

IKACUBE

IDROPULITRICE AD ACQUA CALDA
CON CALDAIE ELETTRICHE PER IL RISCALDAMENTO
IMMEDIATO DELL'ACQUA IN ALTA PRESSIONE

HOT WATER HIGH PRESSURE WASHER
WITH TOTAL ELECTRIC BOILERS
FOR IMMEDIATE WATER HEATING IN HIGH PRESSURE



IKAcube 150.38 ST

- Brevetto "IDROELECTRIC system" di riscaldamento elettrico diretto dell'acqua in pressione
 - Attacco diretto alla rete idrica
 - PLC per controlli di sicurezza e funzionamento
 - Accumulatore a membrana su impianto idraulico
 - Regolazione della pressione acqua in uscita
 - Manometro in uscita acqua in alta pressione
 - Struttura e pannelli in acciaio inox 304
 - Ruote antitraccia e freno
 - Termoriscaldatori elettrici avvitabili inox 316L
 - Garanzia 3 anni sul corpo caldaia inox 304
- "IDROELECTRIC system" patent for electric direct water heating in pressure
 - Direct connection to water supply
 - Internal PLC controls functions and safety features
 - Accumulator on hydraulic circuit
 - Adjustable water outlet pressure
 - Pressure gauge on high pressure water outlet
 - Stainless steel 304 construction and panels
 - Non-marking wheels + brake
 - Screwable electric heating elements stainless steel 316L
 - 3 years warranty on boiler body stainless steel 304

DATI TECNICI | TECHNICAL DATA

Alimentazioni disponibili (altre a richiesta): Available power supplies (others on request):	400-415-440-480 V / ~3 / 50-60 Hz / ≈61 A			
Potenza totale installata: Power output:	42,0 kW			
Potenza motore: Power output motor:	4,0 kW			
Potenza riscaldamento: Heating power:	38,0 kW			
Pressione acqua: Water pressure:	70 ÷ 150 bar regolabile adjustable			
Portata d'acqua e incremento di temperatura: Water flow rate and heat increase value:	9,8 l/min +58 °C	11,1 l/min +51 °C	12,6 l/min +45 °C	14,0 l/min +40 °C
Temperatura di entrata acqua (max): Inlet water temperature (max):	40 °C (60 °C a richiesta on request)			
Termostato di sicurezza su caldaia: Safety thermostat on boiler:	90 °C			
Temperatura di uscita/esercizio (max): Operating temperature (max):	90 °C *			
Serbatoio interno acqua: Internal reserve tank:	NO			
Livello acustico: Acoustic level:	49 dB @ 1 m 41 dB @ 5 m			
Lunghezza cavo, misure e peso: Power cord length, dimensions and weight:	5 m 75 x 110 x 80 cm ≈115 kg			

*La temperatura effettiva raggiungibile dipende da temperatura acqua in entrata, potenza di riscaldamento ed ugello utilizzato.
*Operating temperature depends on water inlet temperature, heating power and nozzle used.

IKACUBE

KIT STANDARD ACCESSORI | ACCESSORIES STANDARD KIT



Tubo alta pressione (10 m)

High pressure hose (10 m)



Pistola alta pressione

High pressure spray gun



Lancia alta pressione (90 cm)

High pressure lance (90 cm)



Ugello ventaglio

Fan jet nozzle

ACCESSORI OPTIONAL CONSIGLIATI | SUGGESTED OPTIONAL ACCESSORIES



Lancia schiuma con serbatoio

Foam lance with detergent cup



Avvolgitubo automatico

Automatic hose reel



Spazzola rotante per superfici
ø30 cm

Rotating surface cleaner
ø30 cm



Spazzola rotante per superfici
ø11 cm

Rotating surface cleaner
ø11 cm



Ugello rotante

Rotojet nozzle



Ugello coajet alto impatto

High impact coajet nozzle



Regolatore di pressione Variopress

Variopress pressure adjuster



Testina rotante "Spin wash"

"Spin wash" rotating head