



CATALOGO




2022





**Macchine a vapore
professionali & industriali**


Fieri di fornirvi il vapore che vi serve!










NOTA BENE: Il produttore non garantisce che tutte le informazioni contenute in queste schede tecniche siano aggiornate e corrette. In caso di dubbio su un'informazione si prega di contattare il rivenditore. Le immagini qui sotto sono a solo scopo illustrativo.

Macchine a vapore professionali				KIT1000 e KIT1000/JU
	JUPITER	JUPITER PRO	FURY	
Pressione massima	8BAR	9BAR	9BAR	KIT ASPIRAZIONE. IL KIT INCLUDE: - ASPIRATORE CON SUPPORTO (montato sul retro della macchina, include un tubo corto per collegare l'aspiratore con la macchina) - GUAINA ASP/VAP 4MT - KIT ACCESSORI aspirazione/vapore
Temperatura massima	170°C	175°C	175°C	
Portata vapore (Acqua)	65gr./min. - 3,9lt./ora	80gr./min. - 4.8lt./ora	80gr./min. - 4.8lt./ora	
Volume serbatoio acqua	10lt. tanica PET Esterna	10lt. tanica PET Esterna	5lt. Interno	
Potenza elettrica	3000 Watt	3300 Watt	3300 Watt	
Volume caldaia	2.5lt.	3.1lt.	3.1lt.	
Tempo di riscaldamento	8-9 minuti	7 minutes	7 minuti	
Potenza totale	3000W	3300 Watt	3300 Watt	
Voltaggio	230V~ 50/60Hz	230V~ 50/60 Hz	230V~ 50/60 Hz	
Materiale caldaia	Acciaio inox AISI 304	Acciaio inox AISI 304	Acciaio inox AISI 304	
Dimensioni LuxLaxA mm	560 x 400 x 1100	560 x 400 x 1100	630 x 500 x 1100	
Peso netto	19kg	25kg	44kg	
Regolazione vapore saturato	Manuale	Manuale	Manuale	
Funzione detergente	Sì	Sì	Sì	
Volume serbatoio detergente	10lt. tanica PET Esterna	10lt. tanica PET Esterna	2x5lt. tanica PET Esterno	
Aspirazione	Optional con KIT1000/JU	Optional con KIT1000/JU	Optional con KIT1000	
Potenza aspirazione	--	--	--	1200 Watt
Volume secchio aspiratore	--	--	--	15/20lt
Lunghezza cavo	5 metri	5 meter	5 metri	
Accessori standard	Kit vapore	Kit vapore	Kit vapore	Kit aspirazione/vapore

Macchine a vapore professionali				
	JUPITER CW PRO	CONTRACTOR CAR WASH	VEGA	DEDALO TWIN
Pressione massima	9BAR	9BAR	9BAR	9BAR
Temperatura massima	175°C	175°	175°	175°
Portata vapore (Acqua)	8ogr./min. - 4.8lt./hour	8ogr./min. - 4.8lt./ora	8ogr./min. - 4.8lt./ora	8ogr./min. - 4.8lt./ora
Volume serbatoio acqua	10lt. tanica PET Esterna	10 lt. Esterno	5lt. Interno	5lt. Interno
Potenza elettrica	3300 Watt	3300 Watt	3300 Watt	3300 Watt
Volume caldaia	3.1lt.	3.1 lt.	3.1lt.	3.1lt
Tempo di riscaldamento	7 minutes	7 minuti	7 minuti	7 minuti
Potenza totale	3500 Watt	3500 Watt	3500 Watt	3500 Watt
Voltaggio	230V~ 50/60 Hz	230V~ 50/60 Hz	230V~ 50/60 Hz	230V~ 50/60 Hz
Materiale caldaia	Acciaio inox AISI 304	Acciaio inox AISI 304	Acciaio inox AISI 304	Acciaio inox AISI 304
Dimensioni LuxLaxA mm	740 x 400 x 1100	880x500x1100	790 x 400 x 1100	790 x 400 x 1050
Peso netto	30kg	52 kg	37 kg	50 kg
Regolazione vapore saturo	Manuale	Manuale	Manuale	Sì – reg.elettronica
Funzione detergente	Sì	Sì – reg.elettronica	Sì	Sì
Volume serbatoio detergente	10lt. tanica PET Esterna	10lt. tanica PET Esterno	5lt. tanica interna	5lt. tanica interna
Aspirazione	Sì	Sì	Sì	Sì
Potenza aspirazione	1200 Watt	1200 Watt	1200 Watt	1200 Watt
Volume secchio aspiratore	15 lt.	20lt.	15lt.	15 lt.
Lunghezza cavo	5 meter	5 metri	5 metri	5 metri
Accessori standard	Kit accessori Car Wash	Kit accessori CW	Kit vapore + kit aspirazione/vapore	Kit vapore + kit aspirazione/vapore

