGA Brosse circulaire moyenne, Chargeur intégré	210.001

TORTUGA K Brosse moyenne, Variante de réseau sans batteries	210.002
---	---------

ÉQUIPEMENT DE BASE:	
Brosse moyenne 15"	210.112
1 x 12V Batterie à gel Sonnenschein à 50 Ah (individuel)	210.121

ACCESSOIRES EN OPTION:	
Brosse douce 15"	210.128
Brosse abrasive 15"	210.127
Brosse de crin 15"	210.162
Pad blanc 15" (5 pièces)	210.122
Pad rouge 15" (5 pièces)	210.131
Pad vert 15" (5 pièces)	210.124
Pad noir 15" (5 pièces)	210.123
Disque d'entraînement de patin	210.129
Duo Pad 15"	210.243
Chargeur externe	210.130
Câble de raccordement batterie chargeur externe	210.134



Réservoir d'eau d'une capacité de 12 litres:
Remplissage aisé du réservoir d'eau. L'eau peut être vidée complètement.



Réglable individuellement:
La quantité d'eau peut être réglée manuellement. Ainsi, la machine peut être adaptée de façon individuelle aux exigences et au sol.



Timon multi-fonctionnel:
Tous les éléments de commande et interrupteurs sont situés sur le timon et la poignée ergonomique. Il permet un maniement aisé de la machine, même dans les espaces les plus réduits.