

WEEDEX-Heißwassergeräte stellen die effizienteste Methode für chemiefreie Unkrautbekämpfung dar! Das heiße Wasser dringt in die Erdschicht ein und zerstört dort die Zellstruktur der Pflanze. Durch diese wurzeltiefe Wirkung wird eine niedrige Behandlungsfrequenz erreicht, bei gleichzeitig hoher Flächenleistung. Zusätzlich kann der Durchlauferhitzer **auch als Hotbox für HD Anwendung bis 200 bar** verwendet werden!



ZUBEHÖR



Handsprühwagen aus
Edelstahl zur

Flächenbearbeitung:

- 1100 mm langes Griffrohr
- 400 mm Arbeitsbreite und
4 Düsen für konzentrierte
Heißwasserenergie
- Stabile Industrierollen für
alle Oberflächen

AUSSTATTUNG

- Epoxyd beschichteter Stahlrahmen mit Edelstahlabdeckung
- Vierrad-Fahrrahmen mit Gummi-Bereifung
- Heizleistung ca. 90 kW
- Wasserausgangstemperatur 85-100°C
- Anschlussschlauch 1,5 m
- Flammenüberwachung (optisch)
- Thermoschalter und Strömungswächter
- Dieseltank 16 L

MODELL VARIANTEN

Artikelnr.	Druck bar	Durchflussmenge L/min	Stromversorgung	Kraftstofftank L Diesel	Abmessungen L mm x B mm x H mm	Gewicht kg ca.
MWE200	6-8 max. 200 bar	8-14 bei HD Anwendung bis 28 L/min	230 V, 1 Phase	16	700 x 570 x 800	65

OPTIONAL

Option	Artikelnr.
Einzellanze mit Unkrautbekämpfungsvorsatz	CLAO1000