



RX EVO

RACK CONVEYOR DISHWASHERS
WITH SINGLE RINSE

DIHR
we mean clean



DIHR presenta RX EVO con risciacquo singolo. Questa nuova gamma di lavastoviglie a cesto trainato, grazie alla nuova soluzione monovasca, soddisfa la norma DIN 10512 con il tempo di contatto a 90 secondi.

Abbinata ai numerosi accessori permette di offrire soluzioni personalizzate per tutte le esigenze.



CARATTERISTICHE

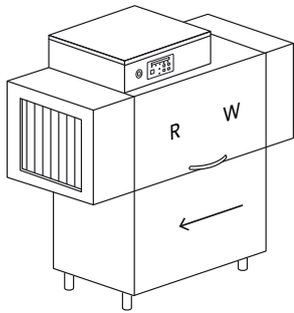
DI SERIE

- Porte in doppia parete isolate controbilanciate e provviste di sistema di sicurezza anticaduta
- Maniglie ergonomiche
- Sistema THERMO BARRIER per un maggior benessere di utilizzo
- Vasche raggiate ACID PROOF in acciaio inox AISI 316
- Filtri CLEAN+ di facile rimozione
- Pompe di lavaggio verticali, autopulenti e protette da sovraccarichi elettrici
- Bracci di lavaggio ALL-IN-1
- Sistema CPF
- Sistema di avanzamento a doppio traino laterale con frizione incorporata
- Variatore di velocità DRIVE a 5 velocità
- Economizzatori di utilizzo zona
- Boiler ACID PROOF in acciaio inox AISI 316 isolati per ridurre le dispersioni termiche
- Autotimer che disattiva il motore di trascinamento ed eventuali opzioni elettriche dopo un periodo preimpostato di inattività
- Risciacquo singolo R e consumi contenuti
- Pannello elettronico IPX5

OPZIONI

- Asciugature in linea e su curva a 90°/180° da 4,5 kW e 9 kW (anche in doppia parete se lineari)
- Condensa vapori (SC10)
- Due recuperatori termici disponibili a seconda del modello richiesto (compatto - con pompa di calore integrata)
- Dosatore detergente con sonda o centralina dosatori
- Pompa di aumento pressione
- Sistema di sicurezza idrica Break Tank
- Extra potenza in boiler
- Isolamento termico ed acustico
- Pompe in inox
- Scarico centralizzato 1-DRAIN
- Spedizione in due o più parti per facilitare la movimentazione
- Sanitizzazione macchina anche con pompa aumento pressione dedicata
- Variatore di velocità "drive" con 5 velocità nelle versioni elettroniche

Modello	Tensione/Potenza	Capacità	Dimensioni	Codice
RX 102 E 5 VELOCITÀ <i>IMPROVED</i>	400 V 3N ~ 50 Hz 19,7 kW	Ø 450 500x500 80*-112 cesti/h	1900x805x 1830/2120 H 300 kg GN 1/1 530x325x25 H	RX 102 E



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

- P** Prelavaggio
- W** Lavaggio
- R** Risciacquo singolo

OPZIONI

Modello	220-240 V 3 50 Hz	380-415 V 3N 50 Hz	60 Hz	PRE DOS DIHR predis. dosa- tori	DDE-GROUP Kit Dosatori	DOS/S Dosatore con sonda	SAN Sanitiz- zazione	PAP-SAN Pompa Aumento Press. Sani- tiz.	DWI Isolam. Termoacustico	PAP Pompa aumento pressione
RX 102 E	€	●	+3%	●	€	€	€	€	€	€
RX 142 E	€	●	+3%	●	€	€	€	€	€	€

● Di serie

--- Non disponibile

E Elettronica programmabile

DDE-GROUP Comprende dosatore detergente con sonda e brillantante

DOS/S Solo per dosatore detergente

SAN Dosatore prodotto sanitizzante incluso

DWI L'isolamento è relativo al tunnel, esclusa l'asciugatura. Eventuale isolamento asciugatura su mensola disponibile su richiesta. Consigliato con HR10 – HRP40

