



E 18 (kW)

Potenza assorbita Elektrische Leistung
Electric power Puissance électrique

E 380-415V 3N~50/60Hz

Collegamento Elettrico Elektrische Verbindung
Electric connection Connexion électrique

A Ø 10

Allacciamento Acqua Calda Warmwasseranschluss
Hot water inlet Raccordement eau chaude

B Ø 10

Allacciamento Acqua Fredda Kaltwasseranschluss
Cold water inlet Raccordement eau froide

*Änderungen vorbehalten/subject to modifications

↕	Dimensioni esterne - External Dimension Dimensions externes - ußenabmessungen		
	Lunghezza - Width -Largeur - Breite	mm	800
	Profondità - Depth - Profondeur -Tiefe	mm	900
	Altezza - Height - Hauteur - Höhe	mm	900
▶▶	Numero di vasche - Number of wells Nombre de réservoirs - Anzahl der Tanks		1
	Capacità vasca - Well capacity Capacité du réservoir - Tankinhalt	lt	150
↕	Dimensioni utilizzabili vasca - Usable well dimension Utilisable dimension bien - Backenabmessung Dimension	mm	ø600 x h=540
⊙	Riscaldamento - Heating Chauffe - Erwärmung	°C	indiretto - indirect - indirect - indirekter
	Collegamento acqua - Water connection Wasseranschluss - Connexion eau		ø10 mm
●	Pressione autoclave - Autoclave pressure Autoklavdruck - Pression interstice	bar	- - -
⚡	Tensione alimentazione - Supply Voltage Tension d'alimentation - Anschlussspannung		380-415V 3N~ 50-60 Hz
	Electric power	kW	18
	Max Current	A	26,1
▼	Peso netto - Net weight - Poids net -Nettogewicht	kg	180
	Volume - Volume - Volume - Volumen	mc	1,1

*Änderungen vorbehalten/subject to modifications