

MM

eco

ÖKOLOGISCHE UNKRAUTBEKÄMPFUNG

eco
**STEAM
100-12V**

- ✓ **innovativ**
- ✓ **keine Pestizide**
- ✓ **2 Funktionen:**
 - Dampf Unkrautbeseitigung
 - Desinfektion
- ✓ **3 Modelle**



MM

WWW.MMSPRAY.IT

STEAM WEEDER *eco*STEAM 100-12V

Dampf Unkrautbeseitigung, **12V**
batteriebetrieben durch eine Gel-Batterie
für 4 Stunden Betriebsdauer, **Niedriger**
Wasserverbrauch und Super-leise.

Sehr kompakt, ideal für die Unkrautbeseitigung auf
verschiedenen Untergründen und Oberflächen.
Einfach zu bedienen und völlig unempfindlich
durch sein Edelstahlgehäuse.



STEAM100-12VPU

PLATTFORM AUFBAU

Abmessungen: cm 140x67x101 (LxBxH)
Gewicht: 220 kg.

Modelle

STEAM 100-12VPU
STEAM 100-12VSP
STEAM 100-12V

Drei Modelle einer vielseitigen
Maschine zur Ausführung
unterschiedlicher Arbeiten,
zusammengefasst in
folgende Funktionen:

1✓

Dampf
**Unkrautbe-
seitung**

2✓

Dampf
Desinfektion

STANDARD AUSSTATTUNG



10M SCHLAUCH
(20m MAX)

Hitzebeständig

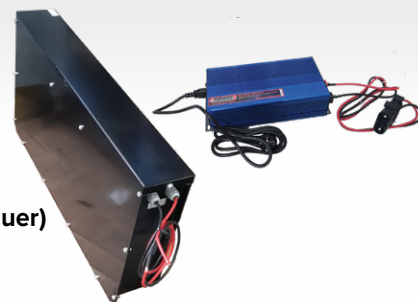
LANZE

Dampflanze mit Schutzschirm

BATTERIEN

12V Bleibatterie
mit 160A

(4 Std. Betriebsdauer)
mit Ladegerät



OPTIONALES ZUBEHÖR



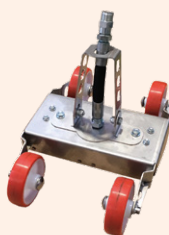
BATT12V-300A-LI

12V Lithium-Ionen
Batterie mit 300A
(8 Std. Betriebsdauer)



CB12VLT

Ladegerät für
Lithium-Ionen
Batterie



M6000602-R

4-Rad Dampfrohr mit
Edelstahlgehäuse für
25cm Arbeitsbreite



M6008000-R

60 cm Balken für Frontanbau
(nur für Selbstfahrende Version)



STEAM100-12VSP

12 V, SELBSTFAHREND MIT
ELEKTROANTRIEB, 24V
BATTERIEBETRIEBEN

Abmessungen: cm 190x70x145 (LxBxH)
Gewicht: 330 kg.



STEAM100-12V 4-RAD, GEZOGEN

Abmessungen: cm 170x80x145 (LxBxH)
Gewicht: 270 kg.



BEDIENPANEL

Mit Warnsystem
(Wassermangel oder
Kraftstoffmangel)
Anzeige für 5
verschiedene Störungen
Regulierung der
Dampfaustrittsmenge.

WASSERTANK	100L mit Strömungswächter, 20L Kraftstofftank
KRAFTSTOFFVERBRAUCH	ca. 3,4 L/h
WASSERVERBRAUCH	ca. 0,7 - 1 L/min
PUMPE UND BRENNER	12V batteriebetrieben
ARBEITSDRUCK	7 - 9 bar max
DAMPFTEMPERATUR	150°C
DAMPFMENGE	ca. 45 kg/h, einstellbar
ENTKALKUNGS-KIT	STANDARDZUBEHÖR

DAMPF UNKRAUTBEKÄMPFUNG



Die Dampf Unkrautbeseitigung ist ein modernes und umweltfreundliches Verfahren für die Beseitigung von Unkraut auf Flächen ohne dem Risiko eines Brandes.

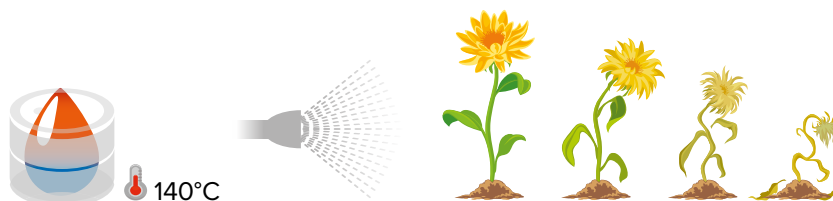
Ein Hauptvorteil ist das Beseitigen ohne jegliche schädliche und giftige Rückstände im Boden.

Der Verzicht auf Chemikalien (Pestizide und Pflanzenschutzmittel), für die der Verbrauch zunehmend gesetzlich begrenzt wird, erlaubt eine absolut umweltschonende Unkrautbeseitigung.

Die Hitze wird übertragen durch das Werkzeug in Form von Heissdampf und der erzielte thermische Schock zerstört die Zellen in der Pflanze.

Der Effekt ist sehr schnell sichtbar und die Pflanze stirbt nach ein paar Tagen ab. Nach einigen regelmäßigen Arbeitsgängen hat die Pflanze keine Kraft für eine weitere Regeneration und verschwindet vollständig.

Dank der Produktion von Dampf mit 140°C kann die Maschine gefahrlos verwendet werden für die Unkrautbeseitigung auf wassergebundenen und befestigten Oberflächen, Gehwegen, Zufahrten, Strassen, Blumenbeete mit Mulchbelag und viele weitere Flächen wie Parks, Plätze, Sportanlagen, Friedhöfe.



VOR
BEHANDLUNG



NACH
1 STUNDE



NACH
3 TAGEN



M.M. S.r.l.

Via R. Dalla Costa, 110
41122 Modena - ITALY
Tel. +39 059 25 16 54
Fax +39 059 25 17 11
E-mail: mm@mmspray.it

