

fournisseur  
**resah**

# AUTOLAVEUSES ET BALAYEUSES

2  
0  
2  
6

**PRODIM**

# I-MOP® LITE

À BATTERIE  
LARGEUR  
DE TRAVAIL :  
368 MM

## I-MOP® LITE

Réf. TEN1273252 (À l'unité)

Nettoyage de tous les types de surfaces jusqu'à 1400 m<sup>2</sup>/h.  
Permet un nettoyage même dans les espaces étroits.

- Léger et peu encombrant : se transporte, se range et s'utilise facilement
- Maniabilité optimale avec son mouvement à 360°
- Reste en position stationnaire à l'arrêt
- Avec batterie Lithium-ion d'une autonomie de 45 min par charge
- Commandes simples et intuitives
- Arrêt automatique de la machine lorsque la poignée à un angle inférieur à 32°
- Avec réservoirs amovibles changement de la solution et vidange du bac de récupération facile

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Largeur de travail : 368 mm  
Rendement théorique : 1400 m<sup>2</sup>/h  
Diamètre de brosse/disque : 180 mm  
Vitesse de rotation : 500 tours/min  
Pression de brossage de la brosse : 13 kg  
Capacité de la solution : 3L  
Capacité de récupération : 4L  
Autonomie à 100 % : jusqu'à 45 min  
Temps de charge à 100 % : jusqu'à 3h30  
Autonomie après 1h de charge : 30 min  
Tension de la batterie : 18 V (12 Ah)  
Niveau sonore : 68 dB(A)  
Poids avec batterie et eau : 16,5 kg

#### ACCESSOIRES LIVRÉS AVEC

2 BROSSES SOUPLES BLEUES

CHARGEUR

BATTERIE



# I-MOP® XL PLUS



À BATTERIE  
LARGEUR  
DE TRAVAIL :  
460 MM

## I-MOP® XL PLUS

Réf. TEN1273254 (À l'unité)

Nettoyage de tous les types de surfaces jusqu'à 1800 m<sup>2</sup>/h.

- Changement rapide de la lame, permet un entretien quotidien rapide et un entretien simple des lames de capteur
- Stockage et transport faciles.
- Avec protection de la batterie, garantissant que l'I-Mop XL reste éteinte et ne se décharge pas
- Système de support i-balance : mécanisme d'équilibrage qui réduit le poids sur l'utilisateur et les risques de chute de la machine
- Commandes simples et intuitives
- Arrêt automatique de la machine lorsque la poignée à un angle inférieur à 32°
- Avec réservoirs amovibles changement de la solution et vidange du bac de récupération facile

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Largeur de travail : 460 mm  
Rendement théorique : 1800 m<sup>2</sup>/h  
Diamètre de brosse : 226 mm  
Diamètre de disque : 215 mm  
Vitesse de rotation : 350 tours/min  
Pression de brosse de la brosse : 22,5 kg  
Capacité de la solution : 4L  
Capacité de récupération : 6L  
Autonomie à 100 % : jusqu'à 70 min  
Temps de charge à 100 % : jusqu'à 5h  
Autonomie après 1h de charge : 60 min  
Tension de la batterie : 24,2 V (8,8 Ah)  
Niveau sonore : 79,6 dB(A)  
Poids avec batterie et eau : 26,7 kg

### ACCESSOIRES LIVRÉS AVEC

2 BROSSES SOUPLES BLEUES

CHARGEUR

BATTERIE

# AUTOLAVEUSES ACCOMPAGNÉES



LARGEUR  
DE TRAVAIL :  
350 MM

## CS 16 (Version GEL ou LITHIUM)

Réf. TENCS16 (GEL - À l'unité)

Réf. TENLPTB03449 (LITHIUM - À l'unité)

Nettoyage des petites surfaces avec une productivité théorique jusqu'à 1300 m<sup>2</sup>/h (bureaux, restaurants, hôtels, petits magasins).

