

Balayeuse Sweepmaster

P/B/D 1200 R/ RH

Balayeuse aspiratrice autoportée pour grandes surfaces industrielles

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 13 200 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 longs durés 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



Largeur de travail de 116 ou 147 cm

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

Grand e autonome

Caractéristiques techniques

Principales informations sur la Sweepmaster 1200 RH version D

Référence : 6300-20

Balayeuse diesel complète avec balai central et latéral

Moteur Diesel, 2 cylindres, 9,8 kW (13,32 ch) à 2550 t/mn

Largeur de balayage (sans / avec 1 balai latéral / avec 2 balais latéraux) : 80 / 115 / 147 cm

Volume bac à déchets : 130 litres

Rendement jusqu'à : 10.300 m² / h

Vitesse de travail : 9 km/h

Capacité en rampe : 18 %

Surface filtrante : 5 m²

Balayeuse		D 1200 R / RH
Largeur de balayage	cm	80
Ø rouleau balayeur	cm	43
Nombre de balais		1-2
Source Alimentation		Diesel
Niveau sonore	dB (A)	79
Surface filtrante	m ²	5
Capacité en rampe	%	18
Rendement théorique	m ² /h	10 400
Diamètre balai latéral	cm	60
Vitesse de travail	km/h	9
Capacité du bac	L	130
Puissance totale	kW	9,8
Longueur	cm	199,8
Largeur	cm	114,2