

## HANDY NORTH AMERICA H150E-A

<b>CATEGORIA</b>	Lavastoviglie a capotta
<b>LINEA</b>	HANDY NORTH AMERICA
<b>CESTO</b>	500x600
<b>DIMENSIONI</b>	720x770x1435/1900h - 28.3465x30.315x56.4961/56.4961in

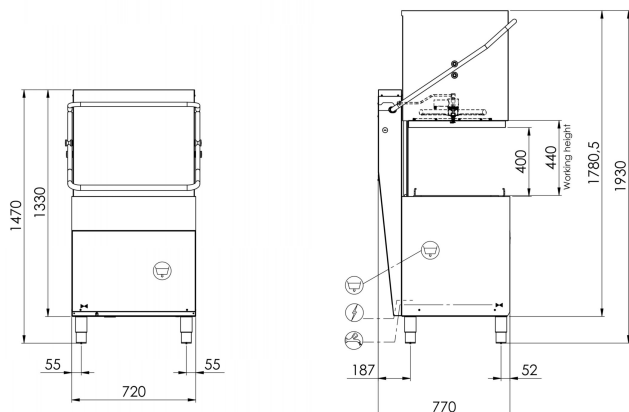


La lavastoviglie a capotta H150E-A è in grado di lavare fino a 22 piatti pizza in uno spazio molto ridotto: solo 720mm di larghezza e con la stessa profondità dei tradizionali tavoli inox di entrata/uscita, con una produttività massima di 60 cesti/ora (1320 piatti/ora). Grazie alla performante pompa 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.

Questo modello è certificato **ETL** in quanto rispetta i requisiti previsti dalla norma **UL Std.921**.

La linea HANDY 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.

Il controllo elettronico permette di gestire vari parametri per darvi un livello di personalizzazione assoluta e l'autodiagnosi continua consente di ridurre al minimo i fermi-macchina suggerendovi già alcune operazioni da verificare. 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. 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 grazie al dosaggio preciso gestito dalla scheda elettronica; le giranti di lavaggio e risciacquo stampate invece assicurano una grande affidabilità e durata nel tempo. La funzione Termostop controlla che lavaggio e risciacquo inizino esclusivamente una volta raggiunta la temperatura desiderata. 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.



#### CARATTERISTICHE

Dimensioni - (mm) L - P - H	720x770x1435/1900h - 28.3465x30.315x56.4961/56.4961in
n° cesti/ora (+55°C)	Max 60
Ø massimo piatto	400mm
LT cesta pane	60 (H=400mm)
Teglie	GN1/1 - 60x40
Resistenza vasca - Capacità vasca	4,5kW - 37lt
Resistenza boiler - Capacità boiler	5,4kW - 7,3lt
Potenza pompa	1,64kW / 2,2Hp
Potenza totale / Corrente	7,04 kW / 16A
Tensione alimentazione standard	208V - 60Hz, 230V/3 - 60Hz
Alimentazione acqua consigliata	+55°C
Durezza acqua consigliata	7÷10 °f
Consumo acqua per ciclo (con pressione consigliata 2 BAR)	2,0lt
Dosatore regolabile di detergente e brillantante	ELECTRIC
Imballo	800x980x1520h 1,19/162

#### 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	2

#### OPTIONAL

Pompa di scarico installata 32W con Ecoclean	●
Cesto portateglie 4 posti dim.500x500x200mm	●
Cesto inclinato per calici da vino dim.500x500x170mm	●
Kit 4 piedini inox 50-70mm	-

● Optional Installabile, - Optional non installabile