



A = Caricamento acqua / Chargement eau / Water inlet
Wassereintritt / Carga agua: 3/4"

B = Allacciamento elettrico / Branchement électrique
Electric connection / Elektrischer Anschluss / Conexión electrica

C = Scarico / Vidange / Drain / Abfluss / Desagüe: 1"

Cesto tondo girevole
Round rotating basket
Panier rond tournant
Drehende Rundkorb
Cesta redonda giratoria



- Pannello superiore in acciaio inox
- Stainless steel top panel
- Panneau supérieur en acier inox
- Edelstahl oben Teil
- Panel superior en acero inox
- Pannello inferiore in acciaio inox
- Stainless steel bottom panel
- Panneau socle en acier inox
- Edelstahl unter Teil
- Panel inferior en acero inox

/h 800 ÷ 1000

1x230 V
50 Hz

360 mm Ø

<p>OPTIONAL</p> <p>DD</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dosatore Detersivo Peristaltico regolabile • Adjustable Peristaltic Soap Pump • Doseur de produit de lavage • Spülmitteldosierer, regulierbar • Dosificador de detergente regulable 	<p>PS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pompa di scarico • Drain pump • Pompe de vidange • Ablaufpumpe • Bomba de desagüe
---	--

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DATA - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<p>Alimentazione elettrica Electric supply <i>Alimentation électrique</i> Betriebsspannung <i>Alimentación eléctrica</i></p> <p>Potenza pompa lavaggio Wash pump power <i>Puissance pompe de lavage</i> Pumpenleistung <i>Potencia bomba lavado</i></p> <p>Resistenza boiler Boiler element <i>Puissance résistance surchauffeur</i> Heizleistung Boiler <i>Potencia resistencia boiler</i></p> <p>Resistenza vasca Tank element <i>Puissance résistance cuve</i> Heizleistung Wanne <i>Potencia resistencia cuba</i></p> <p>Potenza massima assorbita Total power rating <i>Puissance maximale</i> Max Stromaufnahme <i>Potencia máxima</i></p>	<p>1x230 V/50Hz</p> <p>Kw 0,22 (HP 0,30)</p> <p>W 2700</p> <p>W 1800</p> <p>W 2920</p>	<p>Capacità vasca Wash tank capacity <i>Capacité cuve</i> Wanneninhalte <i>Capacidad cuba</i></p> <p>Capacità boiler Boiler capacity <i>Capacité surchauffeur</i> Boilerinhalt <i>Capacidad boiler</i></p> <p>Temperatura lavaggio/risciacquo Wash-rinse temperature <i>Température lavage-rinçage</i> Spül-Nachspültemperatur <i>Temperatura lavado-aclarado</i></p> <p>Durata ciclo Cycle time <i>Durée du cycle</i> Spülzyklusdauer <i>Duración ciclo</i></p> <p>Cicli ora Cycles/hour up to Cycles par heure Körbe pro Stunde Ciclos/h</p>	<p>lt. 11</p> <p>lt. 5</p> <p>55° / 85°</p> <p>120 sec.</p> <p>30</p>	<p>Pressione alimentazione Required water pressure Pression alimentation Wasserzulaufdruck Presión alimentación</p> <p>Ø tubo di carico/scarico Water supply hose/drain hose Diamètre tuyau d'entrée/de vidange Einfüllschlauch/Abflaufschlauch Ø tubo de carga/de desagüe</p> <p>Acqua alimentazione Supply water Eau d'alimentation Anschlussstemp Agua de alimentación</p> <p>Livello rumorosità Noise emission <i>Émission sonore</i> Arbeitsplatzbezogener emissionswert <i>Emisión de ruidos</i></p> <p>Peso netto Net Weight <i>Poids net</i> Netto Gewicht <i>Peso neto</i></p>	<p>bar 2 ÷ 4</p> <p>3/4" / 25</p> <p>Max 50°C</p> <p>< 60 dBA</p> <p>Kg 27</p>
---	---	---	--	--	--