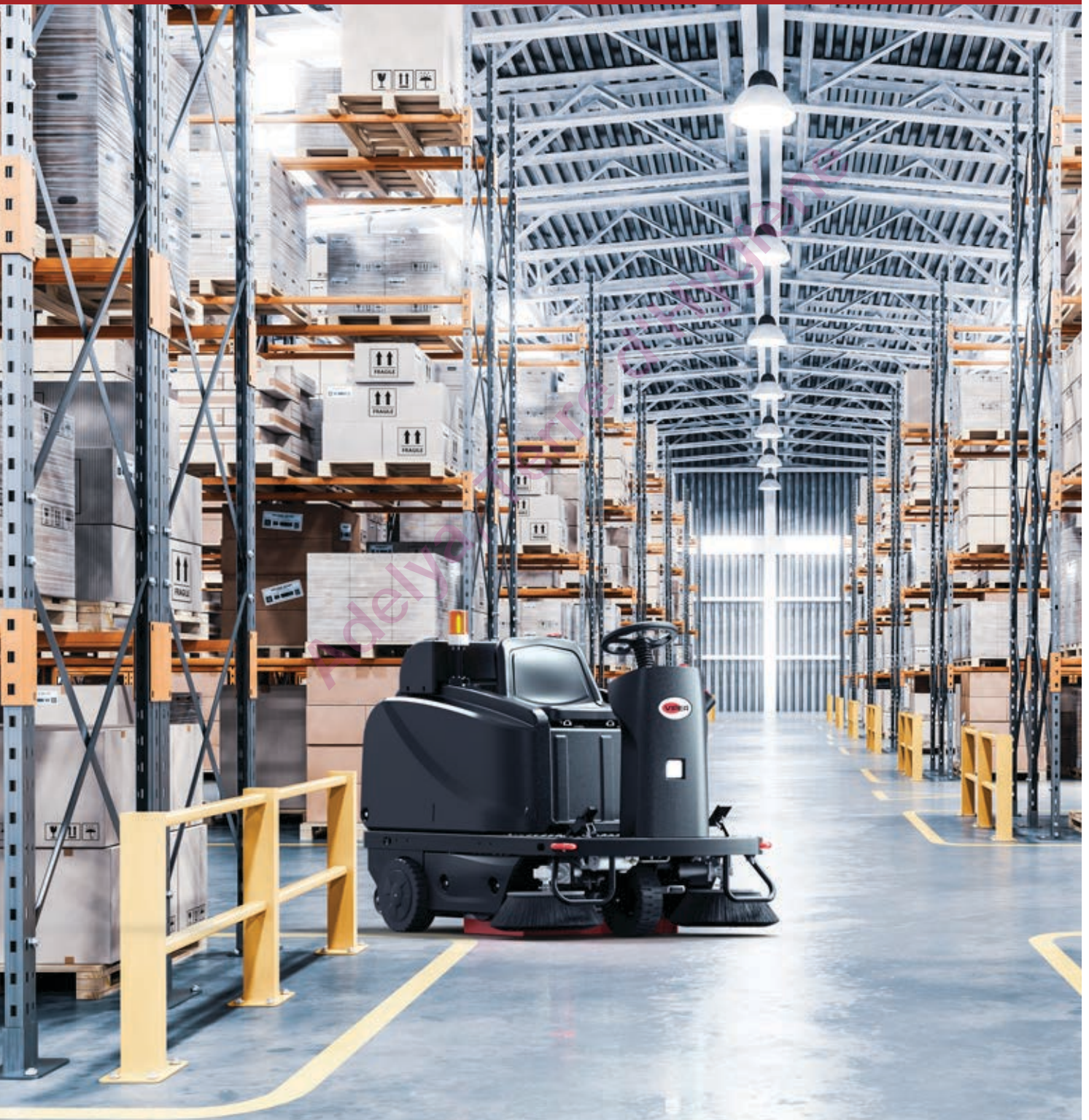


Une productivité élevée avec une maintenance réduite pour un balayage à grande échelle



Une balayeuse autoportée qui vous simplifie la vie

Le nettoyage des grandes surfaces est parfois difficile. Mais la Viper ROS1300 est une balayeuse autoportée conçue pour vous offrir une productivité constante tout au long de votre nettoyage. Balayez toute la surface nécessaire grâce à une forte autonomie de batteries et bénéficiez d'excellents résultats de nettoyage grâce à une collecte optimale de la poussière et des débris. L'utilisation de la ROS1300 est très simple et sa maintenance est un jeu d'enfant.

Prenez place, effectuez les réglages selon vos préférences personnelles et appuyez sur le bouton de démarrage d'une simple pression pour commencer à nettoyer. Toutes les fonctions principales – balai principal, balai latéral, moteur d'aspiration – sont ainsi activées en une seule fois.

Lorsque vous balayez, plusieurs fonctions brevetées contribuent à votre productivité. La poussière n'est pas un problème – actionnez simplement le système de brumisation de contrôle de la poussière sur les deux balais latéraux. Un clapet / flap avant pratique à actionner avec le pied permet de ramasser les gros débris. La puissante propulsion arrière vous permet de balayer dans les pentes – idéal pour nettoyer les rampes de vos locaux. De plus, la maintenance intelligente et sans outil permet à votre opérateur de ne pas être soumis à des tâches quotidiennes chronophages. Conçue pour une sécurité totale, la ROS1300 maintient votre productivité tout en garantissant un environnement de travail plus sûr pour tout le monde.

- **Conservez une productivité élevée** quelle que soit votre application grâce à une collecte optimale de la poussière et des débris et à une propulsion arrière puissante – même dans les montées
- **Encore plus de balayage, moins de temps de vidage** grâce une trémie de 130 l de grande capacité sur roues et trois mini conteneurs en option pour un vidage pratique des débris
- **Optimisé pour le confort de l'opérateur**, avec porte-gobelet, port USB, toutes les fonctions accessibles sur le tableau de bord et indicateur de niveau d'eau pour le système de brumisation de contrôle de la poussière
- **Conception centrée sur la sécurité** avec frein manuel, double frein de parking, gyrophare, éclairage LED avant, réduction de la vitesse dans les virages et siège ergonomique réglable



Caractéristiques techniques

Description	ROS1300
Tension	24 V
Puissance nominale	2640 W
Productivité 2 balais latéraux théorique / pratique (m ² /h)	8100/5670 m ² /h
Vitesse maximale en marche avant	8 km/h
Capacité de la trémie	130 l
Pente admissible max (en mode de travail)	16 %
Rayon de braquage	2550 mm
Largeur de nettoyage (sans balais latéraux)	700 mm
Largeur de nettoyage (avec deux balais latéraux)	1350 mm
Longueur x largeur x hauteur (mm)	1680x1055x1300
Poids brut de la machine (kg)	688 kg
Référence	50000605



Démarrage de toutes les fonctions par simple pression du bouton OneTouch™



Trémie sur roues avec mini-réservoirs en option

Revendeur :

