

RX COMPACT

COMPACT RACK CONVEYOR DISHWASHERS
WITH SIMPLE RINSE

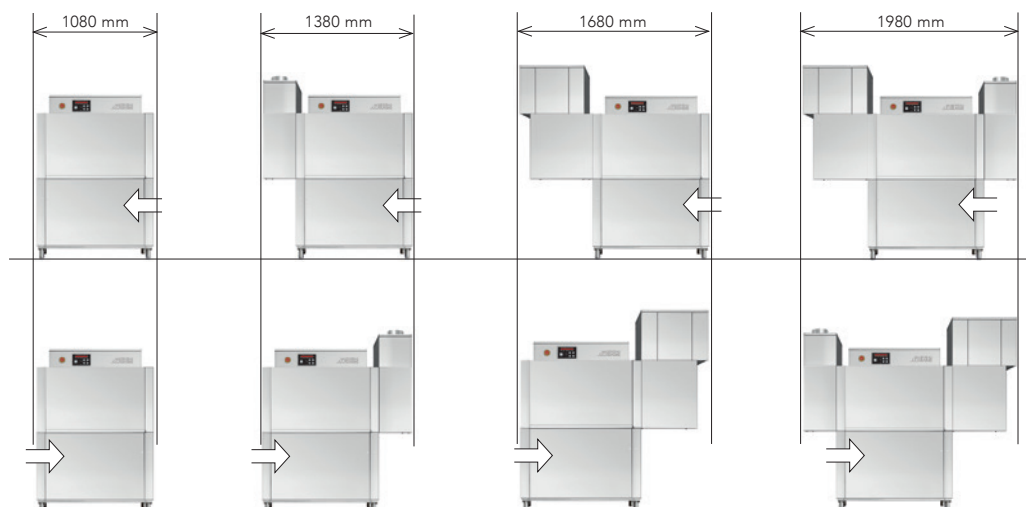
DIHR
we mean clean



Le lavastoviglie della serie RX Compact sono state concepite per soddisfare le esigenze di produttività tipiche della piccola e media ristorazione, coniugando piccole dimensioni d'ingombro ad

alte prestazioni. Introduciamo oggi la nuova linea con pannello elettromeccanico per un semplice utilizzo.

PERSONALIZZABILE
E REVERSIBILE

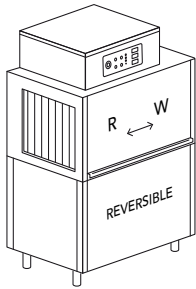



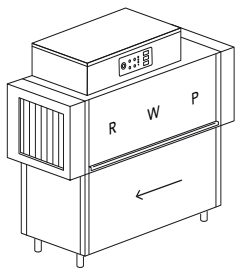





CARATTERISTICHE

- Vasche in acciaio inox raggiate.
- Pompe di lavaggio verticali, autopulenti e protette da sovraccarichi elettrici.
- Sistema di avanzamento a doppio traino laterale.
- Boiler in acciaio inox AISI 304 resistenti alle aggressioni chimiche, isolati per ridurre le dispersioni termiche.
- Pannello comandi elettronico semplice ed intuitivo o pannello comandi elettromeccanico
- Bracci di lavaggio e risciacquo in acciaio inox, smontabili senza l'utilizzo di attrezzi
- Filtri di protezione vasche in acciaio inox, facilmente estraibili senza smontare i bracci di lavaggio
- Porta in doppia parete isolata, controbilanciata e dotata di sistema sicurezza anticaduta.
- Variatore di velocità DRIVE a 3 velocità sulle versioni elettromeccaniche ed a 5 velocità nelle versioni elettroniche
- Autotimer che disattiva il motore di trascinamento ed eventuali optional elettrici (versione elettronica)
- Economizzatori di lavaggio e di risciacquo che si attivano solo in presenza di cesti nella zona dedicata
- Riduttore di pressione permette di ottimizzare la pressione di rete garantendo un risciacquo ottimale
- Valvola di non ritorno che evita il riflusso dell'acqua
- Asciugatura (4,5 kW) in linea o su curva meccanizzata 90° (Opzione)
- Sistema sanitizzazione che include il dosatore prodotti sanitizzanti (Opzione disponibile nella versione elettronica)
- Recuperatore termico in caso di alimentazione boiler ad acqua fredda (8-15 °C) (Opzione)

