

# FICHE TECHNIQUE

BALAYEUSE  
AUTOPORTÉE

**AKS 85|BM 120 PERFORMANCE**



**columbus**

# DONNÉES TECHNIQUES



DONNÉES CLÉS	AKS 85   BM 120 PERFORMANCE
L x l x H	1750 x 1150 x 1500 mm
Largeur de travail sans balais lat.	850 mm
1 balai latéral	1200 mm
2 balais latéraux	1450 mm
Rendement théorique max.	8700 m <sup>2</sup> /h
Poids à vide, sans batterie	417 kg
Poids en service*	780 kg
BATTERIES / DONNÉES ELECTRIQUES	
Tension nominale	36 V
Puissance max.	1720 W
Capacité gel max.	240 Ah 5
RESERVOIRS / FILTRATION	
Cuve à déchets	120 l
Type de filtre	Filtre à cylindre
Surface de filtration	6 m <sup>2</sup>
Secoueur de filtre	électrique
MOTORISATION	
Type de thermique	électrique, traction avant
Puissance	1000 W
Vitesse, max.	6 km/h
Pente à vide / à pleine charge	16% / 12%

\* Poids en fonctionnement avec batterie susmentionnée, réservoir plein à 90% et opérateur de 75kg

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**