- Compacte, robuste et simple d'utilisation
- Avec timon ergonomique, réglable et rabattable pour un rangement facile
- Dispose d'un moteur d'aspiration à 3 étages pour une aspiration puissante de l'eau
- Capteur parabolique qui suit le mouvement de la machine pour une aspiration de l'eau impeccable
- Avec **mode ECO** : réduit le niveau sonore et augmente l'autonomie
- Réservoir de récupération amovible pour le nettoyage et l'accès à la batterie



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Largeur de travail : 350 mm  
 Largeur de suceur : 450 mm  
 Productivité théorique : jusqu'à 1300 m<sup>2</sup>/h  
 Nombre de brosse : 1(ø350 mm)  
 Pression : 25 kg  
 Capacité réservoir solution : 15L  
 Capacité réservoir récupération : 16,5L  
 Autonomie batterie GEL : 60 min à 70 min (mode ECO)  
 Autonomie batterie LITHIUM : jusqu'à 105 min  
 Niveau sonore : 68 dB(A) - 66 dB(A) (mode ECO)  
 Poids : 36 kg

### ACCESSOIRES LIVRÉS AVEC

CHARGEUR EMBARQUÉ

BATTERIE GEL 24 V/29 Ah ou BATTERIE LITHIUM 24 V/25 Ah  
 en fonction de la version choisie

1 BROSSE NYLON 350 mm

1 PLATEAU





LARGEUR  
DE TRAVAIL :  
455 MM

## T191 (Version À CÂBLE, GEL ou LITHIUM)



Réf. TENLPTE00701 (À CÂBLE - À l'unité)

Réf. 110990 (GEL - À l'unité)

Réf. TENLPTB03747 (LITHIUM - À l'unité)

Pour le nettoyage des endroits difficiles d'accès avec une productivité théorique jusqu'à 1631 m<sup>2</sup>/h.

- Compacte, robuste, maniable et fiable
- Avec commandes faciles à utiliser
- Avec poignée ergonomique réduisant la fatigue de l'opérateur et repliable pour un rangement facile et un faible encombrement (Timon anti-TMS)
- Dispose d'un moteur d'aspiration à 3 étages pour une aspiration puissante de l'eau
- Avec réservoir grande capacité et largeur de travail confortable
- Séchage et récupération constante de l'eau avec la forme et la position du capteur parabolique
- Avec flexible de vidange du bac intégré



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Largeur de travail : 455 mm  
 Largeur de suceur : 550 mm  
 Productivité théorique : jusqu'à 1631 m<sup>2</sup>/h  
 Nombre de brosse : 1 (ø455 mm)  
 Pression : 21 kg  
 Capacité réservoir solution : 28L  
 Capacité réservoir récupération : 30L  
 Autonomie batteries GEL : jusqu'à 2h30  
 Autonomie batteries LITHIUM: jusqu'à 1h30  
 Niveau sonore : 69 dB(A)  
 Poids (avec batterie) : 93 kg

### ACCESSOIRES LIVRÉS AVEC

CHARGEUR EMBARQUÉ
CÂBLE ou 2 BATTERIES AGM 12 V/72 Ah ou 2 BATTERIES LITHIUM-ION 12 V/50 Ah en fonction de la version choisie
1 BROSSE 455 mm
1 PLATEAU

NON TRACTÉE  
LARGEUR  
DE TRAVAIL :  
500 MM

## T290 NON TRACTÉE



Réf. TEN290NT (À l'unité)

Nettoyage des surfaces avec une productivité théorique jusqu'à 1800 m<sup>2</sup>/h (milieu tertiaire, santé, GMS...).

- Remplacement sans contact facile de la brosse
- Conception robuste
- Points d'entretien préventif quotidien de couleur jaune
- Récupération de l'eau constante avec la raclette en "V", réduit les risques d'accidents causés par des glissades et des chutes
- Panneau de commandes intuitives avec voyant indicateur pour niveau bas de solution

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Largeur de travail : 500 mm  
 Largeur de suceur : 815 mm  
 Productivité théorique : jusqu'à 1800 m<sup>2</sup>/h  
 Nombre de brosse : 1(ø500 mm)  
 Pression : 18 kg  
 Capacité réservoir solution : 40L  
 Capacité réservoir récupération : 50L  
 Autonomie : 2h  
 Niveau sonore : 74 dB(A)  
 Poids (sans batterie) : 73 kg  
 Poids (avec batterie) : 157 kg



### ACCESSOIRES LIVRÉS AVEC

CHARGEUR EMBARQUÉ
1 DISQUE ROUGE
BATTERIES GEL 24 V/105 Ah
1 BROSSE POLY SOFT 500 mm
1 PLATEAU



**AUTOTRACTÉE**  
LARGEUR  
DE TRAVAIL :  
550 MM

## T291 AUTOTRACTÉE (Version GEL ou LITHIUM)

Réf. 110522 (GEL - À l'unité)

Réf. TENLPTB03736 (LITHIUM - À l'unité)

Nettoyage des surfaces avec productivité théorique jusqu'à 2468 m<sup>2</sup>/h  
(milieu tertiaire, santé, GMS...)