RX COMPACT

LAVASTOVIGLIE COMPATTE A CESTO TRAINATO
CON RISCIAQUO SINGOLO

Modello	Tensione/Potenza	Capacità	Dimensioni	Codice
RX 101 IMPROVED 	3 VELOCITÀ 400 V 3N ~ 50 Hz 19,1 kW	 Ø 450  500x500 66* - 100 cesti/h	1080 x 715 1690/1900 H 210 kg  530x325x25 H	RX 101
RX 164 IMPROVED 	3 VELOCITÀ 400 V 3N ~ 50 Hz 23,6 kW	 Ø 450  500x500 86* - 150 cesti/h	1880 x 715 1690/1900 H 270 kg  530x325x25 H	RX 164

- P** Prelavaggio
- W** Lavaggio
- R** Risciacquo singolo
- *** Produttività secondo DIN SPEC 10534 (tempo di contatto)

Modello

Tensione/Potenza

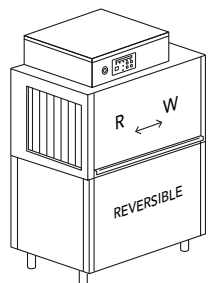
Capacità

Dimensioni

Codice

RX 101 E

ELETTRONICA 5 VELOCITÀ



DOTAZIONE
CESTI
1 X C40
1 X C43
1 X C44
1 X C47



400 V 3N ~ 50 Hz
19,1 kW



Ø 450



500x500

 66* - 100
cesti/h

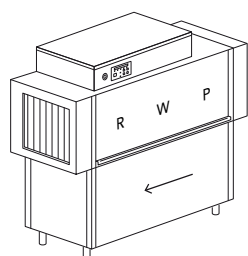
1080 x 715
1565/1900 H
210 kg



530x325x25 H

RX 101 E
RX 164 E

ELETTRONICA 5 VELOCITÀ



DOTAZIONE
CESTI
1 X C40
1 X C43
1 X C44
1 X C47



400 V 3N ~ 50 Hz
23,6 kW



Ø 450



500x500

 86* - 150
cesti/h

1880 x 715
1565/1900 H
270 kg



530x325x25 H

RX 164 E

OPZIONI

Modello	220-240 V 3 50 Hz	380-415 V 3N 50 Hz	60 Hz	XP Extra Potenza	PRE DOS DIHR preclis. dosatori	DDE-GROUP Kit dosatori	DOS/S Dosatore con sonda	Econom. risciacquo	Ridutt. pressione	Alta velocità	DRIVE Var. velocità	AUTOTIMER Autotimer	Tastiera a membrana
RX 101	€	●	+3%	€	●	€	€	●	●	----	●	----	----
RX 164	€	●	+3%	€	●	€	€	●	●	----	●	----	----
RX 101 E	€	●	+3%	€	●	€	€	●	●	€	●	●	●
RX 164 E	€	●	+3%	€	●	€	€	●	●	----	●	●	●

● Di serie

---- Non disponibile

E Elettronica

DRA924 Disponibili solo in assenza di LC77/2 - LC77/3 in entrata

LC77/2 - LC77/3 Disponibili solo in entrata o in uscita, non combinabili nello stesso layout

DDE-GROUP Comprende dosatore (con sonda) detergente e brillantante

DOS/S Solo per dosatore detergente

ALTA VELOCITÀ Extra potenza inclusa. Alimentazione ad acqua calda 55°C

AUTOTIMER Attivo solo se abbinato con DR24, DRA924, SC5, HR5

Alimentazione acqua 55 °C - Sugeriamo che la macchina venga installata in una stanza ben aerata, provvista di idoneo sistema aspirazione vapori