DIV Separazione possibile solo su paraspruzzi

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

Modello

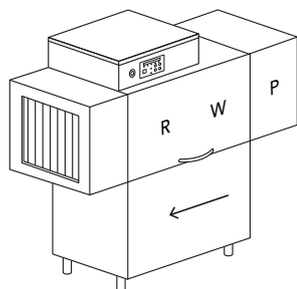
RX 142 E 5 VELOCITÀ

Tensione/Potenza

Capacità

Dimensioni

Codice


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

 400 V 3N ~ 50 Hz
 19,7 kW


Ø 450



500x500

 93-144
cesti/h

 119*
cesti/h

 2100x805x
1830/2120 H
310 kg


530x325x25 H

RX 142 E

* Produttività secondo DIN SPEC 10534 (tempo di contatto)

DRIVE
AUTOTIMER
BT
DVGW
XP
DIV
PI
1-DRAIN

Modello

 Var.
Velocità

Autotimer

 Break
Tank

DVGW

 Extra
Potenza

 Prezzo per ogni
divisione

 Pompe
Inox

 Scarico
Centralizzato

RX 102 E

●

●

€

€

€

€

€

●

RX 142 E

●

●

€

€

€

€

€

●

PI Disponibili solo con frequenza 50 Hz

DVGW Non disponibile con recuperatore o condensa vapori

BT Pompa aumento pressione inclusa

DRIVE Verificare fattibilità tensione

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

Sugeriamo che la macchina venga installata in una stanza ben aerata, provvista di idoneo sistema aspirazione vapori

Morsetti Tagliapicchi su richiesta

Alimentazione acqua calda 55 °C

Marchio EAC su richiesta

Compatibilità di ogni opzione da confermare previa verifica del produttore

OPZIONI

	SC10	HR10	HRP40	DR64	DR69	DR94
Modello	Condensa vapori	Recuperatore di calore	Recuperatore di calore	Asciugatura + 400 mm / 4,5 kW	Asciugatura + 400 mm / 9 kW	Asciugatura + 700 mm / 4,5 kW
RX 102 E	€	€	€	€	€	€
RX 142 E	€	€	----	€	€	€

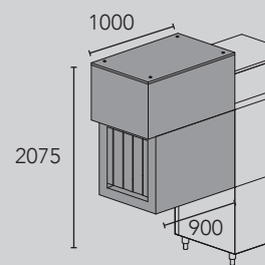
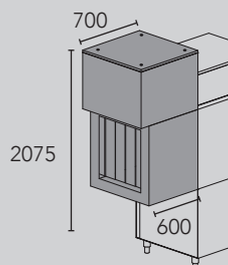
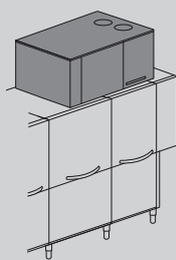
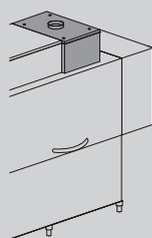
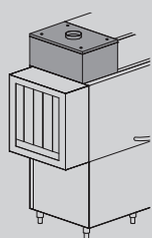
● Di serie

---- Non disponibile

E Elettronica programmabile

HRP40 Disponibile solo con frequenza 400 V 3N 50 Hz

HR10 - HRP40 In caso di alimentazione acqua di risciacquo (8-15 °C), suggeriamo l'installazione di un recuperatore. extra potenza inclusa



