

NOUVEAU!

# TORANA

Autolaveuse 24V, alimentée par batterie. Maniement facile grâce à des dimensions compactes. Idéal pour les petites surfaces fortement encombrées. Grâce à des capacités d'aspiration élevées, le nettoyage peut également être effectué pendant les heures d'ouverture sur des lieux fréquentés par du public.



Fonctionnement sur batterie : durée de fonctionnement 75 min. en fonctionnement normal, 120 min. en mode ECO. Pour des surfaces de petite et moyenne taille. Rendement surfacique d'environ 1 260 m<sup>2</sup>/h. Hautes capacités d'aspiration. Le sol devient absolument sec et est directement accessible.



**Aptitude**  
Idéal pour les immeubles de bureaux, le commerce de détail, la gastronomie, les hôtels, les écoles, les maisons de retraite, les salles de vente, les hôpitaux et les centres de remise en forme.



Éjection confortable des brosses par simple pression sur un bouton.



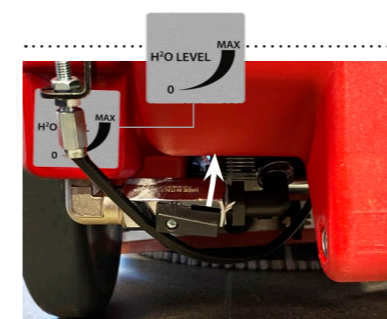
La roue de support permet un transport facile de la machine et les brosses peuvent être déposées en douceur.



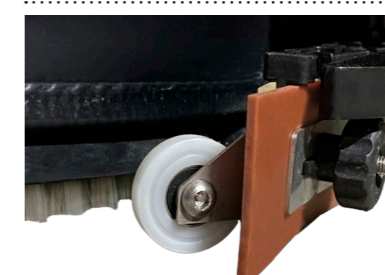
Un rouleau déflecteur en caoutchouc permet un nettoyage proche des bords et sûr.

## Caractéristiques

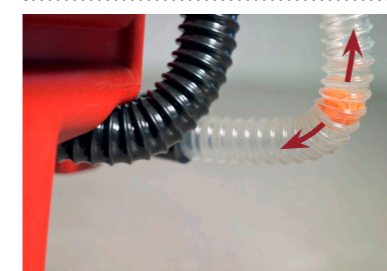
- Entraînement direct sans courroie
- La poutre d'aspiration pivote automatiquement dans le sens du travail
- La brosse pivotante accrochée s'adapte au sol respectif
- Pression de brosse élevée et uniforme - 15 kg
- Fonctionnement sur batterie : durée de fonctionnement d'environ 75 min. en fonctionnement normal, 120 min. en mode ECO
- Fonctionnement agréable et silencieux permettant de nettoyer même pendant les heures d'ouverture
- Rendement surfacique : environ 1 260 m<sup>2</sup>/h
- Indicateur de niveau de charge standard et chargeur intégré
- 2 Batteries Gel de 33 Ah sans entretien



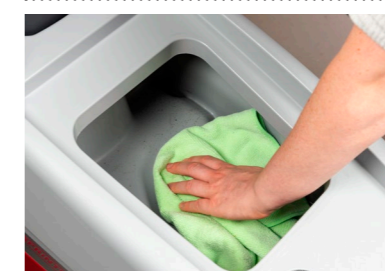
La quantité d'eau peut être réglée individuellement en fonction de chaque revêtement de sol.



Roues robustes, montées sur roulements à billes



Indicateur pratique du niveau d'eau propre.



Réservoir d'eaux usées hygiénique et facile à nettoyer.



La maniabilité de TORANA permet une utilisation dans les espaces les plus réduits. Idéal pour les surfaces fortement encombrées.



# SPRINTUS

## Appareils de nettoyage professionnels

Réservoir d'eaux usées de 16 litres, amovible et facile à nettoyer.

Remplissage facile du réservoir d'eau propre

Réservoir d'eau fraîche d'une capacité de 15 litres.

Entraînement direct

Grandes roues caoutchoutées

Brosse suspendue pivotante, s'adapte automatiquement à la surface même en cas de légères irrégularités.

