

# Cyclone dry

Aspirapolvere a controllo remoto particolarmente adatto per la rimozione di polveri molto fini, dotato di un sistema innovativo per la pulizia del filtro, insacca direttamente i residui aspirati. Invertendo il flusso di aspirazione il filtro viene ripulito istantaneamente, senza dover mai aprire la macchina.

Remote control vacuum cleaner specially suitable for the removal of thin dusts, equipped with a new system to clean the filter, it sucks directly the vacuumed residual. Once reversing the suction flux, the filter is cleaned instantly, without opening the machine.



Presa elettrica per utensili di controllo remoto dell'accensione dell'aspiratore. Socket for tools with a remote control ignition.

Manettino di controllo per pulizia filtro. Hand lever for filter cleaning.

Sistema di chiusura a ghigliottina della bocchetta di aspirazione. Sash-locking system for the suction sput.



Filtro a cartuccia di grande superficie. Wide surface cartridge filter.

Fusto dotato di doppia parete per agevolare l'effetto ciclone. Tank is manufactured with double walls to facilitate the cyclone system.



31TT02

## Cyclone dry

1300 by-pass  
monostadio-single stage  
54 - 194  
2600 - 26  
1400  
3300  
28  
24  
60 x 70 x 110

U.M. - M.U.  
W  
I/s - m<sup>3</sup>/h  
mm H<sub>2</sub>O - kPa  
W  
cm<sup>2</sup>  
I  
kg  
cm

Dati tecnici - Technical features  
Motore - Motor  
Portata d'aria - Air flow  
Depressione - Water lift  
Max potenza utile - Max tool power  
Superficie filtrante - Filter surface area  
Capacità sacco - Bag capacity  
Peso - Weight  
Dimensioni I x p x h - Sizes I x w x h

## Legenda - Key words

S: Di serie - Standard

### Descrizione - Description

Diametro accessori - Diameter accessories

Flessibile completo - Completed flexible hose

Flessibile 5 m Ø 28 - Flexible hose 5 m Ø 28

Biforcazione Y - Y branch pipe

Curvatura in PVC - PVC hand grip

Prolunghi in PVC - PVC extension wands

Corpo spazio compon. - Frame for combo tools

Lancia piatta - Crevice tool

Pennello - Dust brush

Bocchetta - Upholstery tool

Strip setola - Brush insert

Strip ventosa - Squeegee insert

Strip moquette - Carpet insert

Bocchetta pavimenti - Inje./extra. carpet tool

Bocchetta a mano - Inje./extra. upholstery tool

Prolunghi "S" cromate - "S" cromed wands

Spazzola con setole - Bristle brush

Pistola completa - Completed pistol

## Accessori - Accessories

	Remote P25	Extract P12	Extract A58.3 DP	L18	Cyclone dry Quick P30
Sabinox	Ø 40	Ø 37	Ø 40	Ø 37	Ø 40
Remote A58.3	S	S	S	S	S
Extract P25	S	S	S	S	S
Extract A58.3	S	S	S	S	S
L18	S	S	S	S	S
L 18 - 3S	S	S	S	S	S
	Ø 40	Ø 40	Ø 40	Ø 40	Ø 40

CON RISERVA DI MODIFICA DELLE CARATTERISTICHE TECNICHE - WE RESERVE THE RIGHT TO MAKE TECHNICAL MODIFICATIONS



TMB srl  
Via Cà Nova Zampieri, 5  
37057 San Giovanni Lupatoto (VR) Italy  
Italy  
[www.tmbvacuum.com](http://www.tmbvacuum.com)



**Aspiratori a controllo remoto, sabbiatrici, macchine ad iniezione/estrazione, aspiratori per polveri sottili**  
**Remote control vacuum cleaners, sand-blasting machines, injection/extraction machines, thin powder vacuum cleaners**



TOOL Line

# Sabinox

Sabbiatrice aspirante adatta ad eseguire interventi localizzati di sabbiatura e di pulizia delle superfici con recupero dell'abrasivo e della polvere prodotta. Può anche essere utilizzata per eseguire disegni, scritte e decori su superfici di vetro, marmo e affini.