SC10

Condensa vapori

HR10

Recuperatore termico compatto

HRP40

Recuperatore termico con pompa di calore

DR64

4,5 kW Electric
DR69 9 kW Electric
Asciugatura

DR94

4,5 kW Electric
DR99 9 kW Electric
Asciugatura

	DR99	DRA94MC	DRA99MC	DRA184MC	DRA189MC	ID
Modello	Asciugatura + 700 mm / 9 kW	Asc. curva 90° meccanizzata 4,5 kW	Asc. curva 90° meccanizzata 9 kW	Asc. curva 180° meccanizzata 4,5 kW	Asc. curva 180° meccanizzata 9 kW	Doppia parete per asciugatura
RX 102 E	€	€	€	€	€	€
RX 142 E	€	€	€	€	€	€

ID Consigliata su DR69 - DR99. Non disponibile nell'asciugatura su curva

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

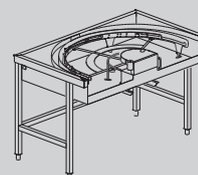
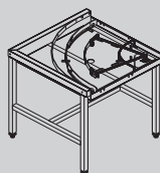
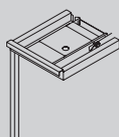
DRA184MC - DRA189MC Divisione obbligatoria

DR64 - DR94 - DRA94MC - DRA184MC Verificare fattibilità con il produttore

DRA94MC - DRA99MC - DRA184MC - DRA189MC Disponibili solo in assenza di LC77/2 - LC77/3 in entrata

Compatibilità di ogni opzione da confermare previa verifica del produttore

CURVE DISPONIBILI

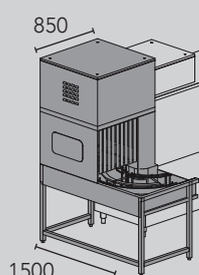
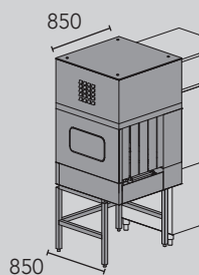


LC97 1300x1300x860 H
Curva a rulli 90° con vasca

LC98 700x610x820 H
Tavolo di entrata ad angolo completo di sistema trascinamento cesti

LC77/2 850x850x885 H
Curva meccanizzata 90° (oraria-antioraria) da utilizzare soltanto con cesti originali DIHR

LC77/3 850x1500x885 H
Curva meccanizzata 180° (oraria-antioraria) da utilizzare soltanto con cesti originali DIHR



DRA94MC 4,5 kW Electric
DRA99MC 9 kW Electric

Asciugatura su curva meccanizzata 90° da utilizzare soltanto con cesti originali DIHR

DRA184MC 4,5 kW Electric
DRA189MC 9 kW Electric

Asciugatura su curva meccanizzata 180° da utilizzare soltanto con cesti originali DIHR



La tecnologia DIHR presenta la sua linea delle lavastoviglie a cesto trainato con doppio risciacquo: una varietà di modelli combinabili con molteplici accessori per offrire soluzioni sempre più personalizzate e rispondenti alle diverse esigenze del cliente. Grazie all'efficiente sistema di prerisciacquo e risciacquo, abbiamo ottenuto una radicale riduzione del consumo di acqua, fino

ad utilizzare solo circa un litro d'acqua per cesto. Il prerisciacquo consente di risparmiare acqua, brillantante ed elettricità perché l'acqua utilizzata per il risciacquo viene raccolta e inviata ai bracci di prerisciacquo. Questo risultato, oltre a rispettare l'ambiente, consente un notevole risparmio di prodotti chimici e riduce il fabbisogno energetico.



PANNELLO

Pannello elettronico IPX5 della gamma RX EVO, con tastiera a membrana IPX5, permette sia all'utente che al tecnico di ottenere informazioni complete e precise sul funzionamento della macchina. Il display con testo scorrevole indica lo stato attuale e fornisce i principali dati della macchina in utenza come le temperature del boiler e della vasca, le anomalie e le varie impostazioni programmabili. La semplicità nell'utilizzo del pannello, unita alla chiarezza delle informazioni fornite all'utente, rendono il display DIHR un mezzo efficace per un controllo totale ed efficace della nostra macchina.



