



# SIRIO

---

PULITORE A VAPORE E ASPIRAZIONE PROFESSIONALE  
PROFESSIONAL STEAM AND VACUUM CLEANER

## SIRIO - PULITORE A VAPORE E ASPIRAZIONE PROFESSIONALE

- Pressione nominale di 7 bar e temperatura vapore di 165°C
  - Produzione vapore: flusso continuo con sistema riempimento automatico per possibilità di lavoro 24h no stop
  - Regolazione vapore/aspirazione dall'impugnatura della pistola ed indicazione LED a bordo macchina
  - Filtro acqua anteriore a vista
  - Compattezza e prestazioni professionali rendono il modello SIRIO il pulitore perfetto per piccoli ambienti professionali quali uffici, piccoli studi, cliniche veterinarie e attività commerciali come negozi di abbigliamento, farmacie, tabaccherie, cartolerie etc.
  - Maniglia superiore di trasporto a scomparsa
  - Niente più chimica per una pulizia della casa eco-friendly
  - Ampia gamma di accessori per la pulizia di qualsiasi superficie
- *Nominal pressure of 7 bar and steam temperature of 165°C*
  - *Steam production: continuous flow with automatic filling system and possibility to work 24h no stop*
  - *Steam/vac regulation; activation on the gun grip with indication in led on-board*
  - *Visible front water filter*
  - *Compactness and professional features makes SIRIO the perfect cleaner for small professional environments such as offices, small studios, veterinary clinics and commercial activities such as clothing stores, pharmacies, tobacconists, stationery stores etc.*
  - *Upper retractable carrying handle*
  - *No more chemical cleaning for an eco-friendly home*
  - *Wide range of accessories for cleaning any surface*



## ACCESSORI IN DOTAZIONE / SUPPLIED ACCESSORIES

		N°	COD.	DESCRIZIONE - DESCRIPTION
1		1	S.010198	Tubo flessibile 2,5m <i>Flexible hose 2,5m</i>
2		2	S.010225	Tubo prolunga (x2) <i>Extension pipe (x2)</i>
3		3	S.010044	Tergivetro <i>Window cleaner</i>
4		4	S.010227	Bocchetta <i>Crevice tool</i>
5		5	S.010228	Telaio in caucciù per spazzola (150 mm) <i>Caucciù frame for brush (150 mm)</i>
6		6	S.010229	Telaio setolato per spazzola (150 mm) <i>Bristles frame for brush (150 mm)</i>
7		7	S.010034	Bocchetta trasparente (attacco a "M") <i>Transparent crevice tool ("M" connection)</i>
8		8	S.010035	Spazzola alta <i>High brush</i>
9		9	S.010036	Spazzola <i>Brush</i>
10		10	S.010037	Stecca moquette nera <i>Black moquette stick</i>
11		11	S.010067	Bocchetta Con Lancia Filettata <i>Crevice tool for brushes</i>
12		12	S.010025*	Spazzolino (diam. 32,6 mm) setolato poliestere (x2) <i>Brush (diam. 32,6 mm) with nylon bristles (x2)</i>
13		13	S.010028	Spazzolino (diam.60 mm) setolato poliestere <i>Brush (diam.60 mm) with nylon bristles</i>
14		14	S.010234	Kit filtri,chiave,Or <i>Filter, wrench and Or kit</i>
15		15	S.220017	Tanica 3l <i>3l tank</i>
16		16	S.180002	Detergente ecologico <i>Ecological detergent</i>
17		17	S.180003	Anticalcare ecologico (500 ml) <i>Ecological limescale inhibitor (500 ml)</i>

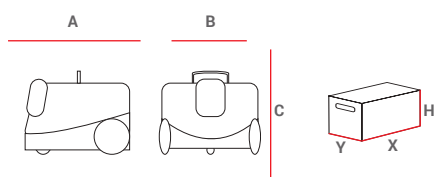
\* Codice riferito a 1 singolo pezzo - Code referred to 1 single piece

## ACCESSORI A RICHIESTA / ACCESSORIES ON DEMAND

KIT SOLO VAPORE STEAM KIT	KIT SOLO ASPIRAZIONE VAC KIT
Cod. S.KTAC00008	Cod. S.KTAC00007

# SIRIO - PULITORE A VAPORE E ASPIRAZIONE PROFESSIONALE

## PROFESSIONAL STEAM AND VACUUM CLEANER



PESI E DIMENSIONI MACCHINA WEIGHTS AND DIMENSIONS MACHINE					IMBALLO PACKAGING			
MOD	A	B	C	Netto/Net	X	Y	H	Lordo/Gross
	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
SIRIO	500	380	330	10	540	400	525	15

		SIRIO
codice code		● S.270047
colore colour		BIANCO/WHITE
capacità serbatoio acqua water tank capacity	[ l ]	1,7
capacità tanica detergente detergent tank capacity	[ l ]	0,6
pressione pressure	[ bar ]	7
temperatura caldaia vapore boiler steam capacity	[ °C ]	165
alimentazione power supply	[ V - ph - Hz ]	230 - 1 - 50
consumo potenza totale total power consumption	[ kW ]	3,2
consumo potenza caldaia boiler power consumption	[ kW ]	2,2
volume caldaia boiler volume	[ l ]	2,2
portata vapore (min) steam injection (min)	[ gr/min ]	60
portata vapore (max) steam injection (max)	[ gr/min ]	90
consumo potenza motore aspiratore vac motor power consumption	[ kW ]	1,2
capacità serbatoio sporcizia di recupero waste tank capacity	[ l ]	1,5
tempo riscaldamento(vapore pronto all'uso) heating time (steam ready to use)	[ min ]	5
lunghezza cavo elettrico power cable lenght	[ m ]	5