



PHOENIX

PULITORE A VAPORE PROFESSIONALE
PROFESSIONAL STEAM CLEANER

PHOENIX - PULITORE A VAPORE PROFESSIONALE

- Pressione nominale di 10 bar e temperatura vapore di 190°C
 - Caldaia in acciaio inox AISI 316
 - Produzione vapore: flusso continuo con sistema riempimento automatico per possibilità di lavoro 24h no stop
 - Regolazione vapore progressiva effettuabile a bordo macchina
 - Pulitore leggero, compatto, facile da trasportare ma dalle alte prestazioni professionali
 - Estrema semplicità nell'utilizzo e nella preparazione
 - La macchina produce vapore secco, saturo e di qualità ed è in grado di mantenere una pressione di utilizzo stabile
 - Ideale per la pulizia con vapore di macchinari, frigoriferi, forni, pavimenti, finestre, piani di lavoro, ambienti professionali ed officine
 - Disponibilità di presa vapore standard
 - Disponibile anche con ferro da stiro professionale e spazzola verticale stira abiti
 - Niente più chimica per una pulizia della casa eco-friendly
 - Ampia gamma di accessori per la pulizia di qualsiasi superficie
- *Nominal pressure of 10 bar and steam temperature of 190°C*
 - *Boiler in AISI 316 stainless steel*
 - *Steam production: continuous flow with automatic filling system and possibility to work 24h no stop*
 - *Progressive steam regulation: practicable directly on-board*
 - *The machine is compact and easy to carry but with high professional performances*
 - *Extremely easy to use and prepare*
 - *The machine produces dry, saturated and high quality steam and can maintain a stable working pressure*
 - *Ideal for the cleaning of refrigerators, ovens, floors, windows, worktops, professional environments and workshops*
 - *Standard steam socket*
 - *Also available with professional iron, vertical brush for clothes*
 - *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	S.010025	Spazzolino (diam. 32,6 mm) setolato poliestere Brush (diam. 32,6 mm) with nylon bristles
2	S.010027	Spazzolino (diam. 32,6 mm) setolato bronzo fosforato Brush (diam. 32,6 mm) with bronze bristles
3	S.010028	Spazzolino (diam.60 mm) setolato poliestere Brush (diam.60 mm) with nylon bristles
4	S.220017	Tanica 3l 3l tank
5	S.180003	Anticalcare ecologico(500 ml) Ecological limescale inhibitor (500 ml)
6	S.010035	Salvietta bianca White cloth
7	S.240029	Tubo flessibile 2,5m Flexible hose 2,5m
8	S.010052*	Tubo prolunga (x2) Extension pipe (x2)
9	S.010053	Spazzola rettangolare Rectangular brush
10	S.010054	Spazzola triangolare Triangular brush
11	S.010055*	Snodo (x2) Elbow (x2)
12	S.010056	Tergivetro Window cleaner
13	S.010069	Lancia per spazzolini Lance for brushes
14	S.010072	Cuscinetto rettangolare Rectangular pad
15	S.010071	Cuscinetto triangolare Triangular pad
16	S.210027	Chiave drenaggio Drainage key
17	S.010087	Imbuto Funnel

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

ACCESSORI A RICHIESTA/ ACCESSORIES ON DEMAND

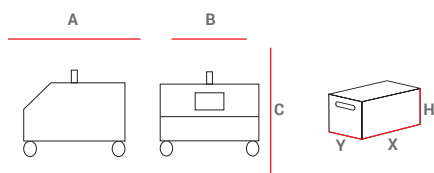
LANCIA NEBULIZZANTE PROFESSIONALE (solo vapore) PROFESSIONAL NEBULIZING LANCE (only steam)	LANCIA CON INSERTO LUNGO IN OTTONE LANCE WITH LONG BRASS INSERT	LANCIA CURVA CON INSERTO IN OTTONE CURVED LANCE WITH BRASS INSERT
		
Cod. S.010243	Cod. S.010059	Cod. S.010057

PHOENIX - PULITORE A VAPORE PROFESSIONALE

PROFESSIONAL STEAM CLEANER

SPAZZOLA MOP PROFESSIONALE PROFESSIONAL MOP BRUSH	PANNO IN MICROFIBRA BIANCO WHITE MICROFIBRA CLOTH	PANNO IN MICROFIBRA A RIGHE STRIPED MICROFIBRA CLOTH
		
Cod. S.010199*	Cod. S.010200	Cod. S.010201

* Collegabile a prolunghe mediante snodo fornito in dotazione alla macchina (S.010055)
Connectable to extensions pipe by elbow supplied with the machine (S.010055)



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]
PHOENIX	300	450	250	12	500	600	420	20

		PHOENIX
codice code		● S.270032
colore colour		STEEL GREY
capacità serbatoio acqua water tank capacity	[l]	1,5
pressione pressure	[bar]	10
temperatura caldaia vapore boiler steam capacity	[°C]	190
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]	3,2
caldaia boiler		AISI 316
volume caldaia boiler volume	[l]	2,5
portata vapore (min) steam injection (min)	[gr/min]	25
portata vapore (max) steam injection (max)	[gr/min]	100
tempo riscaldamento(vapore pronto all'uso) heating time (steam ready to use)	[min]	5
lunghezza cavo elettrico power cable lenght	[m]	7