

	RX 104	RX 144	RX 184	RX 244
PRODUZIONE CESTI/H - RACKS PER HOUR - PANIERS HEURE/H - KÖRBE / STUNDE - PRODUCCIÓN DE CESTAS/H - КОРЗИН В ЧАС				
a velocità minima - at minimum speed - à vitesse minimale - mit Normaler Geschwindigkeit - a velocidad mínima - на минимальной скорости	n.	83	111	148
a velocità massima - at maximum speed - à vitesse maximale - mit Max Geschwindigkeit - a velocidad máxima - На максимальной скорости	n.	107	143	190
consumo acqua di risciacquo - rinse water consumption - consommation eau rinçage - Nachspülwasserverbrauch - consumo agua de aclarado - Потребление воды на ополаскивание	l / h	130	160	230
per cesto (min-max) - per rack (min-max) - par panier (min-max) - pro Korb (min-max) - por cesta (min-max) - На корзину (min-max)	l	1,21 - 1,49	1,12 - 1,44	1,21 - 1,55
passaggio utile (L x H) - clearance (L x H) - passage utile (L x H) - Nuzthöhe (L x H) - pasaje útil (L x H) - Загрузочное окно (Дл x Выс)	mm	510 x 450	510 x 450	510 x 450
PRELAVAGGIO - PREWASH - PRÉLAVAGE - VORSPÜLUNG - PRELAVADO - ПРЕДМОЙКА				
pompa - pump - pompe - pumpe - bomba - помпа	kW	-	-	0,9
portata nominale - rated capacity - débit nominal - Nennkapazität - caudal nominal - производительность насоса	l / min	-	-	330
capacità vasca - tank volume - capacité cuve - tank-fassungsvermögen - capacidad cuba - Объем ванны	l	-	-	45
temperatura lavoro - operating temperature - température de travail - Arbeitstemperatur - temperatura de trabajo - рабочая температура	°C	-	-	45
LAVAGGIO - CHEMICAL WASH - LAVAGE - SPÜLUNG - LAVADO - ХИМИЧЕСКАЯ МОЙКА				
pompa - pump - pompe - pumpe - bomba - помпа	kW	1,5	2,18	1,5
portata nominale - rated capacity - débit nominal - Nennkapazität - caudal nominal - производительность насоса	l / min	700	875	700
capacità vasca - tank volume - capacité cuve - tank-fassungsvermögen - capacidad cuba - Объем ванны	l	85	85	85
resistenza vasca - tank heating element - résistance cuve - Tank Heizelement - resistencia cuba - Тэн ванны	kW	9	9	9
temperatura lavoro - operating temperature - température de travail - Arbeitstemperatur - temperatura de trabajo - рабочая температура	°C	55	55	55
DOPPIO RISCIAQUO - DOUBLE RINSE - DOUBLE RINÇAGE - NACHSPÜLUNG - DOBLE ACLARADO - ОПОЛАСКИВАНИЕ				
pompa - pump - pompe - pumpe - bomba - помпа	kW	0,2	0,2	0,2
capacità vasca - tank volume - capacité cuve - tank-fassungsvermögen - capacidad cuba - Объем ванны	l	4,5	4,5	4,5
temperatura lavoro - operating temperature - température de travail - Arbeitstemperatur - temperatura de trabajo - рабочая температура	°C	85	85	85
potenza totale installata - total installed power - puissance totale installée - Gesamtleistung - potencia total instalada - Общая установочная мощность				
alimentazione acqua calda (55°C) - hot water feed (55°C) - alim. eau chaude (55°C) - Warmwasserzugang (55°C) - ingreso agua caliente (55°C) - При подключении к горячей воде (55°C)	kW	19,9	20,6	23,82
alimentazione acqua fredda (10°C) - cold water feed (10°C) - alim. eau froide (10°C) - Kaltwasserzugang (10°C) - ingreso agua fría (10°C) - При подключении к холодной воде (10°C)	kW	25,92	29,6	35,82
con HR10 - with HR10 - avec HR10 - mit HR10 - con HR10 - с HR10	kW	22,97	26,65	29,87
con HR20 - with HR20 - avec HR20 - mit HR20 - con HR20 - с HR20	kW	-	-	26,87
con HRP30 - with HRP30 - avec HRP30 - mit HRP30 - con HRP30 - с HRP30	kW	-	-	28,06
DIMENSIONI - DIMENSIONS - DIMENSIONS - GRÖSSE - DIMENSIONES (LXWXH) - РАЗМЕРЫ (ДЛ X ШИР X ВЫС)				
standard - standard - standard - Standard - estándar - стандарт	mm	1900 x 805 x 1830 / 2120	2100 x 805 x 1830 / 2120	2500 x 805 x 1830 / 2120
AS*	mm	L+450	-	L+450
LC*	mm	-	-	L-300, W+180

* il modulo AS non è disponibile per i modelli con prelavaggio ad angolo 90° - the AS optional module is not available for models with LC 90° corner pre-wash - le module AS n'est pas disponible pour les modèles avec pré-lavage en angle 90° - mit 90° Vorwaschmodul den AS Modul ist nicht verfügbar - el módulo AS no está disponible para modelos con prelavado en esquina a 90° - секция AS недоступна для моделей с угловой предмойкой LC 90°

Dati tecnici non impegnativi - Continual improvements may supersede specifications - Les caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis - Technische Änderungen vorbehalten - Las características técnicas pueden ser cambiadas sin preaviso - Технические данные могут быть изменены