The sand-blasting machine is suited for localized sand-blasting jobs and surface restoration using a unique recovery system preventing the dispersion into the air of dust or other abrasives. It can also be used to make designs and drawings on surfaces such as glass, marble, etc.



Dati tecnici - Technical features	U.M. - M.U.	Sabinox
Motore - Motor	W	1100 by-pass bistadio - double stage
Portata d'aria - Air flow	l/s - m³/h	50 - 180
Depressione - Water lift	mm H <sub>2</sub> O - kPa	2200 - 22
Capacità fusto - Tank capacity	l	35
Peso - Weight	kg	16
Dimensioni l x p x h - Sizes l x w x h	cm	36 x 36 x 76

# Remote



• Si possono connettere utensili elettrici o pneumatici  
Electrical or pneumatic tools can be connected

Dati tecnici - Technical features	U.M. - M.U.	Remote A58.3	Remote P25	Quick P30 Remote
Motore - Motor	W	2 x 1100 by-pass bistadio - double stage	1100 by-pass bistadio - double stage	1200 by-pass monostadio - single stage
Portata d'aria - Air flow	l/s - m³/h	100 - 360	50 - 180	51 - 184
Depressione - Water lift	mm H <sub>2</sub> O - kPa	2200 - 22	2200 - 22	2450 - 24.5
Capacità fusto - Tank capacity	l	77	35	25
Peso - Weight	kg	22	8	12
Dimensioni l x p x h - Sizes l x w x h	cm	53 x 65 x 95	40 x 40 x 65	40 x 43 x 68
Max potenza utensile - Max tool power	W	1200 (2000 **)	2000	2000

\*\* Utilizzando un solo motore - Switching on only one motor

# Moquette washer

Lavamoquette professionali per pulire a fondo tutte le superfici di tessuto come moquette e tappeti. Rappresentano un'eccellente combinazione di pressione lavante e asciugatura con un ingombromolto contenuto. Il modello L18-3S, fornito di un motore tristadio, è particolarmente potente per lavori onerosi.

Professional injection/extraction machines: they are used to clean all kind of surfaces such as carpets and moquette. They are an excellent combination of cleaning pressure and dryer with small overall dimensions. Model L18-3S, equipped with a tri-stage motor, is extremely powerful for heavy operations.



L18 - L18-3S

L18	L18-3S	U.M. - M.U.	Dati tecnici - Technical features
1100 by-pass bistadio - double stage	1400 by-pass tristadio - triple stage	W	Motore - Motor
45 - 162	46 - 166	l/s - m³/h	Portata d'aria - Air flow
2200 - 22	3200 - 32	mm H <sub>2</sub> O - kPa	Depressione - Water lift
3,8	3,8	atm	Pressione - Pressure
360	360	l/h	Portata d'acqua - Water flow
20	20	l	Capacità detergente - Detergent capacity
18	18	kg	Capacità fusto - Dirty water tank capacity
16	16,5	cm	Peso - Weight
34 x 64 x 75	34 x 64 x 75	Dimensioni l x p x h - Sizes l x w x h	

# Injection/Extraction



Extract P12



Extract A58.3 DP - Extract A58.3

Extract P12	Extract P25	Extract A58.3 DP	Extract A58.3	U.M. - M.U.	Dati tecnici - Technical features
1000 by-pass monostadio - single stage	1000 by-pass monostadio - single stage	2 x 1100 by-pass bistadio - double stage	2 x 1100 by-pass bistadio - double stage	W	Motore - Motor
45 - 162	45 - 162	100 - 360	100 - 360	l/s - m³/h	Portata d'aria - Air flow
1700 - 17	1700 - 17	2200 - 22	2200 - 22	mm H <sub>2</sub> O - kPa	Depressione - Water lift
4	4	8	3,8	atm	Pressione - Pressure
60	60	108	360	l/h	Portata d'acqua - Water flow
4	8	25	25	l	Capacità detergente - Detergent capacity
25	35	77	77	kg	Capacità fusto - Dirty water tank capacity
7	8	22	22	cm	Peso - Weight
38 x 38 x 56	40 x 40 x 65	53 x 70 x 95	53 x 70 x 95	Dimensioni l x p x h - Sizes l x w x h	