

- 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"



### OPTIONAL



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

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

**1000 ÷ 1200**

**1x230 V  
50 Hz**

**410 mm Ø**

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

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

<p><b>Alimentazione elettrica</b> Electric supply <i>Alimentation électrique</i> Betriebsspannung <i>Alimentación eléctrica</i></p>	<p><b>1x230 V/50Hz</b></p>	<p><b>Capacità vasca</b> Wash tank capacity <i>Capacité cuve</i> Wanneninhalte <i>Capacidad cuba</i></p>	<p><b>lt. 14</b></p>	<p><b>Pressione alimentazione</b> Required water pressure Pression alimentation Wasserzulaufdruck Presión alimentación</p>	<p><b>bar 2 ÷ 4</b></p>
<p><b>Potenza pompa lavaggio</b> Wash pump power <i>Puissance pompe de lavage</i> Pumpenleistung <i>Potencia bomba lavado</i></p>	<p><b>Kw 0,45 (HP 0,60)</b></p>	<p><b>Capacità boiler</b> Boiler capacity <i>Capacité surchauffeur</i> Boilerinhalt <i>Capacidad boiler</i></p>	<p><b>lt. 5,5</b></p>	<p><b>Ø tubo di carico/scarico</b> Water supply hose/drain hose Diamètre tuyau d'entrée/de vidange Einfühschlauch/Abflaufschlauch Ø tubo de carga/de desagüe</p>	<p><b>3/4" / 25</b></p>
<p><b>Resistenza boiler</b> Boiler element <i>Puissance résistance surchauffeur</i> Heizleistung Boiler <i>Potencia resistencia boiler</i></p>	<p><b>W 2700</b></p>	<p><b>Temperatura lavaggio/risciacquo</b> Wash-rinse temperature <i>Température lavage-rinçage</i> Spül-Nachspültemperatur <i>Temperatura lavado-aclarado</i></p>	<p><b>55° / 85°</b></p>	<p><b>Acqua alimentazione</b> Supply water Eau d'alimentation Anschlussstemp Agua de alimentación</p>	<p><b>Max 50°C</b></p>
<p><b>Resistenza vasca</b> Tank element <i>Puissance résistance cuve</i> Heizleistung Wanne <i>Potencia resistencia cuba</i></p>	<p><b>W 1800</b></p>	<p><b>Durata ciclo</b> Cycle time <i>Durée du cycle</i> Spülzyklusdauer <i>Duración ciclo</i></p>	<p><b>120 sec.</b></p>	<p><b>Livello rumorosità</b> Noise emission <i>Émission sonore</i> Arbeitsplatzbezogener emissionswert <i>Emisión de ruidos</i></p>	<p><b>&lt; 60 dBA</b></p>
<p><b>Potenza massima assorbita</b> Total power rating <i>Puissance maximale</i> Max Stromaufnahme <i>Potencia máxima</i></p>	<p><b>W 3150</b></p>	<p><b>Cicli ora</b> Cycles/hour up to Cycles par heure Körbe pro Stunde Ciclos/h</p>	<p><b>30</b></p>	<p><b>Peso netto</b> Net Weight <i>Poids net</i> Netto Gewicht <i>Peso neto</i></p>	<p><b>Kg 36</b></p>