



**schmidt**  
a brand of aebi schmidt

# Wasa 300<sup>+</sup>

Veegmachine



## Technische gegevens

### Trechter

Tankinhoud	3 m <sup>3</sup>
Kantelhoek	123°

### Veegunit

Diameter schotelborstel	1 100 mm
Snelheid schotelborstel	100 1/min
Materiaal borstel	Staal / Mix
Veegbreedte	2 400 mm
Diameter rolborstel	800 mm
Lengte rolborstel	1 150 mm
Snelheid rolborstel	110 1/min

### Lift

Elevatorbreedte	1 050 mm
Hellende transportband - hoek	60°
Transportsnelheid	90 1/min
Hoogte transportstang	84 mm
Performance transportsysteem	9 m <sup>3</sup> /min

### Watersysteem

Totaal watervolume	1 100 l
Schoonwaterpomp	10 bar / 36 l/min
Instelbare schoonwaterpomp	28 l/min - 36 l/min

### Aandrijving

Besturen	PTO as
PTO as	540 1/min
Vermogenshydrauliek trekkend voertuig	180 bar / 80 l/min

### Elektrisch

Werkspanning 12V	12 V
Werkspanning 24V	24 V
Voedingsspanning 12V	12 V

### Hydraulisch systeem



Inhoud hydrauliektank	150 l
Hydraulische pompen	27 / 19 cm <sup>3</sup>
Debiet ca.	88 l/min
max. systeemdruk	160 bar

#### Snelheid

Transportsnelheid	40 km/h / 50 km/h / 80 km/h
Veegsnelheid continu inzet	40 km/h

#### Gewicht

Leeggewicht van de basiseenheid ca.	4 000 kg
Laadvermogen	8 000 kg
Toegestane disselsteunbelasting	2 000 kg
Toegestane asbelasting	6 000 kg

#### Dissel

Dissel boven ca.	915 (±55 mm)
Dissel boven, hoogte sleepoog D40	840 (±55 mm)
Dissel laag ca.	440 (±55 mm)
Dissel laag, hoogte trekoog	365 (±55 mm)

#### Aanbevolen trekvoertuig

Aanbevolen vermogen	50 kW (70 PS)
PTO	540 1/min
Electrisch vermogen	600 W
Aanhanger remsysteem	perslucht



www.aebi-schmidt.com  
 © Aebi Schmidt Group  
 Aebi Schmidt Holding AG  
 CH-8050 Zurich

Alle rechten voorbehouden.  
 Technische gegevens kunnen  
 veranderen.  
 Afbeeldingen zijn niet bindend.  
 Vergissingen en wijzigingen  
 voorbehouden.

Document aangemaakt op 10.05.2023

