



schmidt
a brand of aebi schmidt

Wasa 300⁺

Balayeuse



Données techniques

Cuve à déchets

Capacité trémie	3 m ³
Angle bennage	123°

Groupe balayage

Diamètre balai à assiette	1 100 mm
Vitesse balai à assiette	100 tr/min
Matière balai	Acier / Mixte
Largeur balayage	2 400 mm
Diamètre balai cylindrique	800 mm
Longueur balai cylindrique	1 150 mm
Vitesse balai cylindrique	110 tr/min

Vidage en hauteur

Largeur élévateur	1 050 mm
Convoyeur incliné - angle	60°
Vitesse accélération	90 tr/min
Hauteur barre transport	84 mm
Débit convoyage	9 m ³ /min

Circuit eau

Capacité totale eau	1 100 l
Pompe à eau d'humectage	10 bar / 36 l/min
Pompe à eau d'humectage réglable	28 l/min - 36 l/min

Entraînement

Entraînement	Arbre pdf
Arbre pdf	540 tr/min
Puissance hydraulique véhicule tracteur	180 bar / 80 l/min

Circuit électrique

Tension travail 12V	12 V
Tension travail 24V	24 V
Tension alimentation 12V	12 V

Circuit hydraulique



Capacité réservoir hydraulique	150 l
Pompes hydrauliques	27 / 19 cm ³
Débit env.	88 l/min
pression circuit max.	160 bar

Vitesse

Vitesse transfert (suivant pays)	40 km/h / 50 km/h / 80 km/h
Vitesse balayage utilisation permanente	40 km/h

Poids

Poids à vide machine de base env.	4 000 kg
Charge utile	8 000 kg
Charge autorisée au timon	2 000 kg
Charge essieu autorisée	6 000 kg

Attelage

Attelage supérieur env.	915 (±55 mm)
Attelage supérieur, hauteur anneau diam 40 mm	840 (±55 mm)
Attelage inférieur env.	440 (±55 mm)
Attelage inférieur, hauteur anneau remorquage	365 (±55 mm)

Véhicule tracteur recommandé

Puissance recommandée	50 kW (70 ch)
Prise de force	540 tr/min
Puissance électrique	600 W
Circuit frein remorque	air comprimé



© 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