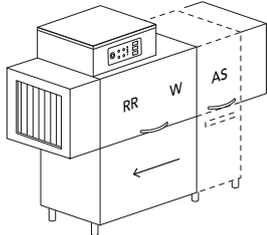
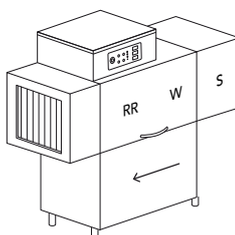
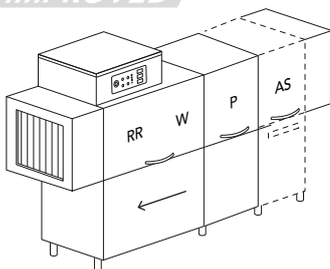
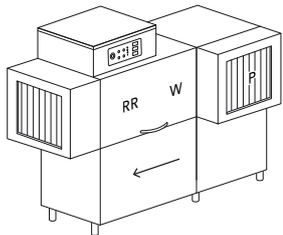
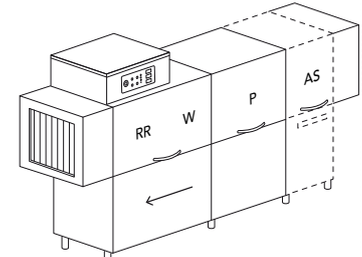
CARATTERISTICHE

DI SERIE

- Pannello di controllo elettromeccanico
- Doppio risciacquo RR a maggior efficienza e consumi contenuti
- Sistema di avanzamento a doppio traino laterale con frizione incorporata
- Variatore di velocità DRIVE a 3 velocità sulle versioni elettromeccaniche ed a 5 velocità nelle versioni elettroniche

OPZIONI

- Pannello elettronico IPX5
- Asciugature in linea e su curva a 90°/180° da 4,5 kW e 9 kW (anche in doppia parete se lineari)
- Condensa vapori (SC10)
- Tre recuperatori termici disponibili a seconda del modello richiesto (compatto – standard – con pompa di calore integrata)
- Dosatore detergente con sonda o centralina dosatori
- Pompa di aumento pressione
- Sistema di sicurezza idrica Break Tank
- Extra potenza in boiler
- Isolamento termico ed acustico
- Pompe in inox
- Scarico centralizzato 1-DRAIN
- Variatore di velocità "drive" con 5 velocità nelle versioni elettroniche
- Spedizione in due o più parti per facilitare la movimentazione
- Sanitizzazione macchina anche con pompa aumento pressione dedicata (solo nella versione elettronica)

Modello	Tensione/Potenza	Capacità	Dimensioni	Codice	
RX 104 3 VELOCITÀ IMPROVED 	DOTAZIONE CESTI 1 X C40 1 X C43 1 X C44 1 X C47 	400 V 3N ~ 50 Hz 19,90 kW	 Ø 450  500x500 80*-112 cesti/h	1900x805 1830/2120 H 245 kg AS + 450 mm  530x325x25H	RX 104 RX 104 AS
RX 144 3 VELOCITÀ IMPROVED 	DOTAZIONE CESTI 1 X C40 1 X C43 1 X C44 1 X C47 	400 V 3N ~ 50 Hz 20,60 kW	 Ø 450  500x500 93*-144 cesti/h	2100x805 1830/2120 H 270 kg GN 1/1 530x325x25H	RX 144
RX 184 3 VELOCITÀ IMPROVED 	DOTAZIONE CESTI 1 X C40 1 X C43 1 X C44 1 X C47 	400 V 3N ~ 50 Hz 23,82 kW	 Ø 450  500x500 115*-192 cesti/h	2500x805 1830/2120 H 355 kg AS + 450 mm  530x325x25H	RX 184 RX 184 AS
RX 184 LC 3 VELOCITÀ - PRELAVAGGIO AD ANGOLO IMPROVED 	DOTAZIONE CESTI 1 X C40 1 X C43 1 X C44 1 X C47 	400 V 3N ~ 50 Hz 23,82 kW	 Ø 450  500x500 115-192 cesti/h	2225x985 1830/2120 H 355 kg GN 1/1 530x325x25H	RX 184 LC
RX 244 3 VELOCITÀ IMPROVED 	DOTAZIONE CESTI 1 X C40 1 X C43 1 X C44 1 X C47 	400 V 3N ~ 50 Hz 28,10 kW	 Ø 450  500x500 132*-240 cesti/h	2800x805 1830/2120 H 395 kg AS + 450 mm  530x325x25H	RX 244 RX 244 AS