Macchine a vapore – linea industriale			
	SUPERNOVA	SUPERNOVA CW	SUPERVEGA JUNIOR TWIN
Pressione massima	9BAR	9BAR	9BAR
Temperatura massima	175°	175°C	175°
Portata vapore (Acqua)	100gr./min. – 6,8lt./ora	120gr./min. - 7,2lt./ora	120gr./min. - 7,2lt./ora
Volume serbatoio acqua	5lt. Interno	10lt. tanica PET Esterno	5lt. Interno
Potenza elettrica	4500 Watt	4500 Watt	4500 Watt
Volume caldaia	4.5lt	4.5lt.	4.5lt
Tempo di riscaldamento	8-9 minuti	8-9 minuti	8-9 minuti
Potenza totale	4500Watt	5750 Watt	5750 Watt
Voltaggio	400V~ 50/60 Hz	400V~ 50/60 Hz	400V~ 50/60 Hz
Materiale caldaia	Acciaio inox AISI 304	Acciaio inox AISI 304	Acciaio inox AISI 304
Dimensioni LuxLaxA mm	880x500x1100	880x500x1100	770x400x1170
Peso netto	42 kg	58kg	45kg
Regolazione vapore saturato	Sì	Manuale	Sì
Funzione detergente	Sì – reg.elettronica	Sì – reg.elettronica	Sì – reg.elettronica
Volume serbatoio detergente	2X5lt. Esterno	10lt. tanica PET Esterno	5lt. Interno
Aspirazione	Optional	Sì	Sì
Potenza aspirazione	1200 Watt	1200 Watt	1200 Watt
Volume secchio aspiratore	20 lt.	20lt.	15 lt.
Lunghezza cavo	5 metri	10 metri	10 metri
Accessori standard	Kit vapore + kit aspirazione/vapore (optional)	Kit accessori CW	Kit vapore + kit aspirazione/vapore

Macchine a vapore – linea industriale			
	SUPERVEGA PLUS TWIN	SUPERVAP	GALAXY
Pressione massima	9BAR	10BAR	10BAR
Temperatura massima	182°	182°C	182°C
Portata vapore saturo	13,2lt./hour – 220gr./min.	13,2lt./hour – 220gr./min.	26,4lt./hour – 440gr./min.
Portata vapore umido	18lt./hour – 300gr./min	18lt./hour – 300gr./min	36lt./hour – 600gr./min.
Volume serbatoio acqua	5lt. Interno	20lt. Interno	40lt. Interno
Potenza elettrica	9000 Watt	9000 Watt	18000 Watt
Volume caldaia	4.5lt. Acciaio inox AISI 304	4.5lt. Acciaio inox AISI 304	9lt. Acciaio inox AISI 304
Tempo di riscaldamento	5 minuti	5 minuti	5 minuti
Voltaggio	400V~ 50/60 Hz	400V~ 50/60Hz	400/415V~ 50/60Hz
Dimensioni LuxLaxA mm	770x400x1170	880x600x1100	800x700x1100
Peso netto	58kg	63 kg.	85 - 94kg
Regolazione vapore saturo	Sì	Manuale o – 220gr./min	Manuale o – 440gr./min.
Regolazione vapore umido	4 livelli reg. 20/40/60/80 gr/m	4 livelli reg. 20/40/60/80 gr/m	4 livelli reg. 40/80/120/160 gr/m
Funzione detergente	4 livelli reg. 20/40/60/80 gr/m	4 livelli reg. 20/40/60/80 gr/m	4 livelli reg. 40/80/120/160 gr/m
Volume serbatoio detergente	5lt. Interno	2x5lt. Esterno	2x5lt. Esterno
Aspirazione	Sì	Optional con KIT1150/XX	Optional con KIT1150/XX-8
Potenza aspirazione	1200 Watt	---	---
Volume secchio aspiratore	20 lt.	---	---
Lunghezza cavo	10 metri	10 metri	10 metri
Accessori standard	Kit vapore + kit aspirazione/vapore	Lancia vapore + kit spazzoline	Lancia vapore+ kit spazzoline

