

Hako



**Largeur de travail de 116 ou 147
cm**

**Rendement de surface jusqu'à
10 400 m²/h**

Grande autonomie

Balayeuse Sweepmaster P/B/D 1200 R/ RH

Balayeuse aspiratrice autoportée pour grandes surfaces
industrielles



Puissance et rentabilité pour le nettoyage industriel : la balayeuse Sweepmaster 1200 RH. Dotée d'une qualité haut de gamme « made in Germany », la balayeuse aspiratrice autoportée affiche un rendement de surface jusqu'à 10 400 m²/h. Elle constitue une solution idéale pour balayer rapidement et très efficacement des entrepôts vides, des halls de production ou des équipements extérieurs terrassés. Grâce à son excellente aptitude en côte, elle permet de nettoyer également des rampes ou des parkings couverts.

- **Différentes propulsions : essence, diesel, GPL ou électrique par batterie**
- **Exploitation optimale des ressources matérielles et humaines : autonomie jusqu'à 10 heures avec moteur thermique et jusqu'à 5 heures avec batterie**
- **Travail prolongé sans interruptions grâce aux filtres longue durée et des bacs à déchets grand format**
- **Bonne accessibilité de tous les composants : plateforme de conduite relevable simplement et sans outils**
- **Châssis robuste pour une disponibilité maximale de la machine**



Flexibilité d'utilisation en intérieur et en extérieur

La Sweepmaster 1200 RH est équipée des mêmes fonctions que la balayeuse 1500RH. Elle s'en distingue par ses commandes et leviers manuels faciles d'utilisation.

Grâce à ses nombreux avantages, la balayeuse aspiratrice autoportée garantit une utilisation optimale de la machine et des ressources humaines dans un univers industriel pour une rentabilité absolue. Disponible avec moteur essence ou diesel, propulsion GPL ou par batterie, la machine est conçue pour les utilisations intérieures et extérieures les plus contraignantes et ce, avec une autonomie jusqu'à 10 h avec moteur thermique et jusqu'à 5 h avec propulsion électrique par batterie.



Robustesse et fiabilité

La structure extérieure de la balayeuse Sweepmaster 1200 RH est fabriquée en acier haute résistance qui absorbe les chocs très efficacement. Celle-ci est recouverte d'une protection anticorrosion double couche extrêmement résistante pour répondre à des exigences de qualité absolue. Les systèmes de filtres longue durée et les bacs à déchets grand format permettent de travailler longtemps sans interruptions.

Détails

Une solution étudiée jusque dans le moindre détail



Une conduite facile : le poste de travail offre une excellente visibilité vers l'avant et des commandes simples d'utilisation. Le tableau de bord garantit une familiarisation rapide et sûre des opérateurs avec la machine.



Rouleaux de balayage multi-avantages : remplacement des rouleaux sans outils et protection anti-enroulement permettant d'éviter tout endommagement des paliers lors du balayage de films ou de rubans.



Grande autonomie et pas de rejet de poussières : système de filtre à cartouche avec grande surface de séparation et technologie de nettoyage de filtre brevetée R²S.



Compensation de l'usure en toute simplicité : grâce au système ABBA, le rouleau de balayage principal peut être réglé de sorte à garantir un balayage toujours parfait sur toute sa durée de vie.



Système de vidage du bac à déchets hydraulique : Le bac à déchets totalement exploitable peut être vidé à une hauteur jusqu'à 1,42 m.



Suivi simplifié : accès optimal aux composants techniques pour réduire les immobilisations au plus strict minimum.

Caractéristiques techniques

Principales informations sur la Sweepmaster 1200 RH

Balayeuse		P/B/D 1200R/RH
Largeur de balayage	cm	80
Ø rouleau balayeur	cm	43
Nombre de balais		1 - 2
Alimentation		essence / batterie / diesel
Autonomie batterie	min	210 (RH)
Niveau sonore	dB (A)	78 / 71 / 79
Surface filtrante	m ²	5
Capacité en rampe	%	18 / 16 / 18
Rendement théorique	m ² /h	10400 / 9300 / 10400
Diamètre balai latéral	cm	60
Vitesse de travail	km/h	7 / 8 / 7
Capacité du bac	L	130
Puissance totale	kW	11,9 / 4,3 / 9,8
Longueur	cm	199,8
Largeur	cm	114,2
Poids avec batterie	Kg	920-1100/784

*1 ou 2 balais latéraux