P Prelavaggio
W Lavaggio
RR Prerisciacquo + risciacquo

LC Prelavaggio ad angolo
AS Doccione automatico con filtro a cassetto +450 mm
S Ammollo

Modello

Tensione/Potenza

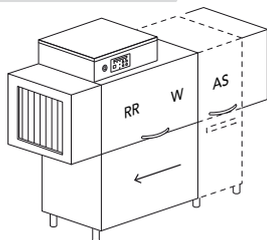
Capacità

Dimensioni

Codice

RX 104 E

5 VELOCITÀ

IMPROVED

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

 400 V 3N ~ 50 Hz
19,90 k


Ø 450



500x500

 80*-112
cesti/h

 1900x805
1830/2120 H
245 kg

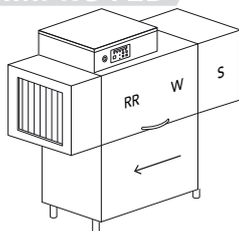
AS + 450 mm



530x325x25H

RX 104 E
RX 104 E AS
RX 144 E

5 VELOCITÀ

IMPROVED

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

 400 V 3N ~ 50 Hz
20,60 kW


Ø 450



500x500

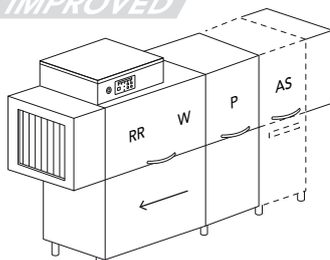
 93*-144
cesti/h

 2100x805
1830/2120 H
270 kg


530x325x25H

RX 144 E
RX 184 E

5 VELOCITÀ

IMPROVED

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

 400 V 3N ~ 50 Hz
23,82 kW


Ø 450



500x500

 115*-192
cesti/h

 2500x805
1830/2120 H
355 kg

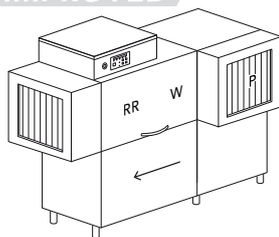
AS + 450 mm



530x325x25H

RX 184 E
RX 184 E AS
RX 184 E LC

5 VELOCITÀ - PRELAVAGGIO AD ANGOLO

IMPROVED

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

 400 V 3N ~ 50 Hz
23,82 kW


Ø 450



500x500

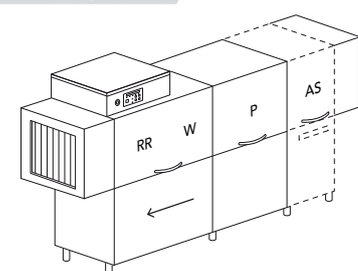
 115-192
cesti/h

 2225x985
1830/2120 H
355 kg


530x325x25H

RX 184 E LC
RX 244 E

5 VELOCITÀ

IMPROVED

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

 400 V 3N ~ 50 Hz
28,10 kW


Ø 450



500x500

 132*-240
cesti/h

 2800x805
1830/2120 H
395 kg

AS + 450 mm



530x325x25H

RX 244 E
RX 244 E AS

* Produttività secondo DIN SPEC 10534 (tempo di contatto)

