

GT-480 -Lavapiatti, lavabicchieri 480 pezzi ora. Cesto 500x500.



La serie lavabicchieri TECH WASH è stata progettata per offrire lavaggio e risciacquo di alta qualità, con praticità e facilità d'uso elevate. La struttura di massima qualità rende questa serie affidabile robusta e durevole la cui vita utile è stata ottimizzata. Le forme lineari e gli spigoli arrotondati della vasca di lavaggio prevengono gli accumuli di grasso e sporcizia, oltre ad agevolare la pulizia. Il pannello di controllo **elettronico** TECH WASH dispone di un programma di lavaggio che costituisce un buon compromesso tra produttività ed efficacia anche in presenza dello sporco più difficile. **Aste di lavaggio e risciacquo superiori e inferiori.**

3 cicli di lavaggio da 90-120-180". Capacità della vasca di lavaggio:25 l. Potenza riscaldante vasca 2,8 kw. Termostato di sicurezza. Capacità boiler 7l. Potenza 2,8 kw. Potenza pompa lavaggio: 0,60 kw. Consumo risciacquo: 2,7l. Pompa brillantante incorporata. Valvola antiriflusso incorporata. **Funzione thermostop.** Temperature impostate: Lavaggio 60° e risciacquo 85°C. **Utile porta 300 mm.** Alimentazione elettrica 230V-50Hz. Accessori forniti:2 cestelli da 500x500 mm e 1 cestello posate CU.

DIMENSIONI E PESI CON IMBALLO	
Larghezza mm	610
Profondità mm	610
Altezza mm	920
Peso Kg	59
Volume m3	0,35
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	
Potenza elettrica KW	3,4
Capacità vasca lavaggio lt	25
Potenza res vasca kw	2,8
Potenza pompa lav. kw	0,60
Potenza res boiler kw	2,8
Risciacquo a freddo	no
Alimentazione elettrica	230V-1+N

DIMENSIONI E PESO	GT 480	GT 480 DD	GT 480 B	GT 480 B DD
Larghezza mm	600	600	600	600
Profondità mm	600	600	600	600
Altezza mm	825	825	825	825
Peso Kg	54	54	54	54
Volume m3	0,30	0,30	0,30	0,30
Utile porta mm	300	300	300	300
Produzione pz h	500	500	500	500
Ciclo di lavaggio	90-120-180"			
INSTALLAZIONE IDRAULICA				
Consumo Acqua risciacquo lt	2,7	2,7	2,7	2,7
Capacità boiler lt	7	7	7	7
ACCESSORI				
Pompa di scarico	No	No	Si	Si
Pompa brillantante	Si	Si	Si	Si
Pompa Detergente	No	Si	No	Si

