



SISTEMA DISERBANTE AD ACQUA CALDA

GREEN JET

PRESSIONE

8
bar

PORTATA ACQUA

600
l/h

POTENZA ASSORBITA

0,8
kW

TECNOLOGIE ESCLUSIVE

- ▶ TOTAL STOP RITARDATO - DTS
- ▶ SPEGNIMENTO AUTOMATICO INTELLIGENTE - IASF
- ▶ CONTROLLO MANCANZA ACQUA - DRP
- ▶ UNITÀ PROTEZIONE ANTICALCARE/ANTICORROSIONE - LCPU
- ▶ CONTROLLO LIVELLO ANTICALCARE - ALC
- ▶ CONTROLLO FIAMMA - FCS
- ▶ CONTROLLO MANUTENZIONE LED - MCL



SETTORI DI UTILIZZO

AGRICOLTURA

LAVORI PUBBLICI

MUNICIPALITÀ

INNOVAZIONI



MSCTM
MULTIFUNCTION
SAFETY
CONTROL



M421
ANTI-SCALE



MODULAR
BUILD-UP



IPC'S
EXCLUSIVE
BOILER

SPECS



GANCIO SOLLEVAMENTO



ALIMENTAZIONE ACQUA
DA RETE IDRICA O TANICA
ESTERNA



PANNELLO COMANDI
COMPLETO PER MONITORARE
LE FUNZIONI DELLA MACCHINA

DATI TECNICI

GREEN JET 1010 M

Codice		GNVA40051
Pressione operativa	bar/Mpa	8/0,8
Portata acqua	l/h	600
Temperatura acqua in uscita max.	°C	~100
Alimentazione	Ph-V-Hz	1-220-50
Potenza assorbita	kW	0,8
Potenza motore	kW	0,55
Controllo remoto		DTS
Pompa (modello)	Pompa rotativa volumetrica a palette (IPC), auto-adescente, prestazioni elevate, corpo pompa in ottone	
Potenza termica caldaia	kW	74
Consumo carburante	Kg/h	6,24
Serbatoio carburante	l	16
Tanica anticalcare	l	2
Dimensioni (LxWxH)	Cm	100x80x103
Peso	Kg	112

DOTAZIONI STANDARD

CODE: IPPR40027
IMPUGNATURA ML330 +
PROLUNGA 350 mm

CODE: LCLC40025
LANCIA DISERBO

CODE: TBAP39122
TUBO A.P. R1 20 m 5/16"
(TUBO ANTIMACCHIA)