OPZIONI

Modello	220-240 V 3 50 Hz		380-415 V 3N 50 Hz		60 Hz	PRE DOS	DDE-GROUP	DOS/S	SAN	PAP-SAN	SC10	HR10	HR20	HRP40
	€	●	€	●		DIHR predis. dosatori	Kit Dosatori	Dosatori con sonda	Sanitiz- zazione	Aumento Press. Sanitiz.	Condensa vapori	Recupe- ratore di calore	Recupe- ratore di calore	Recupe- ratore di calore
RX 104	€	●	€	●	+3%	●	€	€	---	---	€	€	---	---
RX 104 AS	€	●	€	●	+3%	●	€	€	---	---	€	€	---	---
RX 104 E*	€	●	€	●	+3%	●	€	€	€	€	€	€	---	€
RX 104 E AS	€	●	€	●	+3%	●	€	€	€	€	€	€	---	€
RX 144	€	●	€	●	+3%	●	€	€	---	---	€	€	---	---
RX 144 E	€	●	€	●	+3%	●	€	€	€	€	€	€	---	€
RX 184	€	●	€	●	+3%	●	€	€	---	---	€	€	€	---
RX 184 AS	€	●	€	●	+3%	●	€	€	---	---	€	€	€	---
RX 184 E	€	●	€	●	+3%	●	€	€	€	€	€	€	€	€
RX 184 E AS	€	●	€	●	+3%	●	€	€	€	●	€	€	€	€
RX 184 LC	€	●	€	●	+3%	●	€	€	---	---	€	€	---	---
RX 184 E LC	€	●	€	●	+3%	●	€	€	€	€	€	€	---	€+
RX 244	€	●	€	●	+3%	●	€	€	---	---	€	€	€	---
RX 244 AS	€	●	€	●	+3%	●	€	€	---	---	€	€	€	---
RX 244 E*	€	●	€	●	+3%	●	€	€	€	€	€	€	€	€
RX 244 E AS	€	●	€	●	+3%	●	€	€	€	●	€	€	€	€

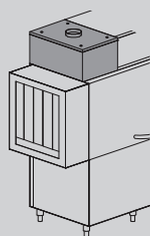
● Di serie

--- Non disponibile

E Elettronica programmabile

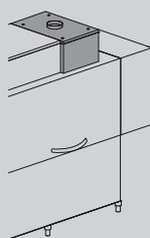
HRP40 Disponibile solo con frequenza 400 V 3N 50 Hz

HR10 - HR20 - HRP40 In caso di alimentazione acqua di risciacquo (8-15 °C), suggeriamo l'installazione di un recuperatore.
Extra potenza inclusa



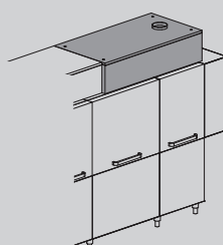
SC10

Condensa vapori



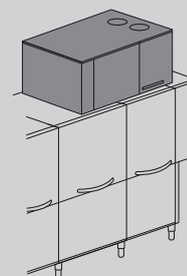
HR10

Recuperatore termico compatto



HR20

Recuperatore termico



HRP40

Recuperatore termico con pompa di calore

	DWI	PAP	DRIVE	AUTOTIMER	BT	DVGW	XP	DIV	PI	1-DRAIN
Modello	Isolam. Termo-acustico	Pompa aumento pressione	Var. Velocità	Autotimer	Break Tank	DVGW	Extra Potenza	Prezzo per ogni divisione	Pompe Inox	Scarico Centralizzato
RX 104	€	€	●	----	----	----	€	€	€	€
RX 104 AS	€	€	●	----	----	----	€	€	€	€
RX 104 E*	€	€	●	●	€	€	€	€	€	€
RX 104 E AS	€	€	●	●	€	€	€	€	€	€
RX 144	€	€	●	----	----	----	€	€	€	€
RX 144 E	€	€	●	●	€	€	€	€	€	€
RX 184	€	€	●	----	----	----	€	€	€	€
RX 184 AS	€	€	●	----	----	----	€	€	€	€
RX 184 E	€	€	●	●	€	€	€	€	€	€
RX 184 E AS	€	€	●	●	€	€	€	€	€	€
RX 184 LC	€	€	●	----	----	----	€	€	€	€
RX 184 E LC	€	€	●	●	€	€	€	€	€	€
RX 244	€	€	●	----	----	----	€	€	€	€
RX 244 AS	€	€	●	----	----	----	€	€	€	€
RX 244 E*	€	€	●	●	€	€	€	€	€	€
RX 244 E AS	€	€	●	●	€	€	€	€	€	€

