



HT 11 I

INSULATED
HOOD-TYPE DISHWASHERS

DIHR
we mean clean



Les lave-vaisselle DIHR à capot offrent une vaste gamme de modèles, des machines électromécaniques qui peuvent être équipées de multiples options, jusqu'aux modèles les plus innovants, conçus avec une électronique très avancée et toute une série d'options déjà incluses. L'évolution de nos produits dans le temps a été possible grâce à notre expérience, mais aussi grâce aux conseils et aux idées de nos clients, une formule

qui nous a permis de fournir des solutions toujours plus personnalisées, qui satisfont les critères de fonctionnalité, fiabilité et versatilité. Notre grande attention à la réduction des consommations électriques, hydriques et des produits chimiques se traduit en économie pour l'utilisateur final, mais aussi en diminution de la pollution et en réduction des gaspillages des ressources naturelles.



PANNEAU ÉLECTRONIQUE

Affichage LED multichromatique qui permet la visualisation des températures de lavage et de rinçage, le programme choisi et les principaux codes d'alarme. Les machines ont 4 programmes de lavage. Ces innovations ont pour but de fournir aux clients DIHR des machines toujours plus intuitives et faciles d'utilisation, en conservant les mêmes performances

CARACTÉRISTIQUES HT 11 I

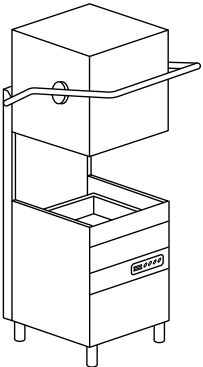




- Deux cycles de lavage
- Marche/arrêt à fermeture/ouverture du capot
- Cuve emboutie
- Filtre pompe
- Doseur produit de rinçage incorporé
- Filtres de protection cuves en acier inox
- Capot à double paroi isolé
- Thermomètres cuve et surchauffeur
- Support panier facilement amovible
- Installation en ligne ou en angle
- Bras de lavage indépendants en acier inox et de rinçage en polypropylène et fibre de verre
- Option adoucisseur incorporé

CARACTÉRISTIQUES HT 11 I T

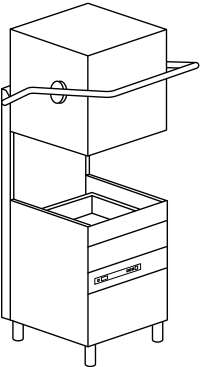




- Panneau LED facile et intuitif
- Quatre cycles de lavage
- Marche/arrêt à fermeture/ouverture du capot
- Cuve emboutie
- Doseur produit de rinçage incorporé
- Thermomètres cuve et surchauffeur
- Filtres de surface
- Support panier facilement amovible
- Capot à double paroi isolée
- Installation en ligne ou en angle
- Cycle d'autonettoyage
- Bras de lavage indépendants en acier inox et de rinçage en polypropylène et fibre de verre
- Option adoucisseur automatique incorporé

HT 11 I

LAVE-VAISSELLE
À CAPOT ISOLÉ

Modèle		Voltage	Capacité	Dimensions	Code
HT 11 I	2 PROGRAMMES				
	<p>PANIER INCLUS 2 X C40 1 X C44 2 X 15060</p> 	400 V 3N ~ 50 Hz 10,2 kW	 ø 410  500x500	720x735x 1445/1880 H 100 kg  530x325x25 H	HT 11 I HT 11 I D

X Avec panier spécial a commander

Modèle		Voltage	Capacité	Dimensions	Code
HT 11 IT	ÉLECTRONIQUE 4 PROGRAMMES				
	<p>PANIER INCLUS</p> <ul style="list-style-type: none"> 2 X C40 1 X C44 2 X 15060 	<p>400 V 3N ~ 50 Hz 10,2 kW</p>	 <p>∅ 410</p>  <p>500x500</p>	<p>720x735x 1445/1880 H 100 kg</p>  <p>530x325x25 H</p>	<p>HT 11 IT</p> <p>HT 11 IT DA</p>

OPTIONS

Modèle	220-240 V 50 Hz		380-415 V 3N 50 Hz		220-240 V 3 50 Hz		380-415 V 3 50 Hz		440 V 3 60 Hz		60 Hz		XP	PS	DDE	DB	
	€	●	□	----	----	€	€	€	€	€	€	€	Puissance Sup.	Pompe Vidange	Doseur Détergent	Doseur produit rinçage	
HT 11 I	€	●	□	----	----	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	●
HT 11 I D	€	●	□	----	----	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	●
HT 11 I T	€	●	□	----	----	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	●
HT 11 I T DA	€	●	□	----	----	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	●

● De série

□ Sur demande

---- Non disponible

I Capot isolé

D Adoucisseur incorporé

DA Adoucisseur automatique incorporé

T Panneau électronique

Marque EAC sur demande

Eau d'alimentation 55 °C (pas sur la version HR)

