

# HS R 130/ADM



## Balayeuses avec conducteur à bord

HS R 130 est la balayeuse homme à bord idéale pour le nettoyage de grandes surfaces en mesure de garantir d'excellentes performances grâce à la productivité de 9700 m<sup>2</sup>/h et à la piste de travail de 1300 mm obtenue grâce aux brosses centrales et latérales. En fonction du type de saleté à traiter, la pression de la brosse centrale peut être réglée par l'opérateur au moyen d'un levier pratique. De plus, le levage à pédales du volet central permet de ramasser des matériaux et des petits objets. Pendant le travail, les poussières sont retenues par le puissant système filtrant composé de 8 filtres à cartouche avec secoue-filtre électrique pour permettre à l'opérateur de travailler en toute sécurité. Le modèle HS R 130 ADM est équipé d'un système pratique de basculement automatique, géré par le panneau de commande, qui permet de soulever le compartiment récupération et de le déverser directement dans la poubelle, rapidement et facilement. La structure en acier résistant aux chocs et le système antistatique certifié font de cette balayeuse une machine robuste et sûre. La version BC dispose de batteries (24V) et de chargeur à bord.

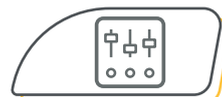


TABLEAU DE COMMANDE PRATIQUE ET INTUITIF



ANGLE DE BRAQUAGE DE 90° (2 M)



LEVIERS DE LEVAGE DES BROSSES LATÉRALES



ACTIONNEMENT DU FREIN ET FREIN DE STATIONNEMENT



ADM : SYSTÈME DE BASCULEMENT AUTOMATIQUE. HAUTEUR MAXIMALE D'ÉVACUATION 145 CM



SIÈGE RÉGLABLE, ERGONOMIQUE ET "ENVELOPPANT"



SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE FRONTAL



CLIGNOTANT

## IDENTIFICATION DU PRODUIT

MODÈLE	CODE	PIÈCES / PALETTE
HS R 130 ADM BC	13.8133.00DM	1
HS R 130 BC	13.8130.00DM	1

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### CARACTÉRISTIQUES

Largeur de nettoyage avec balai central + brosse lateral droit + brosse lateral gauche	mm	780 - 1025 - 1270
Rendement horaire	m <sup>2</sup> /h	9700
Alimentation		Batterie 24V
Puissance installée	W	2540
Avancement		Tracté
Code IP		IPX0

### BATTERIES

Type		Set 4 batteries Gel 6V 240Ah (*)
Autonomie	h - min	2 h et 30 min
Dimensions compartiment batterie x numéro	mm x nr	810x335x360 X 1

### BROSSES

Longueur du balai central x numéro	mm x nr	780 x 1
Diamètre du balai latéral x numéro	mm x nr	500 x 2
Moteur balai central	W	900
Moteur du balai latéral	W	90 x 2

### TRACTION

Puissance moteur	W	1200
Vitesse d'avancement maximale	km/h	7,5
Inclinaison maximale atteignable à pleine charge	%	20

## ASPIRATION ET SYSTÈME FILTRANT DE LA POUSSIÈRE

Puissance moteur	W	260
Bruit	dB(A)	75
Type de filtre - Matériel x numéro		Cartouche - Polyester x 8
Surface filtrante - Secoueur des filtres	m <sup>2</sup>	6,4 - Électrique
Bac à déchets: position - vidange - capacité		Arrière - Manuel / Automatique (**) - 115l
Poids (sans batteries)	Kg	375 / 448 (**)
Dimensions	mm	1550x1270x1340 / 1630x1270x1300 (**)

## ACCESSOIRES FOURNIS

MODÈLE	CODE
Brosse centrale polypropylène	40.0264.00
Brosse latérale polypropylène (***)	40.0265.00
Filtre à cartouche en polyester (****)	39.0329.00
Secoue-filtre électrique	---
Lève-volet	---
Set 4 batteries 6V 240 Ah Gel (*)	22.0835.00
Chargeur à bord 24V 30A (*)	18.0089.01

## ACCESSOIRES EN OPTION

MODÈLE	CODE
Brosse centrale en mixte acier	40.0266.00
Brosse latérale en mixte acier	40.0267.00
Filtre HEPA	39.0330.00
Convoyeur frontal	39.0331.00
Toit de protection	39.0332.00
Embout centrale pour tapis	40.0268.00

(\*) Pour version BC  
(\*\*) Pour version ADM  
(\*\*\*) 2 brosses en accessoires fournis  
(\*\*\*\*) 8 en accessoires fournis