+ Nei modelli con LC non è disponibile se la macchina è addossata al muro

***** Costruzione secondo norme UL-NSF su richiesta

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

DOS/S Solo per dosatore detergente

SAN Dosatore prodotto sanitizzante incluso

DWI L'isolamento è relativo al tunnel, esclusa l'asciugatura. Eventuale isolamento asciugatura su mensola disponibile su richiesta. Consigliato con HR10 – HR20 – HRP40

DRIVE Verificare fattibilità tensione

BT Pompa aumento pressione inclusa

DIV Per i modelli RX 104, RX 104 E, RX 144, RX 144 E separazione possibile solo su paraspruzzi

PI Disponibili solo con frequenza 50 Hz. Non disponibile per modulo AS

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

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

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

Morsetti Tagliapicchi su richiesta

Alimentazione acqua calda 55 °C

Suggeriamo che la macchina venga installata in una stanza ben aerata, provvista di idoneo sistema aspirazione vapori

Compatibilità di ogni opzione da confermare previa verifica del produttore

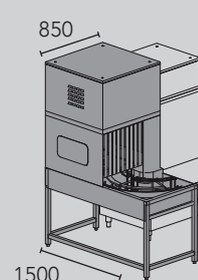
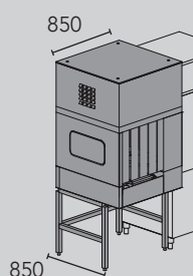
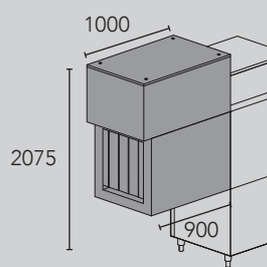
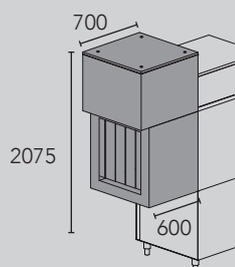
OPZIONI

	DR64	DR69	DR94	DR99
Modello	Asciugatura + 400 mm / 4,5 kW	Asciugatura + 400 mm / 9 kW	Asciugatura + 700 mm / 4,5 kW	Asciugatura + 700 mm / 9 kW
RX 104	€	€	€	€
RX 104 AS	€	€	€	€
RX 104 E *	€	€	€	€
RX 104 E AS	€	€	€	€
RX 144	€	€	€	€
RX 144 E	€	€	€	€
RX 184	€	€	€	€
RX 184 AS	€	€	€	€
RX 184 E	€	€	€	€
RX 184 E AS	€	€	€	€
RX 184 LC	€	€	€	€
RX 184 E LC	€	€	€	€
RX 244	€	€	€	€
RX 244 AS	€	€	€	€
RX 244 E *	€	€	€	€
RX 244 E AS	€	€	€	€

ID Consigliata su DR69 - DR99. Non disponibile nell'asciugatura su curva

***** Costruzione secondo norme UL-NSF su richiesta

DR64 - DR94 - DRA94MC - DRA184MC Abbinato ai modelli RX 184 e RX 244. verificare con il produttore



DR64 4,5 kW Electric
DR69 9 kW Electric
Asciugatura

DR94 4,5 kW Electric
DR99 9 kW Electric
Asciugatura

DRA94MC 4,5 kW Electric
DRA99MC 9 kW Electric
Asciugatura su curva meccanizzata
90° da utilizzare soltanto con cesti
originali DIHR

