



SISTEMI DI PULIZIA AD ACQUA PURA

# HIGHPURE HPG

PRESSIONE OPERATIVA

~ 9 bar

PORTATA ACQUA PURA

~ 7 l/min



MOTORE A BENZINA

## CARATTERISTICHE ESCLUSIVE

- ▶ POWER FILTER: SISTEMA FILTRAGGIO A 4 STADI.
- ▶ ERGONOMICS: MASSIMA ERGONOMIA, FACILE MOVIMENTAZIONE.
- ▶ LONG LIFE: COMPONENTI DI PRIMA QUALITÀ E LUNGA DURATA.
- ▶ POWER PUMP: POMPE ROTATIVE IN OTTONE.
- ▶ MANOMETER: MACCHINA COMPLETA DI FLUSSOMETRO E MANOMETRO.

## SETTORI DI UTILIZZO

COSTRUZIONI / EDILIZIA

ENERGIE RINNOVABILI

NAUTICA / AUTO/ TRASPORTI

SERRE /VETRERIE/  
TENSOSTRUTTURE

## DATI TECNICI

Codice

APTA40012

PERFORMANCE

Peressione operativa	bar	~ 9
Portata acqua	l/min	~ 6,5
Connessioni in/out acqua	gas	3/4"
Lunghezza massima aste	m	16 (solo con 2 aste)
Produttività	m <sup>2</sup> /h	fino a 200
Alimentazione		Honda GX120 (benzina)
Potenza assorbita	Hp	4
Dimensione (LxWxH)	cm	53x67x127
Peso	kg	60

## HPG - MODULO ADDOLCITORE HIGHPURE

## DOTAZIONI STANDARD

CODICE: FTAC40002  
MEMBRANA AD  
OSMOSI INVERSA



CODICE: KTRI40106  
SET FILTRI: (1 FILTRO DI  
SEDIMENTAZIONE, 1 FILTRO  
CARBONI ATTIVI, 1 CARTUCCIA  
RESINE DEIONIZZANTI).



CODICE: TBFX40009  
TUBO FLESSIBILE 30m



CODICE: AZMC40006  
MISURATORE DUREZZA  
ACQUA



CODICE: PRCH400034  
BARATTOLO DI SODIO  
METABISOLFITO 1Kg



CODICE: TBFX40010  
TUBO DI SCARICO  
ACQUA 3 m



CODICE: VVSF40018  
VALVOLA A SFERA



CODICE: CNPR40007  
LUBRIFICANTE PER  
GUARNIZIONI

