



MT & MTV

ASPIRAPOLVERI INDUSTRIALI DI ROBUSTA COSTRUZIONE
HEAVY DUTY INDUSTRIAL VACUUM CLEANERS

MT & MTV-ASPIRAPOLVERI INDUSTRIALI DI ROBUSTA COSTRUZIONE

- Aspiratori industriali monofase con 3 potenti motori a 2 stadi bypass
 - Manutenzione esternamente semplice: facile rimozione di entrambi i contenitori per facilitare le operazioni di svuotamento e pulizia del filtro
 - Ideali per l'eliminazione dei detriti e polvere provenienti dalle superfici di lavoro delle fabbriche e officine
 - Innovativo sistema incorporato di autopulizia del filtro che aiuta a mantenere il filtro più pulito durante normali lavori di pulizia con un livello moderato di polvere
 - Scuotifiltro manuale per la pulizia del filtro in dotazione con tutte le macchine.
 - La vasta gamma di accessori e filtri permettono la rimozione di ogni tipo di polvere e liquidi
 - Ideale per l'utilizzo con le unità di lavoro fisse o mobili, collegato a seghe elettriche, sabbiatrici, levigatrici etc.
 - Eccellente per cantieri edili, per la pulizia delle auto, officine meccaniche, fabbriche di lavorazione del legno, e in tutte le fabbriche e officine industriali
- *Single-phase industrial units with 3 powerful 2-stage bypass motors*
 - *Extremely easy to maintain: easy removal of both containers to facilitate emptying and filter changing operations*
 - *Ideal for eliminating dust and waste particles from the work surfaces of factories and work shops*
 - *Innovative incorporated self-cleaning filter system helps keep the filter cleaner, during regular cleaning work with moderate dust level*
 - *Additional mechanical filter cleaning mechanism included with all machines.*
 - *The vast assortment of accessories and filters adapt the machines for use in the removal of any type of dust and/or liquid*
 - *Ideal for use with stationary or mobile work units, attached to power saws, drilling equipment, sanding equipment, and many more*
 - *Excellent for construction sites, car detailing and cleaning, mechanics' workshops, wood working factories, and basically all factories and industrial workshops and warehouses*

MT



MTV



ACCESSORI IN DOTAZIONE / SUPPLIED ACCESSORIES

	COD.	DESCRIZIONE - DESCRIPTION
	004.134	Filtro in Poliestere con anello portafiltro <i>Polyester filter with support ring</i>

ACCESSORI A RICHIESTA / ACCESSORIES ON DEMAND

	COD.KIT	DESCRIZIONE - DESCRIPTION
	004.299.007	Kit standard Ø 40 mm (tubo EVA) <i>Standard kit Ø 40 mm (EVA hose)</i> (004.399.020(1) + 004.024(2) + 004.421(3))
	004.299.006	Kit standard Ø 50 mm (tubo EVA) <i>Standard kit Ø 50 mm (EVA hose)</i> (004.295(1) + 004.024(2) + 004.299.002(3))
	004.299.008	Kit antistatico/Antioliolo Ø 40 mm (tubo EVA) <i>Antistatic/Oil proof kit Ø 40 mm (EVA hose)</i> (004.399.022(1) + 004.024(2) + 004.095(3))
	004.299.004	Kit antistatico/Antioliolo Ø 50 mm (tubo EVA) <i>Antistatic/Oil proof kit Ø 50 mm (EVA hose)</i> (004.297(1) + 004.024(2) + 004.095(3))
	004.299.009	Kit calor Ø 40 mm (tubo PUR CALOR/ANTIABRASIVO) <i>Calor kit Ø 40 mm (PUR CALOR/ANTIABRASIVE hose)</i> (004.299.012(1) + 004.024(2) + 004.095(3))
	004.299.005	Kit calor Ø 50 mm (tubo PUR CALOR/ANTIABRASIVO) <i>Calor kit Ø 50 mm (PUR CALOR/ANTIABRASIVE hose)</i> (004.299(1) + 004.024(2) + 004.095(3))

ACCESSORI A RICHIESTA E FILTRI VEDI PAG. 210
ACCESSORIES ON DEMAND AND FILTER SEE PAG. 210



APPLICAZIONI SPECIALI (APPS)

PER ASPIRATORI INDUSTRIALI DISPONIBILI (VEDERE PAG.212)

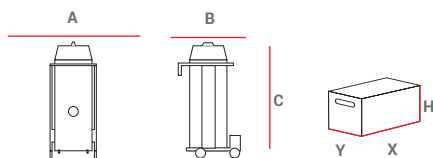
SPECIAL APPLICATION SYSTEMS (APPS)

FOR INDUSTRIAL VACUUM CLEANERS AVAILABLE (SEE PAG.212)



ATTENZIONE: le speciali applicazioni sono realizzate esclusivamente durante la costruzione delle macchine.
PLEASE NOTE: apps are exclusively implemented during the construction of the vacuum cleaner.

MT & MTV - ASPIRAPOLVERE INDUSTRIALE DI ROBUSTA COSTRUZIONE HEAVY DUTY INDUSTRIAL 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]
MT/MTV 40	640	860	1.305	56	950	700	1.520	70

		MT 40	MTV 40
codice - code		● 008.012	● 008.017
potenza max - max. power	[W - HP]	3.500 - 4 HP	3.500 - 4 HP
alimentazione - power supply	[V - ph - Hz]	230-1-50/60	230-1-50/60
tipo motore - motor type		BP	BP
motori - motors	[NR]	3	3
depressione - water lift	[mm H ₂ O]	2.500	2.500
portata aria - air flow	[m ³ /h]	650	650
volume fusto in litri - tank volume in liters	[l]	80	80
materiale fusto - tank material		SS 304	AV
livello rumore - noise level	[dBA]	79	79
superficie filtrante - filter surface area	[cm ²]	4.000	4.000
lunghezza cavo elettrico - electric cable lenght	[m]	10	10
diametro accessori - diameter of accessories	[mm]	40/50	40/50
dimensioni pallet - pallet dimensions	[cm]	70x91x162	70x91x162

BP = bistadio bypass - 2-stage bypass

SS 304 = Acciaio INOX AISI 304 - Stainless steel AISI 304

AV = Acciaio verniciato a polvere - Powder coat painted steel