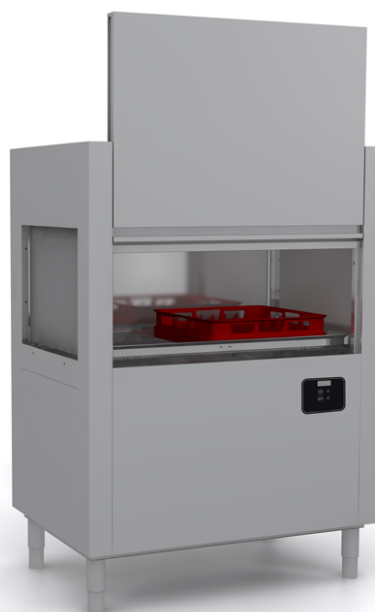


## SYSTEM LINE SL1000

<b>CATEGORIA</b>	Lavastoviglie a Traino
<b>LINEA</b>	SYSTEM LINE
<b>CESTO</b>	500x500
<b>DIMENSIONI</b>	1150x770x1615h mm



La linea SYSTEM è stata studiata per soddisfare le esigenze di ogni cliente grazie ai diversi accessori installabili, riuscendo a coniugare grandi carichi di lavoro ed ottimizzando gli spazi a disposizione, semplificando il lavoro dell'operatore e riducendo i consumi. I modelli di questa linea sono dotati di un doppio sistema di filtraggio che trattiene tutti i residui, le pompe di lavaggio verticali ed i bracci di lavaggio in acciaio inox garantiscono invece grandi prestazioni. System è inoltre dotata di porte controbilanciate con doppia parete e sistema di anticaduta e di vasche stampate e arrotondate.

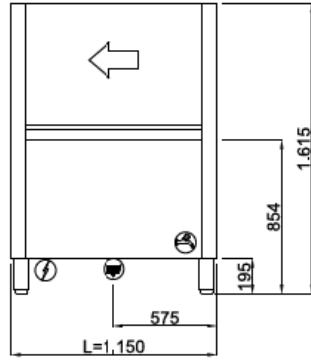
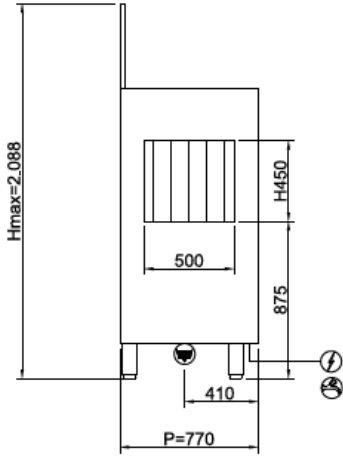
La gamma compatta SL1000-SL2000 (con break-tank installato di serie), è stata concepita per ottenere una grande produttività in spazi piuttosto limitati coniugando efficienza e ridotti consumi di acqua. Il consumo elettrico e idrico si adatta alla produttività richiesta, per ottimizzare sempre i costi in base alle necessità. La pompa di lavaggio a doppia mandata assicura una grande pressione anche contro lo sporco più ostinato mentre il prelavaggio si occupa dei residui maggiori, raccogliendoli in un filtro a cassetto facilmente svuotabile. La zona di asciugatura sfrutta l'aria a bassa temperatura per trattare con delicatezza anche le stoviglie più sensibili. L'apertura utile di 450 mm permette l'introduzione di una vasta gamma di piatti, cassette, teglie, pentole ed utensili vari.


CERTIFIED





ON REQUEST





 400V3N+T 21,70kW  
(CABLE NOT PROVIDED)

 G 3/4" M  
55°C  
L=1500

 Ø1"1/2 M  
L=1500

#### CORREDO STANDARD

Cesto per bicchieri dim.500x500x100mm	1
Cesto 18 piatti dim.500x500x100mm	2

#### CARATTERISTICHE

Dimensioni - (mm) L - P - H	1150x770x1615h mm
Dimensione cesto	500x500 mm
n° cesti/ora	120/60
Altezza utile massima	450 mm
Potenza totale	22 kW (50°) - 28,5 kW (15°)
Tensione alimentazione standard	400V3N - 50 Hz

#### LAVAGGIO

Capacità vasca (lt)	70 lt
Potenza pompa	1,5 kW - 2 hp
Resistenza vasca (kW)	10,5 kW

#### RISCIACQUO FINALE

Resistenza boiler (kW)	9,5 kW
Consumo acqua	150 lt/h
Temperatura acqua di alimentazione (°C)	+50°C
Pressione minima di rete (BAR)	2 bar
Durezza acqua (°f)	7°f - 10°f

#### CORREDO STANDARD

Cesto per bicchieri dim.500x500x100mm	1
Cesto 18 piatti dim.500x500x100mm	2
Portaposate 4 posti	1
Cesto per bicchieri dim.500x500x100mm	1
Cesto 18 piatti dim.500x500x100mm	2

#### OPTIONAL

Riduttore di pressione con manometro	●
Break-Tank e pompa di risciacquo 200W	●
Asciugatura ad angolo	●
Optional extra power 9,5kW	●
Modulo condensa vapori	●
Estrattore di vapore con ventola	●
Camino uscita vapori	●
Centralina di dosaggio interna (detergente e brillantante)	●
Triplo filtro in vasca e cassetto in acciaio inox	●

● Optional Installabile, ◻ Optional non installabile