

Lavapratos  
Lave-vaisselle  
Lavavajillas

mod.

C 81 €



**MOONVED**®

PROFESSIONAL WASHING SYSTEMS



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E FUNCIONAIS

Máquina de lavar pratos de carregamento frontal com altura ergonómica construída em aço inoxidável AISI 304, com pés reguláveis em altura.

A grande abertura da porta permite lavagem bandejas gastronorm e outros tipos de pratos. Braços de lavagem em aço inoxidável estudados para garantir a máxima pressão, optimizando a lavagem para todos os tipos de pratos, etc.

Braços aspersores de lavagem e enxaguamento podem ser facilmente desmontados para uma limpeza diária.

Painel de comandos na parte superior da máquina.

Micro interruptor de paragem do ciclo em caso de abertura accidental da porta.

Controlo electrónico com visor digital para visualizar as temperaturas e os parâmetros da máquina.

Quatro ciclos de lavagem de 55 - 85 - 120 seg. e intensivo de 8 min. É possível ligar a máquina a um sistema de controlo segundo as normas HACCP para conseguir estatísticas e registo de funcionamento.

Um conjunto de filtros cobre a superfície da cuba e filtro de aspiração protegendo a bomba de lavagem.

Doseador do detergente pode ser montado a pedido. Doseador do abrillantador incorporado de série.



Manufactured to **CE** specs.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ET DE FONCTIONNEMENT

Lave-vaisselle avec chargement en hauteur construit entièrement en acier inox 18/8 avec pieds réglables.

La grande ouverture de porte permet également le lavage de plateaux gastronormes.

Bras de lavage en acier inox, spécialement étudiés pour exploiter au maximum la pression d'eau et pour une efficacité de lavage optimale.

Les bras de lavage et rinçage sont facilement amovibles pour un nettoyage simplifié.

Filtre de cuve et filtre supplémentaire pour une protection totale de la pompe.

Bandeau de commande en partie supérieure et interrupteur de sécurité sur la porte en cas d'ouverture.

Contrôle électronique avec afficheur pour la visualisation des températures et fonctionnement de la machine. Il ya quatre cycles de lavage de 55 - 85 - 120 seg. et intensivo de 8 min.

Respect des normes HACCP par le contrôle "Hoonved Dishwash Monitoring System" (HDMS) qui peut être installé dans les versions suivantes:

HDMS 1 = transmission direct données de la machine au PC;

HDMS 2 = Logbox enregistrement données et transmission direct, de la machine au PC;

HDMS 3 = Logbox enregistrement données et transmission, de la machine GSM-SMS au portable ou PC-modem pour TELEDIAGNOSTIC. Le système HDMS est en option. Doseur pour le produit de rinçage incorporé.

Doseur pour le produit de lavage disponible en accessoires.

Doseur pour le produit de lavage disponible en accessoires.

Doseur pour le produit de lavage disponible en accessoires.

Doseur pour le produit de lavage disponible en accessoires.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y FUNCIONALES

Lavavajillas frontal boca de carga con altura ergonómica, totalmente fabricada en acero inoxidable 18/8 con pies ajustables.

La gran apertura de la puerta permite el lavado de bandejas GASTRONORM además de las vajillas. Astas de lavado en acero inoxidable estudiadas para aprovechar al máximo la presión y optimizar la utilidad sobre cada tipo de vajilla. Las astas de lavado y de aclarado son fácilmente desmontables simplificando así la importante limpieza diaria de la máquina. Kit de filtros en dotación sobre la cuba, recogen fácilmente los restos de suciedad mientras otro filtro, sumergido, protege la electrobomba.

Tablero de mandos situado en la parte superior de la máquina. Microinterruptor de puerta para interrumpir el ciclo en caso de apertura accidental de la puerta.

Control electrónico con visualizador de las temperaturas y funcionamiento de la máquina. Cuatro ciclos de lavado de 55 - 85 - 120 seg. e intensivo de 8 min.

Aplicando la normativa HACCP a través del "Hoonved Dishwash Monitoring System (HDMS)" se puede instalar en las siguientes 3 versiones:

HDMS 1 = transmisión directa de los datos desde la máquina al PC;

HDMS 2 = LogBox registra y transmite directamente los datos desde la máquina al PC;

HDMS 3 = LogBox registra y transmite los datos de la máquina por medio de GSM-SMS al móvil o PC-MODEM por TELEDIAGNOSIS; el sistema HDMS es opcional.

