

DUST

EXTRACTORS

FOR FLOOR PREPARATION



WELCOME TO THE DUST EXTRACTION



THE DEPURECO FACTORS WORLD



XM 20 JET CLEAN®

DEPURECO
INDUSTRIAL VACUUMS



2,6 kW
POTENZA

22.000 cm²
FILTRO

Contenitore
20 Lt
CAPACITÀ

— Aspiratore compatto monofase con ampia superficie filtrante e sistema di pulizia semiautomatico del filtro. È ideale per polveri secche e difficili. Può essere collegato a un elettrotensile e controllato a distanza. Ha un contenitore smontabile da 20 Lt su ruote.



2 POTENTI MOTORI BY-PASS
230 V or 110V
Massima portata d'aria= 380 m³/h
Massima depressione= 250 mbar



**FILTRO OPZIONALE
HEPA H 14**

22.000 cm²



**INDICATORE
FILTRO INTASATO**

Una luce LED indica quando il filtro è sporco ed è pronto per essere pulito.



1



2



3

SISTEMA DI PULIZIA JET CLEAN

Pulisce il filtro con un potente getto d'aria senza fermare l'unità.

**RC
OPZIONALE**

Controllo remoto tramite elettrotensile.



**CONTENITORE
REMOVIBILE SU RUOTE**

20 Lt

**INGRESSO CON
GHIGLIOTTINA**

Utilizzato in combinazione con il sistema Jet Clean.



Filtro a cartuccia conica
PTFE di CLASSE M
35.000 cm²



DATI TECNICI

	MOTORI TIPO	POTENZA	VOLTAGGIO FREQUENZA	MASSIMO VUOTO	MASSIMO FLUSSO ARIA	BOCCA	SUPERFICIE	CAPACITÀ	DIMENSIONI	ALTEZZA	PESO
		KW - HP	V - Hz	mBar	m ³ /h	Ø mm	cm ² - mm	Lt	mm	mm	Kg
XM 20	2 By - Pass	2,6 - 3,5	230 50/60	250	380	50	35.000	20	516 X 545	994	38

XM 35 JET CLEAN® | XM 35 JET CLEAN® LP



2,6 kW
POTENZA

35.000 cm²
FILTRO

Contenitore 45 Lt o Longopac
CAPACITÀ

— Aspiratore mobile monofase con due potenti motori by-pass, ampia superficie filtrante e sistema di pulizia filtro semiautomatico. È ideale per polveri secche e difficili. Può essere collegato a un elettrotensile o a una lucidatrice per pavimenti. L'unità può anche essere dotata di un sistema di scarico Longopac®.



FILTRO OPZIONALE HEPA H 14

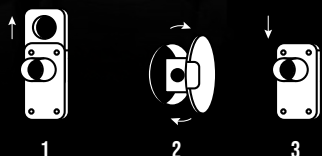


2 POTENTI MOTORI BY-PASS
230 V or 110V
Massimo flusso d'aria= 380 m³/h
Massima depressione= 250 mbar

22.000 cm²

INDICATORE FILTRO INTASATO

Una luce LED indica quando il filtro è sporco ed è pronto per essere pulito.



SISTEMA DI PULIZIA JET CLEAN

Pulisce il filtro con un potente getto d'aria senza fermare l'unità.

RC OPZIONALE

Controllo remoto tramite elettrotensile.



Filtro a cartuccia conica PTFE di **CLASSE M**

35.000 cm²



Contenitore da 45 Lt o sistema di scarico Longopac®

Effetto ciclonico



INGRESSO CON GHIGLIOTTINA

Utilizzato in combinazione con il sistema Jet Clean.

DATI TECNICI

	MOTORI TIPO	POTENZA	VOLTAGGIO FREQUENZA	MASSIMO VUOTO	MASSIMO FLUSSO ARIA	BOCCA	SUPERFICIE	CAPACITÀ	DIMENSIONI	ALTEZZA	PESO
		KW - HP	V - Hz	mBar	m ³ /h	Ø mm	cm ² - mm	Lt	mm	mm	Kg
35	2 By - Pass	2,6 - 3,5	230 50/60	250	380	50	35.000	45	585 X 545	1285	45
35 LP	2 By - Pass	2,6 - 3,5	230 50/60	250	380	50	35.000	Longopac	585 X 545	1395	45

XM 35 FLOOR PREPARATION | LP



2,6 kW
POTENZA

35.000 cm²
FILTRO

Contenitore 45 Lt
o Longopac
CAPACITÀ

— Aspiratore compatto monofase con due potenti motori by-pass, ampia superficie filtrante e sistema automatico di pulizia del filtro a vibrazione. Con protezione del filtro a camicia metallica è ideale per la polvere di cemento. Può essere collegato a un elettrotensile o a una levigatrice per pavimenti. È possibile abbassare l'altezza dell'aspiratore per facilitarne il trasporto.



2 POTENTI MOTORI BY-PASS
230 V or 110V
Massima portata d'aria= 380 m³/h
Massima depressione= 250 mbar



PIEDINI IN GOMMA
per trasportare l'unità coricata.



SISTEMA TELESCOPICO
per ridurre le dimensioni e facilitarne il trasporto



RC STANDARD

Controllo remoto tramite elettrotensile.

