



schmidt
a brand of aebi schmidt

MSH

Balayeuse



Données techniques

	MSH 070	MSH 150
Cuve à déchets		
Capacité trémie	0.7 m ³	1.5 m ³
Hauteur de vidage	1 500 mm	1 800 mm
Groupe balayage		
Diamètre balai à assiette	760 mm	900 mm
Vitesse balai à assiette	100 tr/min	160 tr/min
Matière balai	Acier	Acier
Largeur balayage	1 600 - 1 900 mm	1 900 - 2 200 mm
Diamètre balai cylindrique	690 mm	860 mm
Longueur balai cylindrique	950 mm	1 000 mm
Vitesse balai cylindrique	160 tr/min	200 tr/min
Circuit eau		
Capacité totale eau	200 l	500 l
Pompe humectage 1	3.4 bar / 15 l/min	3.4 bar / 7.5 l/min
Pompe humectage 2	-	3.4 bar / 15 l/min
Buses humectage sur balai à assiette	2	2
Entraînement		
Entraînement	Arbre pdf / Puissance circuit hydraulique	Arbre pdf / Puissance circuit hydraulique
Arbre pdf	540	540
Puissance hydraulique véhicule tracteur	150 bar / 30 l/min	160 bar / 30 l/min
Circuit hydraulique		
Capacité réservoir hydraulique	45 l	50 l
Débit env.	30 l/min	30 l/min
pression circuit max.	150 bar	160 bar
Vitesse		
Vitesse transfert (suivant pays)	25 km/h / 40 km/h	25 km/h / 40 km/h
Vitesse balayage utilisation permanente	12 km/h	12 km/h
Dimensions		
Longueur	3 220 mm	4 580 mm



	MSH 070	MSH 150
Largeur	1 900 mm	2 200 mm
Hauteur	1 560 mm	1 690 mm
Poids		
Poids à vide machine de base env.	800 kg	1 300 kg
Poids total en charge autorisé	1 500 kg / 40 km/h	3 000 kg / 40 km/h



© Aebi Schmidt Group
www.aebi-schmidt.com

Aebi Schmidt Holding AG
 CH-8050 Zurich, Suisse

Tous droits réservés. Les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées.

Les illustrations ne sont pas contractuelles. Sous réserve d'erreurs et de modifications.

Document created on 10 FÉVR. 2024

