



EVOLUTION RANGE EVO431

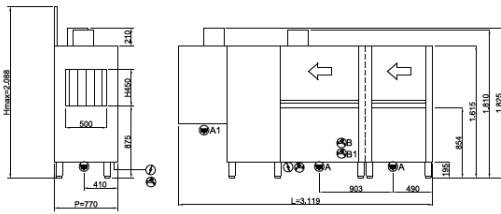
| | |
|-------------------|------------------------|
| CATEGORIA | Lavastoviglie a Traino |
| LINEA | EVOLUTION RANGE |
| CESTO | 500x500 |
| DIMENSIONI | 3119x770x1825h mm |


La linea EVOLUTION 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. Evolution è inoltre dotata di porte controbilanciate con doppia parete e sistema di anticaduta e di vasche stampate e arrotondate.


La gamma EVO301-EVO401 (con break-tank installato di serie) è dotata di prelavaggio integrato per eliminare anche le impurità più ostiche, 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.


| CORREDO STANDARD | |
|--|-------------------|
| Cesto per bicchieri dim.500x500x100mm | 1 |
| Cesto 18 piatti dim.500x500x100mm | 2 |
| CARATTERISTICHE | |
| EVOLUTION RANGE EVO431 | |
| Dimensioni - (mm) L - P - H | 3119x770x1825h mm |
| Dimensione cesto | 500x500 mm |
| n° cesti/ora | 270/200/140 |
| Altezza utile massima | 450 mm |
| Potenza totale | 35,1 kW (15°C) |
| Tensione alimentazione standard | 400V3N - 50 Hz |
| PRELAVAGGIO | |
| Capacità vasca (lt) | 70 l |
| Potenza pompa | 1,5 kW - 2 Hp |
| LAVAGGIO | |
| Potenza pompa | 1,5 kW - 2 Hp |
| Resistenza vasca (kW) | 10,5 kW |
| RISCIACQUO FINALE | |
| Break-Tank e pompa di risciacquo | 0,2 kW |
| Resistenza boiler (kW) | 14 kW |
| Consumo acqua | ~ 220 l/h |
| Temperatura acqua di alimentazione (°C) | +15°C |
| Pressione minima di rete (BAR) | 2 bar |
| Durezza acqua (°f) | 7°f - 10°f |
| ASCIUGATURA | |
| Ventilatore | 0,55 kW |
| Portata d'aria | ~ 1400 m3/h |
| Resistenza | 6 kW |
| RECUPERATORE TERMICO CALORE | |
| Aspiratore | 0,2 kW |
| Portata d'aria | ~ 70 m3/h |
| 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 | |
| Sistema di prelavaggio ad angolo | ● |
| Optional extra power 9,5kW | ● |
| Centralina di dosaggio interna (detergente e brillantante) | ● |
| Triplo filtro in vasca e cassetto in acciaio inox | ● |
| ● Optional Installabile, ◻ Optional non installabile | |

EVO431



 400V3N+T 32,80kW
(CABLE NOT PROVIDED)

 G 3/4" M
B: 55°C
B1: 10°C
L=1500

 A: Ø1"1/2 M
A1: Ø31 M
L=1500