



Smart SMP110E

CATEGORIA Lavastoviglie a capotta

LINEA SMART LINE

CESTO 500X500

DIMENSIONI 620x770x1470/1930h





Le lavastoviglie della linea **SMART** garantiscono prestazioni massime grazie all'Acquatech System installato di serie che mantiene temperatura e pressione sempre costanti e consumi di acqua ottimali grazie ad un boiler atmosferico ed una pompa di risciacquo. Smart assicura un ciclo di risciacquo sanitizzante e si dimostra la scelta perfetta per mense, case di riposo, pasticcerie, panetterie e macellerie dove è fondamentale il rispetto delle regole HACCP.

Il pratico display rende semplice qualsiasi operazione, dal cambio del ciclo di lavaggio al monitoraggio dello stato della lavastoviglie. La grande varietà dei suoi parametri rende la lavastoviglie personalizzabile in base ad ogni vostra necessità, dal settaggio delle temperature a quello dei detergenti e dei tempi di lavaggio.

Per chi ricerca la perfezione del bicchiere è possibile collegare un Sistema ad Osmosi Inversa che purifica l'acqua e riduce i consumi di detergente e brillantante, assicurando risultati eccellenti e bicchieri perfetti senza bisogno dell'asciugatura manuale.

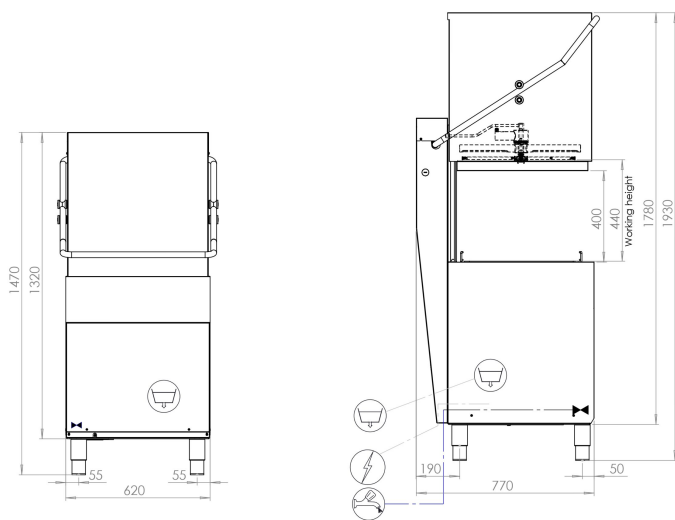
La lavastoviglie a capotta **SMP110E** è la giusta soluzione per le attività che si trovano a dover affrontare il lavaggio di diversi tipi di stoviglie, dimostrandosi capace di lavare bicchieri, piatti, oggetti di medie dimensioni fino a 500x500x390(h)mm e teglie GN 1/1 in soli 620mm di larghezza, garantendo una produttività massima di 60 cesti/ora (1080 piatti/ora). La lavastoviglie è dotata inoltre di un addolcitore automatico che offre la possibilità di abbattere le formazioni di calcare con estrema efficacia. L'addolcitore infatti è completamente autonomo e regola automaticamente i suoi intervalli di rigenerazione in base alla durezza dell'acqua in entrata; a voi spetta solo il compito di riempire il serbatoio di sale ogni qual volta appare il messaggio di "mancanza sale" sul display. La rigenerazione delle resine avviene durante i cicli di lavaggio, pertanto non è richiesto alcun fermo macchina. I modelli a capotta sono forniti di un supporto cesto facilmente rimovibile per un'agevolata pulizia e di una **vasca stampata arrotondata con filtri integrali** per garantire uno scarico perfetto e un'igiene assoluta. Il sistema di avvio ciclo **"PUSH TO START"** assicura minori sprechi impedendo di avviare lavaggi a vuoto.

Il controllo elettronico permette di gestire vari parametri per darvi un grande livello di personalizzazione in base alle vostre esigenze mentre l'autodiagnosi consente di ridurre al minimo i fermi-macchina suggerendovi già alcune semplici operazioni da eseguire per risolvere la situazione. Il ciclo di autopulizia a fine giornata permette di pulire la vasca di lavaggio e di svuotare il boiler dall'acqua calda, prevenendo quindi le formazioni calcaree al suo interno. Grazie alla funzione Termostop lavaggio e risciacquo iniziano esclusivamente una volta raggiunta la temperatura desiderata. Il doppio dosatore di detergente e brillantante elettrico peristaltico installato di serie garantisce il massimo risultato da ogni ciclo di lavaggio con un grande risparmio dovuto al dosaggio preciso gestito dalla scheda elettronica; le giranti di lavaggio e risciacquo stampate invece assicurano una grande affidabilità e durata nel tempo. La carrozzeria è integralmente in acciaio AISI 304 ed è stata studiata con tutti i componenti nella parte frontale per permettere una facile assistenza da parte del tecnico.

MODELLO CONFORME ALLA NORMATIVA EN IEC 63136

Visualizza la [tabella delle performance](#)





CARATTERISTICHE SMART LINE SMP110E

| | |
|--|--------------------|
| Dimensioni - (mm) L - P - H | 620x770x1470/1930h |
| H massima bicchiere | 390mm |
| Ø massimo piatto | 415mm |
| H massima pentola | 390mm |
| LT cesta pane | 40 (H=390mm) |
| Teglie | GN1/1 |
| Resistenza vasca - Capacità vasca | 4,5kW - 37l |
| Resistenza boiler - Capacità boiler | 5,4kW - 7,3l |
| Potenza pompa | 1,34kW / 1,8 Hp |
| Potenza totale / Corrente | 6,74kW / 16A |
| Tensione alimentazione standard | 400V3N+T - 50Hz |
| Alimentazione acqua consigliata | +55°C |
| Durezza acqua consigliata | 7°f - 10°f |
| Consumo acqua per ciclo (con pressione consigliata 2 BAR) | 2,4 l |
| Dosatore regolabile di detergente e brillantante | STANDARD |
| Risciacquo Acquatech System | STANDARD |
| Addolcitore automatico incorporato | STANDARD |
| CORREDO STANDARD | |
| Cesto per bicchieri dim.500x500x100mm | 1 |
| Cesto 18 piatti dim.500x500x100mm | 2 |
| Portaposate 8 posti | 1 |
| Filtro integrale vasca | STANDARD |
| Imbuto per sale | 1 |
| OPTIONAL | |
| Optional 230V/3+T | ● |
| Pompa di scarico installata 32W con Ecoclean | ● |
| Resistenza boiler 9kW | ● |
| Filtri inox vasca | - |
| Sistema ad osmosi inversa | ● |
| Cesto portateglie 4 posti dim.500x500x200mm | ● |
| Cesto inclinato per calici da vino dim.500x500x170mm | ● |
| Controllo remoto con display LCD | ● |
| Sistema "Energy Pro Green" | ● |

● = OPTIONAL INSTALLABILE, □ = OPTIONAL NON INSTALLABILE