

## ECOcube 55.15 ST

**ECO-IDROPULITRICE ELETTRICA AD ACQUA CALDA**  
**ELECTRIC HOT WATER ECOLOGIC PRESSURE WASHER**



### DATI TECNICI | TECHNICAL DATA

**Alimentazioni principali disponibili (altre a richiesta):** 230 V / ~3 / 60 Hz / ≈48 A  
 Available most common power supplies (others on request): 400-415-440-480 V / ~3 / 50-60 Hz / ≈26 A

**Potenza totale installata:** 17,7 kW  
 Power output:

**Potenza motore:** 2,2 kW  
 Power output motor:

**Potenza riscaldamento:** 15,0 kW  
 Boiler group power:

**Portata d'acqua:** 4,0 l/min 5,5 l/min  
 Water flow rate:

**Temperatura max. di esercizio\* (incremento):** 73 °C 57 °C  
 Max. operating temperature\* (increase): (+56 °C) (+40 °C)

**Pressione acqua (max):** 70 ÷ 150 bar  
 Water pressure (max): regolabile | adjustable

**Caldia + termoriscaldatori:** AISI 304 + AISI 316L (or INCOLOY 800/825)  
 Boiler + heating elements:

**Temperatura di entrata acqua (max):** 35 °C  
 Inlet water temperature (max): (60 °C a richiesta | on request)

**Termostato di sicurezza su caldaia:** 90 °C  
 Safety thermostat on boiler:

**Serbatoio interno acqua:** NO  
 Internal reserve tank:

**Livello acustico:** 49 dB @ 1 m  
 Acoustic level: 41 dB @ 5 m

**Struttura e pannelli:** AISI 304  
 Body and panels:

**Lunghezza cavo, misure e peso:** 5 m  
 Power cord length, dimensions and weight: 61 x 95 x 80 cm  
 70 kg

\*La temperatura massima raggiungibile dipende da temperatura acqua in entrata (qui considerata 17 °C), potenza di riscaldamento ed ugello utilizzato.  
 \*Maximum temperature depends on water inlet temperature (considered here at 17 °C), heating power and nozzle used.

### KIT STANDARD ACCESSORI | ACCESSORIES STANDARD KIT

**Tubo alta pressione**  
 High pressure hose



**Pistola con raccordi rapidi**  
 Spray gun with quick connect.



**Lancia con raccordi rapidi**  
 Lance with quick connect.



**Ugello**  
 Nozzle

