



AP

AP 43 E - 48 E - 53 E - 60 E



HOONVED®

SERIE AP E

La serie AP E si compone di 4 lavabicchieri: AP43 E - AP48 E - AP53 E - AP60 E.

Le AP funzionano con risciacquo finale volumetrico non temporizzato assicurando un risultato di massima igiene sui bicchieri.



AP 43 E



AP 48 E



Basamento aperto 43 - 48 - 53 - 60
Open base 43 - 48 - 53 - 60

PUNTI DI FORZA

ERGONOMIA

- Struttura a doppia parete in acciaio AISI 304 finemente satinato
- Maniglia stampata
- Porta ermetica con guarnizione di tenuta per un perfetto isolamento acustico
- Porta controbilanciata

SISTEMA DI LAVAGGIO

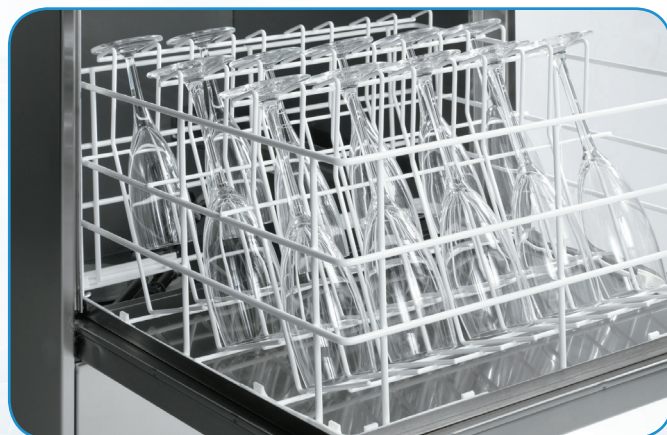
- Aste di lavaggio e risciacquo in acciaio superiori e inferiori, regolabili e facilmente estraibili per una migliore pulizia
- Maggiore pressione nelle aste per rendere più efficace l'azione del lavaggio

IGIENE PERFETTA

- La resistenza sotto la vasca ottimizza il rendimento termico ed evita il ristagno dello sporco
- Struttura interna autopulente



Tipologie di cestelli Racks



ELETTRONICA

- Elettronica digitale con 4 cicli di lavaggio
- Visualizzazione temperature (lavaggio - risciacquo) su display digitale
- Autodiagnosi tramite allarmi
- Personalizzazione tempi e temperature di lavaggio per ogni ciclo

SICUREZZA

- Pannello a bassa tensione 12 V
- Micro interruttore magnetico di arresto ciclo in caso di apertura accidentale della porta
- Arresto della macchina in caso di mancata alimentazione idrica

ACCESSORI

- Tutti i modelli possono essere dotati di cesti tondi o quadri
- Pompa brillantante meccanica e detergente peristatica standard su tutti i modelli

AP E RANGE

AP E range consists of 4 glasswashers:
AP43 E - AP48 E - AP53 E - AP60 E.
AP E works with volumetric final rinse
ensuring best hygiene results on glasses.



AP 53 E



AP 60 E



Base chiusa sui tre lati - 60
Base closed on three sides - 60

BENEFITS

USER FRIENDLY

- Double panel in finely brushed stainless steel AISI 304
- Moulded handle
- Hermetic seal door to assure perfect thermo-acoustic isolation
- Counterbalanced door

WASHING SYSTEM

- Upper and lower washing and rinsing arms in stainless steel, adjustable and easy to remove for a better cleaning
- Arms with higher pressure to get a stronger washing action

PERFECT HYGIENE

- The heating element under the tank optimizes heating performances and avoids backdirt
- Inside self-cleaning

ELECTRONIC

- Digital touch panel control with 4 washing cycles
- Temperatures (washing - rinsing) visualized on digital display
- Self-diagnostic alarms
- Adjustable times and washing temperatures for each cycle

SAFETY

- Low 12 V voltage panel board
- Magnetic micro-switch to stop the cycle in case of accidental door opening
- By low water pressure, the machine stops immediately

ACCESSORIES

- Set of standard round or square racks included in all the models
- Mechanical rinse aid and peristaltic detergent pumps standard built-in on all the models



Interno vasca
Tank



Display digitale
Digital display

Caratteristiche tecniche - Technical Specifications



		mm 430 x 530 x 705 h	mm 480 x 530 x 705 h	mm 530 x 620 x 761 h	mm 600 x 620 x 826 h
Modello / Model		AP 43 E	AP 48 E	AP 53 E	AP 60 E
Durata ciclo (senza risciacquo)	Cycle (without rinsing)	152/182/242/484 sec	152/182/242/484 sec	152/182/242/484 sec	152/182/242/484 sec
Cesto	Rack	350x350 - Ø 350 mm	400x400 - Ø 400 mm	450x450 mm	500 X 500 mm
Spazio di lavaggio	Door clearance	280 mm	280 mm	270 mm	330 mm
Costruzione	Construcion	Doppia parete - Double panel	Doppia parete - Double panel	Doppia parete - Double panel	Doppia parete - Double panel
Interno macchina	Machine interior	Autopulente - Self-cleaning	Autopulente - Self-cleaning	Autopulente - Self-cleaning	Autopulente - Self-cleaning
Pompa lavaggio	Wash pump	400 W	400 W	500 W	500 W
Allacciamento elettrico	Electirical connection	400V 3N 50HZ	400V 3N 50HZ	400V 3N 50HZ	400V 3N 50HZ
Potenza totale	Total power	5400 W	5400 W	6500 W	6500 W
Resistenza boiler	Boiler heater	5000 W	5000 W	6000 W	6000 W
Resistenza vasca	Tank heater	225 W	225 W	500 W	500 W
Capacità boiler	Boiler capacity	6 l	6 l	7,5 l	7,5 l
Alimentazione idrica	Water supply	24 bar Ø 3/4 "G	24 bar Ø 3/4 "G	24 bar Ø 3/4 "G	24 bar Ø 3/4 "G
Consumo acqua/ciclo	Water consupcion/cycle	3,5-4 l	3,8-4,2 l	4,5-5,2 l	5,5-6,2 l
Raccordo scarico	Drain hose connectin	Ø 28 mm	Ø 28 mm	Ø 31 mm	Ø 31 mm
Livello pressione acustica	Acoustic pressure level	< 70 db (A)	< 70 db (A)	< 70 db (A)	< 70 db (A)

La durezza dell'acqua di allacciamento deve essere compresa fra 4°-10° F (gradi durezza francese). In presenza di durezza superiori, occorre l'utilizzo di un addolcitore. Si consiglia il collegamento idrico a 55° C.

The hardness of the supplied water must be between 4° and 10° F (French hardness degrees). In case of higher levels of hardness, a water softener must be used. We suggest mains water supply at 55° C.

I dati tecnici sono indicativi con riserva di apportare eventuali modifiche senza preavviso - *The manufacturer reserves to alter the technical details without warning.*

CE Prodotto secondo le normative europee - *Produced according to European standards*



HOONVED®

HOONVED - Ali S.p.A.



Via U. Foscolo, 1 • 21040 Venegono Sup. (VA) • Italy • Tel. +39 0331 856 111 • Fax +39 0331 865 223 • e-mail: info@hoonved.com • www.hoonved.com

an Ali Group Company



The Spirit of Excellence