La C 81 E está predispuesta para la conexión del dosificador de detergente (opcional) mientras el dosificador del abrillantador está incorporado de serie.

La C 81 E está predispuesta para la conexión del dosificador de detergente (opcional) mientras el dosificador del abrillantador está incorporado de serie.

La C 81 E está predispuesta para la conexión del dosificador de detergente (opcional) mientras el dosificador del abrillantador está incorporado de serie.

La C 81 E está predispuesta para la conexión del dosificador de detergente (opcional) mientras el dosificador del abrillantador está incorporado de serie.

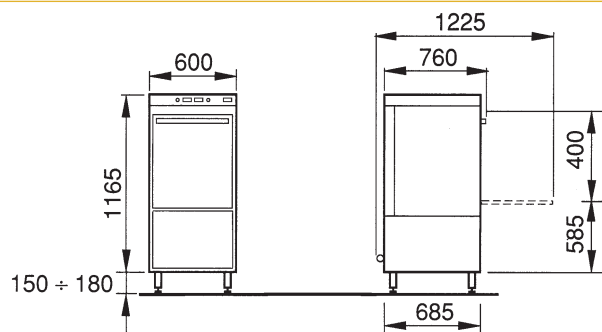
La C 81 E está predispuesta para la conexión del dosificador de detergente (opcional) mientras el dosificador del abrillantador está incorporado de serie.

La C 81 E está predispuesta para la conexión del dosificador de detergente (opcional) mientras el dosificador del abrillantador está incorporado de serie.

La C 81 E está predispuesta para la conexión del dosificador de detergente (opcional) mientras el dosificador del abrillantador está incorporado de serie.

La C 81 E está predispuesta para la conexión del dosificador de detergente (opcional) mientras el dosificador del abrillantador está incorporado de serie.

DIMENSÕES  
DIMENSIONS  
DIMENSIONES



### DADOS TÉCNICOS

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### DATOS TECNICOS

DADOS TÉCNICOS	CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	DATOS TECNICOS		C 81 E
Modelo	<b>Modèle</b>	Modelo		
Produção cestos /hora	<i>Production paniers/heure</i>	Producción cestos/hora	-	65-42-30-8
Ligação eléctrica	<i>Raccordement électrique</i>	Alimentación eléctrica	-	400 V 3 N ~ 50 Hz
Potencia total	<i>Puissance totale</i>	Enlace total	W	6750
Bomba lavagem	<i>Pompe de lavage</i>	Bomba de lavado	W	750 (230V~)
Resistência boiler	<i>Résistance chauffe-eau</i>	Resistencia hervidor	W	6000
Resistência cuba	<i>Résistance cure</i>	Resistencia tina	W	3000
Capacidade boiler	<i>Capacité chauffe-eau</i>	Capacidad hervidor	lt.	8,5
Capacidade cuba	<i>Capacité cuve</i>	Capacidad tina	lt.	30
Consumo de água / ciclo	<i>Consommation d'eau par cycle</i>	Cons. agua por ciclo	lt.	4
Pressão de alimentação	<i>Pression d'alimentation</i>	Pression de alimentación	bar	2 ÷ 4 - 200 ÷ 400
União de carga	<i>Raccord de chargement</i>	Conexion agua	"G.	3/4"
União de descarga	<i>Raccord de déchargement</i>	Enlace de descarga	mm	Ø 35
Duração do ciclo	<i>Durée du cycle</i>	Duración del ciclo	sec./min.	55-85-120sec/8 min.
Dimensões do cesto	<i>Dimensions du panier</i>	Dimensiones cesto	mm	500 x 500

O fabricante reserva-se o direito de modificar os dados técnicos sem aviso prévio. - Données indicatives sous réserve de modifications - El fabricante se reserva el derecho de modificar los datos técnicos sin preaviso

# HOONVED®

HOONVED - ALI SPA

21040 VENEGONO S. (VA) Italy Via U. Foscolo

tel.+39.0331.856111 fax+39.0331.865223

e-mail: info@hoonved.com www.hoonved.com

