



Herbeeside

Sistemi diserbanti ecosostenibili



**MACCHINA
DISERBANTE
A VAPORE**

**COMPATTA E FACILE
DA UTILIZZARE**

**ALIMENTATA
DA BATTERIE AL GEL
DURATA 4 ORE**

**8 ORE CON BATTERIA
AGLI IONI, OPTIONAL**

ECO-STEAM 100

SCHEDA TECNICA

INFORMAZIONI GENERALI

CISTERNA ACQUA	da 100L con sensore di flusso
SERBATOIO	da 20L di carburante
CONSUMO DI CARBURANTE	3,4 L/h
CONSUMO D'ACQUA	0,7 - 1 L/min
CONSUMO ADDITIVO BEESURBANO	1%÷4% (da 5 a 20 l per 500 l/acqua)
POMPA E BRUCIATORE	alimentati a batteria
MOTORE POMPA	12 V - 180 kW
PRESSIONE DI LAVORO	7-9 bar max
TEMPERATURA VAPORE	150°C
VOLUME VAPORE IN USCITA	45 kg/h regolabili
KIT ANTICALCARE	di serie
CALDAIA	12-38 VOLT
QUADRO COMANDO	sist. di allarme (mancanza acqua/gasolio) segnalazione 5 tipi di guasti regolazione portata vapore

DISPONIBILE IN 3 VARIANTI

CARRELLATA SEMOVENTE	24 Volt a batt. Autonome (immagine scheda)
	70x190x140h cm 390kg
TRAINATA A 4 RUOTE	80x170x145h cm 290kg
PORTATA SU PIANALE	65x137x100h cm 250kg

ACCESSORI

TUBO
10m (20m max) resistente al calore

CAMPANA
in alluminio completa di
ugello di diserbo vapore

LANCIA TERMICA
da 90 cm di lunghezza

BATTERIE
piombo/gel 160A 12V

CARICABATTERIE
Incluso

BIO SYSTEM PUMP
Pompa dosatrice elettromagnetica
a portata costante con regolazione
della frequenza degli impulsi