

SERIES 14

Model 1450



- 1** Solid metal frame
Robusto carrello in metallo
- 2** Rubber tread wheels
Battistrada ricoperti in gomma
- 3** Built - in accessories holder
Porta - accessori integrato
- 4** Anti - vibration feet
Piedini anti-vibrazione
- 5** Soft - grip handle
Pratica impugnatura anti - scivolo

Idropulitrici progettate per dare il massimo del risultato nelle condizioni più estreme e difficili, grazie alle potenti motorizzazioni ed ai pistoni di qualità 100% AR. Sono la soluzione perfetta quando non si ha a disposizione la connessione alla rete elettrica, poiché il motore a scoppio garantisce una continua operatività. Il robusto telaio metallico garantisce inoltre un'ottima protezione delle parti meccaniche assicurando allo stesso tempo un perfetto equilibrio della macchina come un buon assorbimento delle vibrazioni.

Designed to perform in demanding conditions and featuring the most powerful engine options available along with AR piston pumps. Ideal when no power supply is available: with the equipped heavy duty engine able to provide continuous operativity. The sturdy steel frame is especially designed to provide protection to the mechanical parts along with a better performing balance and vibrations absorption.

MODEL 1450

MODELLO 1450

Code 26217
Codice

Max pressure [bar] 220
Massima pressione

Max pressure [psi] 3200
Massima pressione

Flow rate [l/h] 720
Portata massima

Flow rate [gph] 190
Portata massima

Engine power [HP] 6,5
Potenza motore

Engine power [kW] 4,1
Potenza motore

Engine freq. [rpm] 3400
Freq. motore

Engine type H
Tipo motore

Weight [kg] 34,7
Peso

FEATURES & ACCESSORIES



PUMP: RCV (320) by AR

AR 3-piston alternating volumetric pump for use on cleaning units and industrial systems. Die-cast aluminium alloy pump body, pump head in pressed brass. Solid ceramic pistons driven by connecting rods mechanical system. High temperature thermal relief protection.

ENGINE: HONDA GP200H

The GP200H engine is suitable for a wide range of light duty applications. OHV design enhances combustion efficiency. Easy starting with an automatic decompression system. Low fuel and oil consumption.

FRAME:

Corrosion resistant steel frame equipped with convenient set of nozzles, trigger gun and lance holders. Integrated detergent tank (2,1l). Anti vibration feet for vibration and noise reduction. Wheels with rubber tread.

POMPA: RCV (320) by AR

Pompa volumetrica alternativa a tre pistoni per utilizzo su gruppi di lavaggio ed impianti industriali. Corpo pompa in alluminio pressofuso e testa in ottone forgiato. Pistoni in ceramica guidati da un sistema biella-manovella. Protezione termica delle guarnizioni.

MOTORE: HONDA GP200H

Il motore GP200H è adatto alla motorizzazione di una vasta gamma di applicazioni per impiego non professionale. Le valvole in testa garantiscono una combustione più efficiente come anche un rapporto potenza-cilindrata elevato. Avviamento facile grazie anche ad un buon sistema di decompressione.

FRAME:

Struttura in acciaio resistente alla corrosione e dotata di comodo porta ugelli, pistola e porta-lancia. Serbatoio detergente incorporato (2,1 l). Piedini antivibranti per la riduzione delle vibrazioni e del rumore. Battistrada rivestiti in gomma. Riduzione delle vibrazioni e del rumore. Battistrada rivestiti in gomma.



Reinforced High Pressure Hose

Material: Steel Armed

Length: 8 mt

Tube armato Alta pressione

Materiale: Acciaio armato

Lunghezza: 10 mt



Trigger gun

Type: AL18 (Metal)

Pistola

Tipo: AL18 (Metallica)



Lance for interchangeable
QC jet spray nozzles

*Lancia con ugelli
intercambiabili*



Set of Nozzles

(0° - 25° - 40° - Low Pressure)

Set di Ugelli

(0° - 25° - 40° - Bassa Pressione)



Tank detergent

Volume: 2,1 lt

Serbatoio detergente

Volume: 2,1 lt

Annovi Reverberi spa

Cleaning Division

Via Aldo Moro 40

41030 Bompoto, Mo (Italy)

Tel +39 059 8199 011

Fax +39 059 8199 000

info@arblueclean.it

www.arblueclean.it

