

GAMMA

Lavastoviglie Sottobanco e Capotta

CODICE

CRI550I20

MODELLO

M2TE500

PRODOTTO

Lavabicchieri/stoviglie ME2



GAMMA

Lavastoviglie Sottobanco e Capotta

CODICE

CRI550I20

MODELLO

M2TE500

PRODOTTO

Lavabicchieri/stoviglie ME2



DATI TECNICI

LARGHEZZA (mm):	600
PROFONDITA' (mm):	610
ALTEZZA (mm):	850
PESO (Kg):	63.5
VOLUME (m ³):	0.3
POTENZA GAS (kW):	0
POTENZA EL. (kW):	5.15
ALIMENTAZIONE (V):	3N 400V
FREQUENZA (Hz):	50Hz
PRESSIONE IDRICA:	200-400 kPa
DIM. CESTI (mm):	500x500
CAPACITA' BOILER (L):	5.7
RESISTENZA BOILER (kW):	4.5
CAPACITA' VASCA (L):	16.5
RESISTENZA VASCA (kW):	2.7
POTENZA POMPA LAVAGGIO (W):	650
POTENZA POMPA SCARICO (W):	25
N° CICLI:	4
ALTEZZA MAX BICCHIERI (mm):	325
DIAMETRO MAX PIATTI (mm):	340
GN/EN:	GN I/I

SEC./CICLO	CESTI/ORA - 10°C	CESTI/ORA - 55°C
60 "	24	60
90 "	20	40
120 "	20	30
180 "	20	20



GAMMA

Lavastoviglie Sottobanco e Capotta

CODICE

CRI550I20

MODELLO

M2TE500

PRODOTTO

Lavabicchieri/stoviglie ME2**DESCRIZIONE**

Lavabicchieri e lavapiatti. Struttura in doppia parete AISI 304. Vasca stampata ed inclinata. Bracci di lavaggio in acciaio inox con ugelli inostruibili e bracci di risciacquo leggeri in materiale composito. Correntini cesto stampati. Tetto anti gocciolamento. Misure Gastronorm I/I. Modelli con multivoltaggio. Dosatore brillantante integrato. Display temperature di lavaggio e risciacquo. Valvola di non ritorno disponibile certificazione. Sistema di filtraggio a maglia stretta in acciaio inossidabile. Quattro cicli di lavaggio programmabili. Pulsante START intuitivo con retroilluminazione multicolore per una rapida visualizzazione dello stato della macchina. Ciclo di autopulizia. Pompa di lavaggio Soft Start. Isolamento termico boiler. Soft door: apertura porta a due step con opzione START automatico alla chiusura della porta. OPTI-RINSE (tecnologia di risciacquo ottimale): consumo di acqua tra i più bassi del mercato con conseguente riduzione dei consumi di elettricità e prodotti chimici. Cesti/ora 60/40/30/20. Cicli di lavaggio 60/90/120/180. Pompa di lavaggio kW 0,65. Resistenza boiler kW 4,5. Resistenza vasca kW 2,7. Capacità vasca lt. 16,5. Capacità boiler lt. 5,7. Consumo acqua lt. 2,3. Dimensioni cesto cm. 500x500. Massima altezza bicchieri mm. 325. Massima altezza piatti mm. 340. Massima altezza vassoi GN. Pressione idrica kPa 200 - 400. Dotazione: 1 x Cesto piatti, 1 x Cesto maglia larga, 1 x Inserto posate.

