

FICHE TECHNIQUE

BALAYEUSE
AUTOPORTÉE

AKS 70|BM 95 H
AKS 70|BM 95 H PERFORMANCE



columbus

DONNÉES TECHNIQUES



DONNÉES CLÉS	AKS 70 BM 95 H	AKS 70 BM 95 H PERFORMANCE
L x l x H	1360 x 960 x 1180 mm	1360 x 960 x 1180 mm
Largeur de travail sans balais lat.	700 mm	700 mm
1 balai latéral	950 mm	950 mm
2 balais latéraux	-	1250 mm
Rendement théorique max.	5225 m ² /h	6875 m ² /h
Niveau sonore	67,7 dB(A)	67,7 dB(A)
Poids à vide, sans batterie	312 kg	312 kg
Poids en service*	432 kg*	432 kg*
BATTERIES / DONNÉES ELECTRIQUES		
Tension nominale	24 V	24 V
Puissance max.	1500 W	1500 W
Capacité gel max.	180 Ah 5	180 Ah 5
Nombre de blocs	4	4
RESERVOIRS / FILTRATION		
Cuve à déchets	95 l	95 l
Vidange de la cuve	manuellement	manuellement
Hauteur de vidange	1300 mm	1300 mm
Charge maximale du levage	35 kg	35 kg
Type de filtre	Filtre cylindrique	Filtre cylindrique
Surface de filtration	5 m ²	5 m ²
Secoueur de filtre	électrique	électrique
MOTORISATION		
Type de thermique	Traction arrière	Traction arrière
Puissance	750 W	750 W
Vitesse de travail, max.	5,5 km/h	5,5 km/h
Pente à vide / à pleine charge	12 % / 10 %	12 % / 10 %

* Poids en fonctionnement avec batterie susmentionnée et opérateur de 75kg

sous réserve de modifications techniques.

G. Staehle GmbH u. Co. KG
 Mercedesstraße 15
 70372 Stuttgart
 Telefon: +49 711 95 44 – 960
 export@columbus-clean.com
 www.columbus-clean.com

columbus