

**MAESTRELLI**

**X S**

**THE GREEN VISION**



**2009 - 2011 - 2013 - 2016 - 2022**

**INDUSTRIAL  
WASHER EXTRACTORS**

XS

2009 2011 2013 2016 2022







INDUSTRIAL WASHER EXTRACTORS



**MAESTRELLI**  
LAVASECCO D'ITALIA

Via Stalingrado, 2  
40016 - S.Giorgio di Piano  
BOLOGNA - Italy

Tel. +39-051-892204  
Fax. +39-051-892046  
mail: [maestrelli@maestrelli.com](mailto:maestrelli@maestrelli.com)  
web: [www.maestrelli.com](http://www.maestrelli.com)

									
MODELLO Capacità	MODELE Capacité	MODELO Capacidad de carga	MODELO Capacidad de carga	MODEL Load Capacity	2009	2011	2013	2016	2022
Rapporto di sbattimento	Rapport	Relación de carga	Relación de carga	Linien to capacity ratio	2009	2011	2013	2016	2022
Cesto	Tambour	Cesto	Cesto	Drum	kg	dm <sup>3</sup>	cu.ft.	Lbs	
Volume	Volume	Volumen	Volumen	Volume	9	86	104	160	22
Diámetro	Diamètre	Diámetro	Diámetro	Diameter	1/10	590	650	710	1/10
Profondità	Profondeur	Profundidad	Profundidad	Depth	1/10	380	390	405	1/10
Bocca di carico	Porte de charge-ment	Puerta de carga	Puerta de carga	Loading door	11	325	325	420	1/10
Velocità cesto in fase di:	Vitesse tambour en phase de	Velocidad cesto en fase de:	Velocidad cesto en fase de:	Drum Speed	2009	2011	2013	2016	2022
Lavaggio	Lavage	Lavado	Lavado	Wash	9	45	40	45	45
Centrifuga lenta	Essorage lent	Centrifuga lenta	Centrifuga lenta	Low speed extract	1/10	550	500	500	1/10
Centrifuga veloce	Super Essorage	Centrifuga veloce	Centrifuga veloce	High speed extract	1/10	1100	950	950	1/10
Fattore G	Facteur G	Facteur G	Facteur G	G-factor	11	330	320	339	1/10
Connessioni	Tuyaux	Conexiones	Conexiones	Connections	2009	2011	2013	2016	2022
Ingresso acqua fredda	Entrée eau froide	Entrada agua fría	Entrada agua fría	Cold water inlet	9	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Ingresso acqua calda	Entrée eau chaude	Entrada agua caliente	Entrada agua caliente	Hot water inlet	1/10	3/4"	3/4"	3/4"	1/10
Ingresso vapore	Entrée vapeur	Entrada vapor	Entrada vapor	Steam inlet	1/10	1/2"	1/2"	1/2"	1/10
Scarico condensate (con elettrovalvola)	Vidange eau (avec électro-valve)	Descarga de agua (con electro-valvula)	Descarga de agua (con electro-valvula)	Water drain (With electrovalve)	1/10	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1/10
Pressione	Pressions	Pressión	Pressión	Pressure	2009	2011	2013	2016	2022
Acqua	Eau	Acqua	Acqua	Water	9	1+5	1+5	1+5	14+72
Vapore	Vapeur	Vapore	Vapore	Steam	11	5	5	5	72.5
Consumi	Consummations	Consumo	Consumo	Consumptions	2009	2011	2013	2016	2022
Acqua fredda per ciclo	Eau froide par cycle	Acqua fredda per ciclo	Acqua fredda per ciclo	Cold water/cycle	9	70	145	160	14+72
Acqua calda per ciclo	Eau chaude par cycle	Acqua calda per ciclo	Acqua calda per ciclo	Hot water/cycle	11	30	55	60	72.5
Vapore per ciclo	Vapeur par cycle	Vapore per ciclo	Vapore per ciclo	Steam / cycle *	11	5	7,5	9	17
Potenza	Puissance	Potencia	Potencia	Power	2009	2011	2013	2016	2022
Motore/Inverter	Motor/Inverter	Motor/Inverter	Motor/Inverter	Motor/Inverter	9	0.55	0.75	1.1	0.75
Resistenze elettriche **	Resistances électriques **	Resistencia eléctrica **	Resistencia eléctrica **	Resistencias electric-cas **	11	6	6/9	9	6
Dimensioni	Dimensions	Medidas	Medidas	Overall dimensions	2009	2011	2013	2016	2022
Larghezza	Largeur	Ancho fachada	Ancho fachada	Width	9	745	790	950	31.1
Profondità	Profondeur	Profundidad	Profundidad	Depth	11	730	730	970	28.8
Altezza	Hauteur	Altura	Altura	Height	11	1065	1165	1360	45.9
Peso	Poid	Peso	Peso	Weight	2009	2011	2013	2016	2022
Peso netto	Poid net	Peso	Peso	Net weight	9	215	215	560	473
Livello sonoro	Niveau sonore	Nivel de sonido	Nivel de sonido	Sound Level	11	<70	<70	<70	<70

Descrizioni, dati, misure, colori, non sono impegnativi e possono variare senza alcun preavviso - Descriptions, weights, measurements, pictures are not binding - Descriptions, poids, mesures, figures et couleurs sont donnés sans engagement de notre part - Beschreibungen, Gewichte, Maße, Bilder und Farben sind unverbindlich - Descripción, datos, medidas y colores se facilitan sin compromiso y pueden ser variados sin previo aviso.