- Grand écran LCD avec commandes intuitives et fonctionnement simple
- Remplacement sans outil de la brosse
- Poignée réglable pour optimiser le confort de l'utilisateur et la prise en main
- Possibilité de paramétrage de nettoyage préprogrammé
- Avec **mode ECO** : réduit le niveau sonore et la consommation d'eau tout en augmentant l'autonomie
- Excellent ramassage de l'eau grâce à la conception du capteur et des lames
- Réglage automatique de la tête de lavage



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Largeur de travail : 550 mm  
 Largeur de succion : 772 mm  
 Productivité théorique : jusqu'à 2468 m<sup>2</sup>/h  
 Nombre de brosse : 1(ø 550 mm)  
 Pression : 19 kg  
 Capacité réservoir solution : 50L  
 Capacité réservoir récupération : 50L  
 Autonomie batteries GEL : jusqu'à 3h30  
 Autonomie batteries LITHIUM: 1h30  
 Niveau sonore : 56 dB(A)  
 Poids (avec batterie) : 178 kg

### ACCESSOIRES LIVRÉS AVEC

CHARGEUR EMBARQUÉ

BATTERIE GEL 12 V/105 Ah ou BATTERIE LITHIUM 12 V/50Ah  
en fonction de la version choisie

1 Brosse 550 mm

1 PLATEAU





# AUTOLAVEUSES AUTOPORTÉES

LARGEUR  
DE TRAVAIL :  
550 MM

## T581-55



Réf. TEN58155 (GEL - À l'unité)

Nettoyage des surfaces avec une productivité théorique jusqu'à 3289 m<sup>2</sup>/h (milieu tertiaire, santé, GMS...).

- Compacte, idéale pour les espaces réduits
- Avec **mode ECO** permettant d'optimiser la consommation énergétique et le temps d'utilisation entre deux charges
- Évite les chutes et risques de glissades lors du démarrage de la machine avec un bouton unique qui commande la descente simultanée de la tête de lavage et du capteur
- Changement des brosses sans outil ni contact
- Avec confort de conduite et maniabilité même dans les zones difficile d'accès
- Dispose d'un système de dosage de produits chimiques intégré pour de meilleures performances de nettoyage et la réduction de coûts



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Largeur de travail : 550 mm  
 Largeur du suceur : 710 mm  
 Productivité théorique : jusqu'à 3289 m<sup>2</sup>/h  
 Nombre de brosse : 1(ø550 mm)  
 Pression : 22 kg  
 Capacité réservoir solution : 78,5L  
 Capacité réservoir récupération : 80L  
 Autonomie batterie GEL : jusqu'à 2h20  
 Autonomie batterie LITHIUM : jusqu'à 2h30  
 Niveau sonore : 65 dB(A)  
 Poids : 211 kg

### ACCESSOIRES LIVRÉS AVEC

CHARGEUR EMBARQUÉ
SYSTÈME DE DOSAGE AVEC CHIMIE
BATTERIES GEL 24 V/105 Ah
1 BROSSE 550 mm
1 PLATEAU

LARGEUR  
DE TRAVAIL :  
700 MM

## T681-70



Réf. TEN68170 (GEL - À l'unité)

Nettoyage des surfaces avec une productivité théorique jusqu'à 4192 m<sup>2</sup>/h (milieu tertiaire, santé, transport, GMS...).