Costruzione secondo norme UL-NSF su richiesta

Marchio EAC su richiesta

Compatibilità di ogni opzione da confermare previa verifica del produttore

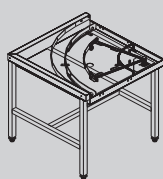
CURVE DISPONIBILI:



LC97

1300x1300x860 H

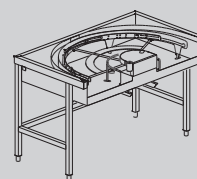
Curva a rulli 90° con vasca



LC77/2

850x850x885 H

Curva meccanizzata 90°
(oraria-antioraria)



LC77/3

850x1500x885 H

Curva meccanizzata 180°
(oraria-antioraria)

	BT	DVGW	DWI/T	DWI	PI	PAP	SAN	PAP-SAN	DIV	SC5	HR5	DR24	DRA924	LC73
Modello	Break Tank	DVGW	Isolam. vasca	Isolam. termoacustico	Pompe inox	P. Aum. Pressione	Sistema Sanitizz.	PAP Sanitizz.	Prezzo per ogni divisione	Cond. vapore	Rec. termico	Asciugatura	Asc. curva 90°	Paraspruzzi
RX 101	----	----	€	€	€	€	----	----	€	€	€	€	€	€
RX 164	----	----	€	€	€	€	----	----	€	€	€	€	€	●
RX 101 E	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€
RX 164 E	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	●

BT Pompa aumento pressione inclusa

DVGW Non disponibile con recuperatore o condensa vapori
Componenti prescritti dal DVGW su richiesta (verificare la compatibilità delle opzioni con il produttore)

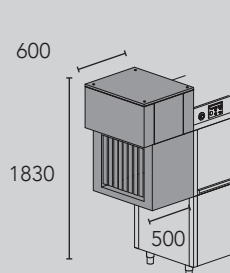
DWI - DWI/T Consigliato con HR5

PI Disponibili solo con frequenza 50 Hz

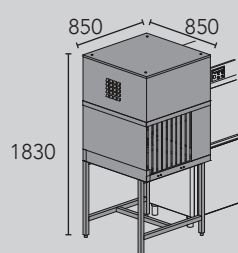
SAN Dosatore prodotto sanitizzante incluso

HR5 In caso di acqua osmotica, avente una conducibilità inferiore ai 200 microsiemens, è obbligatorio installare uno scambiatore in acciaio inox

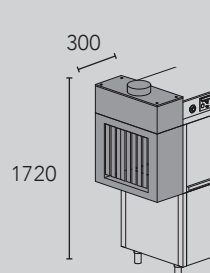
XP In caso di alimentazione acqua di risciacquo (8-55 °C) l'opzione extra potenza è obbligatoria, se non è previsto un recuperatore termico. Con alimentazione acqua di risciacquo compresa fra 8-15 °C suggeriamo l'opzione recuperatore termico



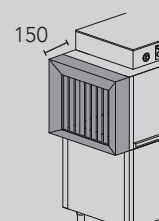
DR24
4,5 kW
Asciugatura



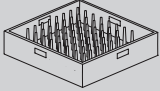
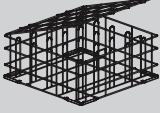
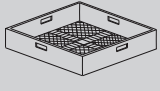
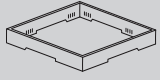
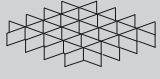
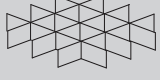
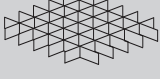
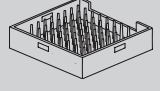


DRA924
4,5 kW
Asciugatura su curva meccanizzata 90° da utilizzare soltanto con cesti originali DIHR