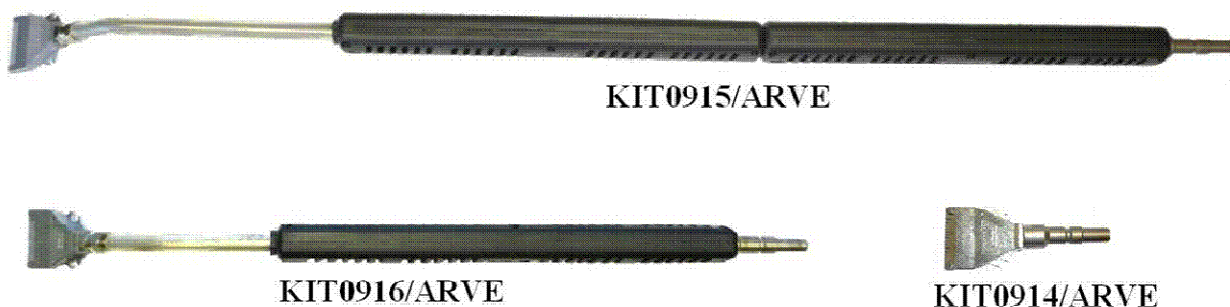
Macchine a vapore – linea industriale				
	COSMOS 18/36KW	COSMOS	KIT1150/XX o KIT1150/XX-8	MERCURY 50kw o 72 KW
Pressione massima	10BAR	10BAR	KIT ASPIRAZIONE TRIFASE. IL KIT INCLUDE: - ASPIRATORE CON SUPPORTO (montato sul retro della macchina, include un tubo corto per collegare l'aspiratore con la macchina) - GUAINA ASP/VAP 6MT - KIT ACCESSORI aspirazione/vapore	10BAR
Temperatura massima	182°C	182°C		182°C
Portata vapore saturo	51,6lt./hour – 86ogr./min.	51,6lt./hour – 86ogr./min.		265lb. (120kg) hour / 4.4lb (2kg) min.
Portata vapore umido	66lt./hour – 110ogr./min.	66lt./hour – 110ogr./min.		---
Volume serbatoio acqua	40lt. Interno	40lt. Interno		40lt. Interno
Potenza elettrica	18000/36000 Watt	36000 Watt		72000Watt
Volume caldaia	18lt. Acciaio inox AISI 304	18lt. Acciaio inox AISI 304		Acciaio inox AISI 304
Tempo di riscaldamento	5 minuti	5 minuti		7 minuti
Voltaggio	400V~ 50/60Hz	400V~ 50/60Hz		480V~ 60Hz
Dimensioni LuxLaxA mm	880x700x1230	800x700x1230		1000x600x700
Peso netto	108kg	108kg		120kg
Regolazione vapore saturo	Reg. vapore con uscita a 18kw o 36kw	Manuale o – 86ogr./min.		
Regolazione vapore umido	4 Livelli reg. 60/120/180/240 gr/m	4 Livelli reg. 60/120/180/240 gr/m		
Funzione detergente	* 4 Levels approx. 60/120/180/240 gr/m	* 4 Levels approx. 60/120/180/240 gr/m		
Volume serbatoio detergente	2x5lt. Interno	2x5lt. Interno		---
Aspirazione	Optional con KIT1150/XX-8	Optional con KIT1150/XX-8		---
Potenza aspirazione	---	---	1200 Watt	---
Volume secchio aspiratore	---	---	20lt.	---
Lunghezza cavo	10 mt.	10 mt.		3 mt
Accessori standard	Lancia vapore + kit spazzoline	Lancia vapore + kit spazzoline	Kit aspirazione/vapore	Guaina vapore

ACCESSORI

Lance Attacco rapido:



Lance optional:



Kit vapore :



Kit aspirazione + vapore :



Accessori Car Wash:



Fieri di fornirvi il vapore che vi serve!



QM DIN EN ISO 9001:2008

DOMAN SRL

Via Monte Tomba 8
36060 Romano d'Ezzelino (VI)
Italy

Tel: +39.0424.577009

Fax: +39.0424.879679

E-mail: info@doman.it

Web: www.doman.it



Copyright © 2022 DOMAN S.r.l. – Version 01-2022

