



heatweed MID

Technische Daten

Kapazität pro Tag: 2.000-3.000 m ² /Tag*
Kapazität pro Saison: Bis zu 34 ha/Saison**
Kapazitätsnummer: 34/10
Wasserverbrauch (max.): 8-10 l/min
Wasserdruck zur Unkrautbekämpfung an der Lanze: 0,1 bar
Wassertemperatur an der Pflanze: 99°C (stabil)
Wasserverbrauch im Reinigungsmodus (max.): 10 l/min
Wasserdruck im Reinigungsmodus: 50 bar (nicht einstellbar)
Wassertemperatur im Reinigungsmodus warm: +/- 90°C
Wassertemperatur im Reinigungsmodus kalt: +/- 20°C (Umgebungstemperatur)
Edelstahl Schlauchtrommel: mit 15 Meter Wasserschlauch
Kapazität des Wassertanks: 500 l oder 1000 l
Maße des Wassertank 500 l (L x B x H): 840 x 700 x 1060 mm
Kraftstoff Honda Motor: Benzin (vorzugsweise Aspen alkylate Benzin)
Kraftstoff Brenner: Diesel/Aspen D (kein Biodiesel)
Anzahl der Brenner: 1
Kapazität Brenner 70 kW
Kapazität Kraftstofftank für Brenner: 40 l
Emissionsklasse: > EURO 6
Geräuschpegel 1 m von der Maschine: < 70 dB
Maße der Maschine (L x B x H): 1.000 x 800 x 1.220 mm
Gewicht (netto): 270 kg (ohne Wassertank)

Kapazität:
2.000 - 3.000 m² /Tag
Bis zu 34 ha/Saison



* Reale Messergebnisse bei Kunden

**Behandlungsfrequenz: dreimal pro Saison

Optionales Zubehör

- 1000 Liter Wassertank
- 16, 20 oder 30 cm Unkrautlanze (mit oder ohne Räder)
- 45 cm Niederdruck Unkrautlanze
- Reinigungslanze für Hochdruckreinigung
- Lanze mit Waschbürste
- Standard Kombirahmen für 500 oder 1000 Liter
- Wassertank oder Traktor Kombirahmen
- 30 m Wasserschlauch für die Schlauchtrommel
- Schlauchverlängerung bis 45 Meter
- Oberflächenwasserpumpe mit Filtersatz



Standard-Wassertank
500 l



Sehr niedriger
Geräuschpegel
(70 dB)



Aktive Temperatur-
regelung (ATR)



Diesel/
Aspen D Biodiesel



Europas führende
Heißwasser-Wildkraut-
beseitigungs-
maschine



Funktionale,
bedienerfreundliche
Konstruktion



coomuno AG

Andhauserstrasse 52,
8572 Berg TG, Schweiz

welcome@coomuno.com



coomuno.com