



CARATTERISTICHE TECNICHE

- * Costruito in acciaio inox
- * Dotata di piedi regolabili, può essere disposta a parete o ad isola
- * Scarico amidi attraverso un troppopieno a sfioratore
- * Accostabile ad altre apparecchiature attraverso appositi giunti coprifuca
- * Scarico vasca con valvola a sfera all'interno del vano
- * Resistenze poste sotto la vasca
- * Vasche stampate in acciaio inox AISI 316 con spigoli arrotondati, dimensionate per contenere recipienti GN1/3, GN2/3 e GN1/6, altezza 200 mm
- * Immissione acqua in vasca tramite rubinetto posizionato sul cruscotto
- * Iniettore acqua interno alla vasca

DATI TECNICI

Potenza	kW	4,8
Frequenza	Hz	50-60
Tensione	V	400 3N ~
Capacità Vasca		23lt
Carico Acqua		Iniettore in Vasca
Dimensione Vasca	cm	30,5x34x29
Tipo Vasca		AISI 316
Larghezza	cm	35
Profondità	cm	60
Altezza	cm	85
Larghezza Imballo	cm	47,0
Profondità Imballo	cm	76,0
Altezza Imballo	cm	113,0
Peso Netto	kg	41,5000
Peso Lordo	kg	50,5000
Volume	m ³	0,4000