DRA184MC 4,5 kW Electric
DRA189MC 9 kW Electric
Asciugatura su curva meccanizzata
180° da utilizzare soltanto con
cesti originali DIHR

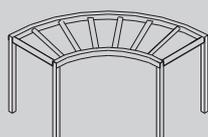
	DRA94MC	DRA99MC	DRA184MC	DRA189MC	ID
Modello	Asc. curva 90° meccanizzata 4,5 kW	Asc. curva 90° meccanizzata 9 kW	Asc. curva 180° meccanizzata 4,5 kW	Asc. curva 180° meccanizzata 9 kW	Asciugatura Doppia parete
RX 104	€	€	€	€	€
RX 104 AS	€	€	€	€	€
RX 104 E *	€	€	€	€	€
RX 104 E AS	€	€	€	€	€
RX 144	€	€	€	€	€
RX 144 E	€	€	€	€	€
RX 184	€	€	€	€	€
RX 184 AS	€	€	€	€	€
RX 184 E	€	€	€	€	€
RX 184 E AS	€	€	€	€	€
RX 184 LC	€	€	€	€	€
RX 184 E LC	€	€	€	€	€
RX 244	€	€	€	€	€
RX 244 AS	€	€	€	€	€
RX 244 E *	€	€	€	€	€
RX 244 E AS	€	€	€	€	€

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

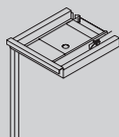
DRA184MC - DRA189MC Divisione obbligatoria

DRA94MC - DRA99MC - DRA184MC - DRA189MC Disponibili solo in assenza di LC77/2 - LC77/3 in entrata

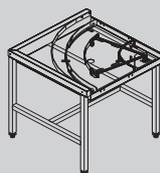
CURVE DISPONIBILI



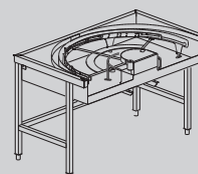
LC97 1300x1300x860 H
Curva a rulli 90° con vasca



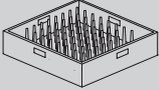
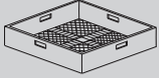
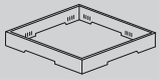
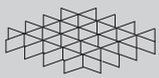
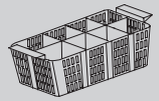
LC98 700x610x820 H
Tavolo di entrata ad angolo completo di sistema trascinamento cesti

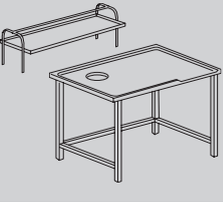
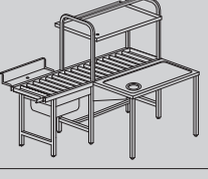
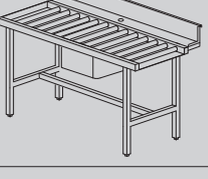
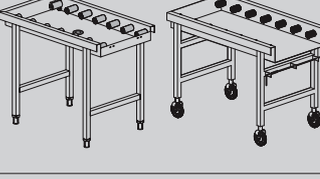
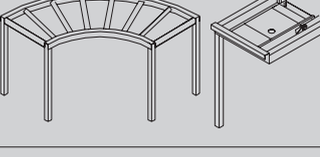
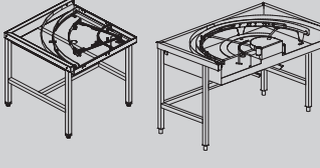


LC77/2 850x850x885 H
Curva meccanizzata 90° (oraria-antioraria) da utilizzare soltanto con cesti originali DIHR



LC77/3 850x1500x885 H
Curva meccanizzata 180° (oraria-antioraria) da utilizzare soltanto con cesti originali DIHR

	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	8 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*	
 <p> Vasca 500x400x270 H </p> <p> Vasca 500x400x270 H </p>		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