- Avec large tête de lavage et grand réservoir
- Voyants indiquant le niveau réservoir de solution et de récupération
- Permet de franchir des rampes jusqu'à 16% d'inclinaison
- Dispose d'un système de dosage de produits chimiques intégré pour de meilleures performances de nettoyage et de réduction de coûts
- Arrêt automatique lorsque le réservoir de récupération est plein
- Avec commandes réglables pour améliorer le confort de l'utilisateur
- Moteur d'aspiration haute performance à 3 étages

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Largeur de travail : 700 mm  
 Largeur de suceur : 940 mm  
 Productivité théorique : jusqu'à 4192 m<sup>2</sup>/h  
 Nombre de brosses : 2 (ø350 mm)  
 Pression : jusqu'à 50 kg  
 Capacité réservoir solution : 100L  
 Capacité réservoir récupération : 110L  
 Pente surmontable maximale : 16 %  
 Autonomie batterie GEL : jusqu'à 3h30  
 Autonomie batterie LITHIUM : jusqu'à 2h  
 Niveau sonore : 75 dB(A)  
 Poids : 336 kg

### ACCESSOIRES LIVRÉS AVEC

CHARGEUR EMBARQUÉ
SYSTÈME DE DOSAGE AVEC CHIMIE
BATTERIES GEL 24 V/180 Ah
2 BROSSES 350 mm
2 PLATEAUX



# BALAYEUSES ACCOMPAGNÉES



## HAAGA 375

Réf. HAA375 (À l'unité)

Nettoyage dans les angles, les bordures et le long des plinthes.  
Balayage des cailloux, mégots, canettes, papiers et poussières fines.

- Équipée de 2 brosses frontales inclinées à rotation concentrique pour décoller les saletés au sol et les objets les plus lourds
- Avec 1 brosse centrale cylindrique, réglable sans outil
- Fonctionne par temps humide et balaye les feuilles sur un sol mouillé
- Pas de courroie d'entraînement. Peu d'entretien.
- Grand bac de collecte facile à vider
- Manche repliable pour un entreposage facile
- Très faible volume pour le stockage
- Réglage de la force d'appui des brosses au sol
- Turbo brosse centrale pour balayage des poussières fines



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Rendement théorique : jusqu'à 2900m<sup>2</sup>/h  
Largeur de travail : 770 mm  
Capacité bac de récupération : 50L  
Poids : 11,1 kg

#### ACCESSOIRE LIVRÉ AVEC

JEU DE 2 BALAIS (DROITE ET GAUCHE)

LARGEUR  
DE BALAYAGE :  
700 MM

## S7

Réf. TENS7 (À l'unité)

Nettoyage des petites surfaces avec un rendement théorique jusqu'à 2 600 m<sup>2</sup>/h (bureaux, restaurants, hôtels).

- Compacte et simple d'utilisation
- Filtre autonettoyant

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Largeur de balayage : 700 mm  
Rendement théorique : jusqu'à 2 600 m<sup>2</sup>/h  
Nombre de balais : 1 balai central  
+ 1 balai latéral  
Capacité bac à déchets : 45L  
Autonomie : 3h  
Niveau sonore : 70 dB(A)  
Poids : 95 kg

#### ACCESSOIRES LIVRÉS AVEC

CHARGEUR EMBARQUÉ
BATTERIE GEL 12 V/105 Ah
1 BALAI CENTRAL POLYPRO
1 BALAI LATÉRAL





# BALAYEUSE AUTOPORTÉES

LARGEUR  
DE BALAYAGE :  
1050 MM

## S780

Réf. 111605 (À l'unité)

Nettoyage des surfaces intérieures et extérieures avec un rendement théorique jusqu'à 7 440 m<sup>2</sup>/h.

- Avec brosse principale autonivelante
- Utilisation et entretien facilités par des commandes intuitives, un système de nettoyage automatique du filtre
- Contribuez à maintenir la qualité de l'air et à nettoyer silencieusement dans les milieux sensibles au bruit grâce à un fonctionnement sur batterie sans émission
- Moteur d'aspiration haute performance à 3 étages



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Largeur de balayage : 1050 mm  
Largeur de la brosse centrale : 680 mm  
Largeur des brosses latérales : 1200 mm  
Productivité théorique : jusqu'à 7 440 m<sup>2</sup>/h  
Nombre de balais : 1 balai principal 280 mm  
+ 2 balais latéraux 400 mm  
Capacité bac à déchets : 67L  
Pente surmontable maximale bac à déchets vide : 12 %  
Autonomie : 3h  
Poids sans batteries : 258 kg

### ACCESSOIRES LIVRÉS AVEC

CHARGEUR
BATTERIE GEL 6 V/180 Ah
1 BALAI PRINCIPAL
2 BALAIS LATÉRAUX



**PRODIM**

Z.I. Les Estroublans  
29, boulevard de l'Europe - CS 30216  
13746 VITROLLES CEDEX  
Tél. +33 (0)4.42.10.88.00