



# Herbeeside

Sistemi diserbanti ecosostenibili



POMPA DOSATRICE  
PER ADDITIVI

DISERBO ECOLOGICO

DISINFEZIONE  
ECOLOGICA A VAPORE

LAVAGGIO  
AD ALTA PRESSIONE  
AD ACQUA CALDA

FONTE AUTONOMA  
DI ENERGIA ELET. 230V

VERSIONE ALTERNATIVA  
CON BATTERIA DA 12V  
8 ORE DI AUTONOMIA

## ECO-CITY 500-1000

SCHEDA TECNICA

### BRUCIATORE

CAPACITÀ	250 000 btu/h (75,6 kw)
CONSUMO	5.0 l/h
SERBATOIO GASOLIO	da 45 lt per 8 ore (+/-) di riscaldamento con utilizzo alla max temperatura
BRUCIATORE	230 volts
PROTEZIONE PRESSIONE	valvola di sicurezza
TEMPERATURA MASSIMA	140°C
TEMPERATURA USCITA LANCIA	110-125°C (in funzione della temp. esterna)
QUALITÀ DI COMBUSTIONE	Inferiore a 400 ppm di CO Opacità inf. 2

### INFORMAZIONI GENERALI

DIMENSIONI TELAIO	mm 1020x1700x1600 (con cisterna 500 lt) mm 1020x2100x1600 (con cisterna 1000 lt)
PESO A VUOTO	450kg(con 500 lt) - 470 kg (con 1000 lt)
PESO A PIENO CARICO	1100 kg ca. con cisterna 500 lt. (cisterna + serbatoi pieni)
CONSUMO ACQUA	da 3 a 8 l/min per diserbo 15 l/min per lavaggio ad alta pressione
CONSUMO ADDITIVO BEESURBANO	1%÷4% (da 5 a 20 l per 500 l/acqua)

### GRUPPO ELETTROGENO

Motore Honda EU30IS inverter potenza massima 3000W, avviamento elettrico  
motore GX 200, più di 6 ore di lavoro, indicatore del livello di carburante  
Potenza uso continuativo 2,8kW, tensione 230V, insonorizzato 74 db.

### POMPA, TUBI E AVVOLGITUBI

**TIPO**  
Pompa ad alta pressione a 3 pistoni in  
ceramica testata in ottone

**MODELLO**  
Annovi Reverberi SXM 15.20 15 L/min  
80 bar max

RPM 1450

**REGOLATORE PRESSIONE**  
20-80 bar

**TUBO**  
2 x 20 mt isolato termicamente

**AVVOLGITUBO**  
N° 2 automatici a molla inox

**LANCIA E PISTOLA**  
N° 2 cm 120 con ugello vapore e  
campana

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