

**DATI TECNICI****DIMENSIONI ESTERNE**

larghezza 1490 mm

profondità 885 mm

altezza(piedino avvitato) 1970/2295mm (porta aperta)

PESO NETTO (versione base) 340 kg

TENSIONE DI ALIMENTAZIONE 400V 3N 50Hz

POTENZA MASSIMA ASSORBITA 14800 W

DUREZZA ACQUA 2-8 °F

PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE 200-400 kPa

ALTEZZA UTILE & CESTI

altezza utile 820 mm

DIMENSIONE CESTI 1350x725 mm

DOTAZIONE CESTI 1XC86/A - 1XC97/A - 1X93600

Nº CICLI (minuti) 1 (3) 2 (6) 3 (9) 4 (12)

ALIMENTAZIONE ACQUA 55°Cproduzione cesti(*)⁽¹⁾ Cesti/h 20 10 6 5**ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C**produzione cesti(*)⁽¹⁾ Cesti/h 10 10 6 5

CONSUMO ACQUA PER CICLO 8,6 L

CAPACITA' BOILER 20 L

RESISTENZA BOILER 9000 W

SET. TEMPERATURA RISCIACQUO 85°C

CAPACITA' VASCA 148 L

RESISTENZA VASCA 9000 W

SET. TEMPERATURA VASCA 55°C

POTENZA POMPA LAVAGGIO 2900 W (950 L/min***) x 2

POTENZA POMPA RISCIACQUO 250 W (150 L/min***) x 2

pompa scarico (opzionale) 190 W (120 L/min***)

LIVELLO DI PRESSIONE ACUSTICA 71,9 dB(A)

(*) CON TERMOSTOP DI SERIE

(***) PORTATA MASSIMA

(¹) In caso di alimentazione con acqua fredda e/o in caso di più lavaggi consecutivi si potrebbero allungare i tempi di riscaldamento dell'acqua del risciacquo finale fino al raggiungimento della temperatura ottimale. Conseguentemente, il tempo totale del ciclo di lavaggio potrebbe aumentare.