	DBE	TS	BT	WRAS	DVGW	PAP	ID	DF
Modèle	Dos. Produit De Rinçage Pérïstaltique	Timer Electr. +Thermostop	Break Tank	Wras	DVGW	Surpres-seur	Double Paroi	Kit Filtres de Surface
HT 11 I	€	●	€	€	€	€	●	●
HT 11 I D	€	●	----	----	----	€	●	●
HT 11 I T	€	●	€	€	€	€	●	●
HT 11 I T DA	€	●	----	----	----	€	●	●

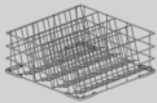
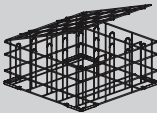
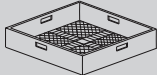
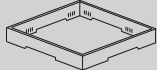
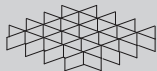
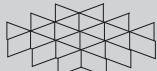
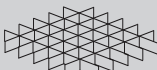
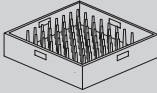
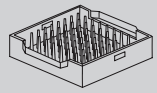

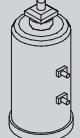

230-240 V 50 HZ Pour HT 11 puissance totale 7,2 kW sur demande

XP En cas d'alimentation d'eau de rinçage comprise entre 8 °C et 55 °C, l'option puissance supplémentaire est obligatoire si un récupérateur thermique n'est pas prévu. + 3000 W seulement avec voltage standard. Vérifier avec le producteur pour les autres voltages. En cas d'alimentation d'eau de rinçage comprise entre 8 °C et 15 °C, nous suggérons l'option récupérateur thermique si disponible.

BT - WRAS - DVGW Surpresseur inclus.

DVGW Composants prescrits par DVGW sur demande (vérifier la compatibilité des options avec le fabricant)

Compatibilité de chaque option à confirmer après vérification du producteur.

	Description	Capacité	Dimensions	Code	
	PANIER A VERRES INCLINE	Ø 10 max	500x500x200 H	C 26	
	PANIER À VERRES AVEC SUPPORT VERRES ET COUVERCLE ANTI-RENVERSEMENT		500x500x235 H	C 135	
	PANIER MAILLE LARGE	Pour verres	500x500x105 H	C 44	
	REHAUSSE POUR SUPPORT VERRES	Pour support verres (C112-C113-C114)	500x500x50 H	C111	
	SUPPORT VERRES	5x5 Verres Ø 87 mm (C111)	500x500x50 H	C 112	
	SUPPORT VERRES	4x4 Verres Ø 110 mm (C111)	500x500x50 H	C 113	
	SUPPORT VERRES	6x6 Verres Ø 72 mm (C111)	500x500x50 H	C 114	
	PANIER A ASSIETTES	18 Assiettes	500x500x105 H	C 40	
	PANIER PLATEAUX GASTRONORM	6 places épaisseur max 25mm	500x500x105 H	C 43/B	
	PANIER À COUVERTS	De série (2 pièces)	Ø 120x120 H	15060	
	ADOUCCISSEUR	12 l	Ø 200x500 H	D 1	
	ADOUCCISSEUR AUTOMATIQUE	12 l (max 800 l)	315x510x685 H	D 2	

	Description	Capacité	Dimensions	Code	
	ÉTAGÈRE	Seulement sortie	600x510	T 10	
	TABLE		650x510x860 H	T 28	
	ETAGERE RACCORDEMENT CAPOT			KIT DUO	
	TABLE EN ANGLE		590x590x860 H	A 10	
	TABLE		700x590x860 H	T 34 A	
			1200x590x860 H	T 34 B	
			1200x590x860 H	T 35	
		Évier 500x400x270 H	1200x730x860 H	T 50	
			1200x730x860 H	T 50 F	
			1200x730x860 H	T 55	
		Évier 500x400x270 H	1500x730x860 H	T 80	
			1500x730x860 H	T 80 E	
			1800x730x860 H	T 90	
	ÉTAGÈRE		1515x620x660 H	M 16*	
	TABLE DE TRI AVEC TROU EN CAOUTCHOUC	Trou vide déchets et dimensions spéciales sur demande	2315x620x660 H	M 24*	
			1600x1000x850 H	TC 16*	
			2400x1000x850 H	TC 24*	
			1000 H	D 01	
			1000 H	D 02	
	€ POUBELLE INOX	De série	Ø 400x570 H	P 01	
		Avec roues	Ø 400x570 H	P 02	
		Avec roues et pédale	Ø 400x570 H	P 03	

* Cage en bois +2% minimum + €

Dimensions spéciales sur demande

Tables représentées en version droite-gauche



DIHR ALI GROUP SRL

Via del Lavoro, 28
I - 31033 Castelfranco Veneto (TV)
T: +39 0423 7344
F: +39 0423 720442
E: dihr@dihr.com

Service:

T. +39 0423 734548
F: +39 0423 734519
E: service@dihr.com

www.dihr.com

Edition 09.2023

an Ali Group Company



The Spirit of Excellence