

Exus X150E

CATEGORIA Lavastoviglie a capotta

LINEA EXUS LINE

CESTO 500x600

DIMENSIONI 720x770x1470/1930h



La linea EXUS si distingue per la sua ampia gamma di modelli adatti per ogni situazione. Il sistema di controllo tramite la semplice scheda elettronica permette di impostare e controllare i tempi e le temperature di risciacquo e scarico e i relativi Termostop, fondamentali per garantire un ottimo risultato finale. Tramite il pannello comandi potrete scegliere uno dei suoi 4 cicli di lavaggio ed un ciclo di scarico automatico (con pompa di scarico installata), visualizzare facilmente sul display la temperatura di vasca e boiler, i messaggi del sistema di Autodiagnosi e l'avviso di Manutenzione Programmata. Il pulsante Start intelligente cambiando colore vi tiene sempre aggiornati sullo stato della lavastoviglie con grande semplicità.

La lavastoviglie a capotta X150E è in grado di lavare fino a 22 piatti pizza in uno spazio molto ridotto: solo 720mm di larghezza e con la stessa profondità dei tradizionali tavoli inox di entrata/uscita, con una produttività massima di 60 cesti/ora (1320 piatti/ora). Grazie alla performante pompa di lavaggio ed alle giranti di lavaggio si dimostra adatta a piatti, oggetti con dimensioni fino a 500x600x410(h)mm, ceste pane, teglie GN 1/1 e teglie pasticceria 600x400. I modelli a capotta sono inoltre dotati di un supporto cesto facilmente rimovibile per un'agevole 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. 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; 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.

[H[C€ €

WRAS APPROVED PRODUCT

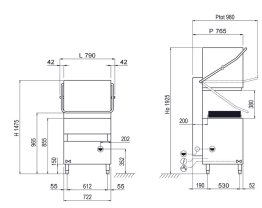












CARATTERISTICHE EXUS LINE X150E	
Dimensioni - (mm) L - P - H	720x770x1470/1930h
n° cesti/ora - (+55°C)	Max 60
Ø massimo piatto	400mm
H massima pentola	395mm
LT cesta pane	60 (H=400mm)
Teglie	GN1/1 - 60x40
Resistenza vasca - Capacità vasca	4,5kW - 37l
Resistenza boiler - Capacità boiler	5,4kW - 7,3l
Potenza pompa	1,34kW / 1,8Hp
Potenza totale / Corrente	6,74 kW / 16A
Tensione alimentazione standard	400V3N - 50Hz
Alimentazione acqua consigliata	+55°C
Durezza acqua consigliata	7°f - 10°f
Consumo acqua per ciclo (con pressione consigliata 2 BAR)	2,4
Dosatore regolabile di detergente e brillantante	STANDARD
CORREDO STANDARD	
Cesto vassoi 10/12 posti 500x600x100mm	1
Cesto per bicchieri 500x600x100mm	1
Cesto 22 piatti 500x600x100mm	1
Portaposate 8 posti	1
Filtro integrale vasca	STANDARD
OPTIONAL	
Optional 230V/3+T	•
Pompa di pressione installata 0,5Hp	•
Pompa di scarico installata 32W con Ecoclean	•
Resistenza boiler 9kW	•
Cesto portateglie 4 posti dim.500x500x200mm	•
Controllo remoto con display LCD	•
Modulo di connessione Wi-Fi	•
	•
	= OPTIONAL INSTALLABILE, = OPTIONAL NON INSTALLABILE

CERTIFIED

[∏ C€ €

WRAS APPROVED PRODUCT

