



405 mm



500x500 mm

OPTIONAL:

PAP: Pompa aumento pressione risciacquo.

PDS: Dosatore detersivo peristaltico.

PS: Pompa di scarico.

A: Addolcitore.

Lavastoviglie N 1 3 0 0

La vasca, il basamento, la capot ed i pannelli sono tutti fabbricati utilizzando acciaio inossidabile AISI 304 certificato e garantito.

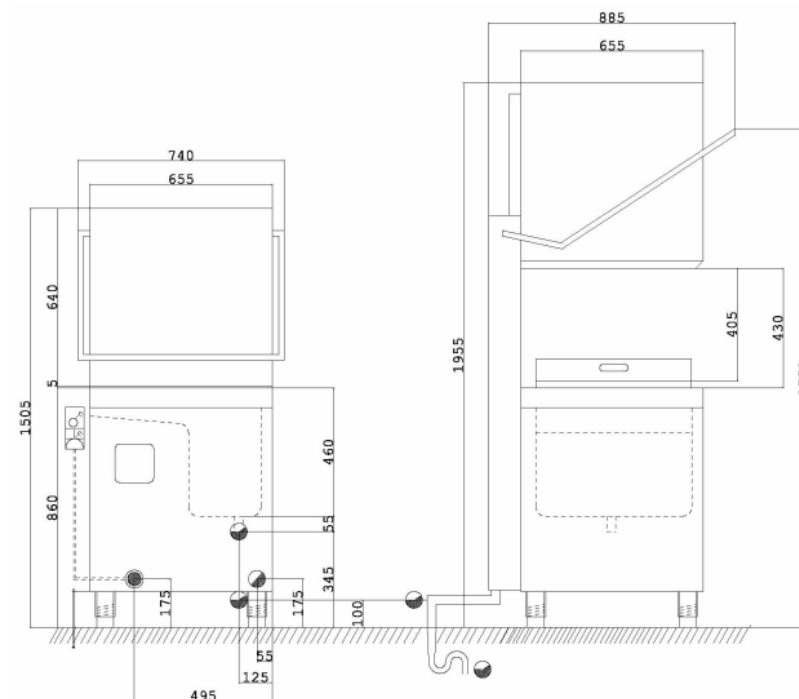
Doppia parete di serie, garantisce risparmio di energia e riduzione della rumorosità.

Pompa di lavaggio autosvuotante.

Giranti di lavaggio inox e di risciacquo rotanti ed indipendenti.

Vasca di lavaggio completamente stampata, senza saldature ed angoli vivi.

Fondo vasca inclinato con doppi filtri.



Tensione di alimentazione	V	400V/3+N 230V/1
Frequenza	Hz	50
Potenza max. assorbita	kW	7,10
Potenza resistenza boiler	kW	6
Potenza resistenza vasca	kW	3
Potenza pompa lavaggio	kW	1,1
Pressione acqua alimentazione	kPa	200-400
Temperatura acqua alimentazione	°C	50 – 60
Durezza acqua alimentazione	°dF	7 – 12
Consumo acqua per ciclo di risciacquo	l	3
Capacità boiler	l	9
Capacità vasca	l	35
Durata cicli con alimentazione acqua a 50°C	s	75/120/180
Livello rumorosità	dB(A)	67
Grado protezione	IPX	1
Peso netto	kg	123
Tipo di cavo di alimentazione	◀HAR▶	H07RN-F