SC5
Condensa vapori
HR5
Rec. termico compatto



LC73
Paraspruzzi

	Descrizione	Capacità	Dimensioni	Codice
	CESTO PIATTI	18 piatti	500x500x105 H	C 40
	CESTO BICCHIERI CON SUPPORTO BICCHIERE E COPERCHIO ANTI-RIBALTAMENTO		500x500x235 H	C 135
	CESTO MAGLIA LARGA	Per bicchieri	500x500x105 H	C 44
	ALZATINA PER SUPPORTO BICCHIERI	Per supporto bicchieri (C112-C113-C114)	500x500x50 H	C111
	SUPPORTO BICCHIERI	5x5 Bicchieri Ø 87 mm (per C111)	500x500x50 H	C 112
	SUPPORTO BICCHIERI	4x4 Bicchieri Ø 110 mm (per C111)	500x500x50 H	C 113
	SUPPORTO BICCHIERI	6x6 Bicchieri Ø 72 mm (per C111)	500x500x50 H	C 114
	CESTO VASSOI	6 posti spessore massimo 25mm	500x500x105 H	C 43
	CESTO POSATE		490x180x140 H	C 47
	DOCCIONE FLESSIBILE completo di gruppo miscelatore ed erogatore a leva, con fissaggio al muro		1000 H	D 01
	DOCCIONE FLESSIBILE completo di gruppo miscelatore ed erogatore a leva, con fissaggio al muro e rubinetto intermedio		1000 H	D 02

	Descrizione	Capacità	Dimensioni	Codice	
	MENSOLA TAVOLO DI CERNITA CON ANELLO GOMMA	Foro sbarazzo e misure speciali su richiesta	1515x620x660 H 2315x620x660 H 1600x1000x850 H 2400x1000x850 H	M 16* M 24* TC 16* TC 24*	
	TAVOLO CERNITA MECCANIZZATO Con sistema avanzamento cesti meccanizzato	1 foro sbarazzo 2 fori sbarazzo	1800x1240 1525 H 2400x1240 1525 H	RTC 18* RTC 24*	
	Vasca 500x400x270 H Vasca 500x400x270 H	Anello gomma incluso Anello gomma incluso	1200x590x860 H 1200x730x860 H 1500x730x860 H 1800x730x860 H	T 35 T 55 T 80 T 90	
	Rulliera con vasca, versione destra o sinistra Vasca 500x400x270 H		1600x730x860 H	T 195	
	RULLIERA LINEARE CON VASCA	Opzione micro fine corsa	1100x650x860 H 1600x650x860 H 2100x650x860 H	LC 96/A* LC 96/B* LC 96/C* LC 95	
	RULLIERA LINEARE CON VASCA completa di micro finecorsa	Non accoppiabile No su curve 180° Da collegare soltanto ad LC77/3 e con asciugature su curva 180°	1100x650x860 H 1600x650x860 H 1150x650x860 H 1650x650x860 H	LC 96/1 LC 96/1A LC 96/2 LC 96/2A	
	Curva a rulli 90° con vasca (in uscita con rulliera) TAVOLO DI ENTRATA AD ANGOLO completo di sistema trascinamento cesti	Opzione aggancio su tavoli prelavaggio	1300x1300x860 H 700x610x820 H	LC 97* LC 98	
	CURVA MECCANIZZATA 90° oraria-antioraria, no in entrata con LC CURVA MECCANIZZATA 180° (oraria-antioraria)	Disponibili solo in entrata o in uscita, non combinabili nello stesso layout. Da utilizzare soltanto con cesti originali DIHR	850x850x885 H 850x1500x885 H	LC 77/2* LC 77/3*	

* Gabbia in legno +2% minimo + € / Misure speciali su richiesta per tavoli e rulliere / Tavoli rappresentati in versione destra-sinistra Consigliamo vivamente la presenza di una rulliera con micro finecorsa in uscita delle nostre lavastoviglie a cesto trainato per un corretto funzionamento



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