Le suceur d'aspiration pivote automatiquement dans le sens du travail.



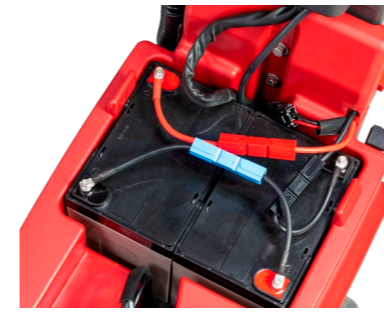
**Panneau de commande clairement agencé.** Tous les éléments de commande et les interrupteurs se trouvent sur le panneau et sur la poignée ergonomique. Cela garantit une utilisation pratique de la machine, même dans les espaces les plus réduits.



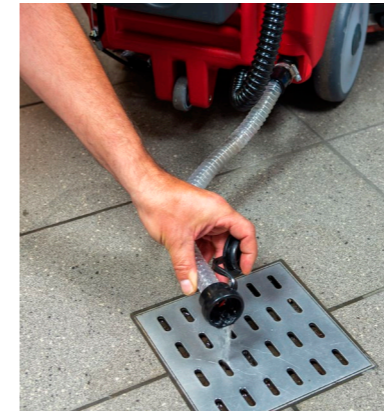
Chargeur intégré avec affichage du niveau de chargement.

Indicateur de niveau de remplissage.

- 1 La hauteur de travail de l'unité de commande peut être réglée de manière ergonomique.
- 2 Lever/Abaisser la poutre d'aspiration.



Les batteries Gel sans entretien peuvent être retirées sans outils grâce aux raccords rapides.



Le réservoir d'eau propre peut être entièrement vidé.



Le réservoir d'eaux usées peut être purgé par le biais du tuyau d'évacuation des eaux usées.



Easy filling of the 15-litre clean water tank.

### Brosses à récurer:

Des brosses de différents degrés de dureté sont disponibles pour différentes surfaces.



Brosse douce 15"  
N° article 210.429



Brosse moyenne 15"  
N° article 210.427



Brosse abrasiv 15"  
N° article 210.428



Brosse de crin 15"  
N° article 210.430

**Tip**  
La brosse en crin de cheval est idéale pour le grès cérame et les carreaux de sécurité.

### Optional:



Pads & disques d'entraînement de patin en différents degrés de dureté.



Duo Pad  
N° article 210.243



### TORANA

#### DONNÉES TECHNIQUES

Tension de réseau Chargeur	230 V / 50 Hz
Tension de batterie	24 V / 2 x 33 Ah
Sous-pression max.	83 mbar
Puissance de moteur Aspirateur	270 W
Puissance de moteur Brosse	400 W
Rendement surfacique	1260 m <sup>2</sup> /h
Régime de brosse	130 Upm
Pression exercée des brosses	15 kg
Largeur de brosse	36 cm
Largeur de travail Poutre d'aspiration	46 cm
Réservoir d'eau fraîche	15 Litres
Réservoir d'eaux usées	16 Litres
Poids	46 kg
Dimensions (H x L x l)	98 x 47 x 99 cm

#### TORANA K (s'écartant de TORANA)

<b>DONNÉES TECHNIQUES</b>	
Sous-pression max.	89 mbar
Puissance de moteur Aspirateur	350 W
Puissance de moteur Brosse	300 W
Poids	57 kg

### TORANA

Support de brosse, chargeur intégré à bord

Câble de recharge 1 m, rouge

### TORANA K

Support de brosse, version câble sans batterie

#### ÉQUIPEMENT DE BASE:

Brosse moyenne 15" 210.427

2 x 12 V Batterie à gel 33 Ah à (individual) 210.431

#### ACCESSOIRES EN OPTION:

Brosse douce 15" 210.429

Brosse abrasiv 15" 210.428

Brosse de crin 15" 210.430

Pad blanc 15" (VE 5 pcs) 210.122

Pad rouge 15" (VE 5 pcs) 210.131

Pad vert 15" (VE 5 pcs) 210.124

Pad noir 15" (VE 5 pcs) 210.123

disque, Duo, 15", épaisseur 210.243

Disque d'entraînement de patin 210.426