Ingresso tangenziale con sistema di rivestimento in metallo per **PROTEGGERE IL FILTRO**



Pulizia della cartuccia con sistema a vibrazione

SPINGERE VERSO IL BASSO

RUOTE PIÙ GRANDI
per muoversi agilmente in tutti i cantieri



Filtro a cartuccia conico in poliestere di **CLASSE M**



Possibilità di migliorare al filtro **HEPA H13**



35.000 cm²



Sistema di scarico Longopac®

DATI TECNICI

	MOTORI TIPO	POTENZA	VOLTAGGIO FREQUENZA	MASSIMO VUOTO	MASSIMO FLUSSO ARIA	BOCCA	SUPERFICIE	CAPACITÀ	DIMENSIONI	ALTEZZA	PESO
		KW - HP	V - Hz	mBar	m ³ /h	Ø mm	cm ² - mm	Lt	mm	mm	Kg
FP	2 By - Pass	2,6 - 3,5	230 50/60	250	380	50	35.000	45	585 X 545	1395	45
FP LP	2 By - Pass	2,6 - 3,5	230 50/60	250	380	50	35.000	Longopac	585 X 545	1395	45

MINIBULL



2,6 kW
POTENZA

15.000 cm²
FILTRO

Contenitore 45 Lt
CAPACITÀ

— Aspiratore Industriale monofase a due motori by-pass di dimensioni ridotte, di buona superficie filtrante e sistema di pulizia filtro manuale. E' l'ideale per polveri, solidi e truciolo. L'aspiratore può essere dotato di sistema di insaccamento Longopac®.



FILTRO OPZIONALE HEPA H 14

22.000 cm²



2 POTENTI MOTORI BY-PASS

230 V or 110V

Massima portata d'aria= 380 m³/h

Massima depressione= 250 mbar

INDICATORE FILTRO INTASATO

Una luce LED indica quando il filtro è sporco ed è pronto per essere pulito.



SCUOTIFILTRO MANUALE

Pratica impugnatura per scuotere con forza il filtro.

RC OPZIONALE

Controllo remoto tramite elettrostrumento.



45 Lt

CONTENITORE REMOVIBILE SU RUOTE



M CLASS
Filtro a stella

15.000 cm²



MTF OPTIONAL

Per polveri difficili e appiccicose

DATI TECNICI

	MOTORI TIPO	POTENZA	VOLTAGGIO FREQUENZA	MASSIMO VUOTO	MASSIMO FLUSSO ARIA	BOCCA	SUPERFICIE	CAPACITÀ	DIMENSIONI	ALTEZZA	PESO
		KW - HP	V - Hz	mBar	m ³ /h	Ø mm	cm ² - mm	Lt	mm	mm	Kg
MINIBULL	2 By - Pass	2,6 - 3,5	230 50/60	250	380	70	15.000	45	550 X 620	1240	45

M 65/100



3,9 kW
POTENZA

24.000 cm²
FILTRO

Contenitore
65/100 Lt
CAPACITÀ

— Aspiratore monofase con tre potenti motori by-pass, ottima superficie filtrante in classe M e sistema di pulizia manuale del filtro. È ideale per polveri, solidi e detriti. Può essere collegata ad una levigatrice per pavimenti o funzionare in altre situazioni dove la polvere è fine e difficile.



**FILTRO OPZIONALE
HEPA H 14**

22.000 cm²



3 POTENTI MOTORI BY-PASS

230 V or 110V
Massima portata d'aria= 570 m³/h
Massima depressione= 250 mbar



M CLASS
Filtro a stella

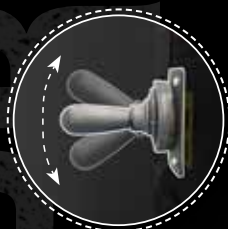


**MTF OPZIONALE
TEFLONATO**

Per polveri difficili
e appiccicose



24.000 cm²



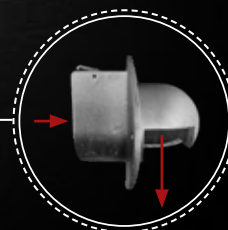
SCUOTIFILTRO MANUALE

Pratica impugnatura per scuotere con forza il filtro.

**INGRESSO
TANGENZIALE
OPZIONALE**



**INGRESSO CON
DEFLETTORE**



65|100 Lt

**CONTENITORE
REMOVIBILE SU RUOTE**

DATI TECNICI

	MOTORI TIPO	POTENZA	VOLTAGGIO FREQUENZA	MASSIMO VUOTO	MASSIMO FLUSSO ARIA	BOCCA	SUPERFICIE	CAPACITÀ	DIMENSIONI	ALTEZZA	PESO
		KW - HP	V - Hz	mBar	m ³ /h	Ø mm	cm ² - mm	Lt	mm	mm	Kg
M 65	3 By - Pass	3,9 - 5,2	230 50/60	250	570	70	24.000	65	660 X 800	1300	80
M 100	3 By - Pass	3,9 - 5,2	230 50/60	250	570	70	24.000	100	660 X 800	1515	80

M 100 LONGOPAC



3,9 kW  POTENZA	24.000 cm ²  FILTRO	Longopac  CAPACITÀ
---	---	--

— Aspiratore monofase con tre potenti motori by-pass, ottima superficie filtrante in Classe M (efficienza di filtrazione 1 μ) e sistema di pulizia manuale del filtro. È ideale per polveri, solidi e detriti. Può essere collegata ad una levigatrice per pavimenti o funzionare in altre situazioni dove la polvere è fine e difficile. L'aspirapolvere è dotato di un sistema di raccolta Longopac®.



**FILTRO OPZIONALE
HEPA H 14**

22.000 cm²

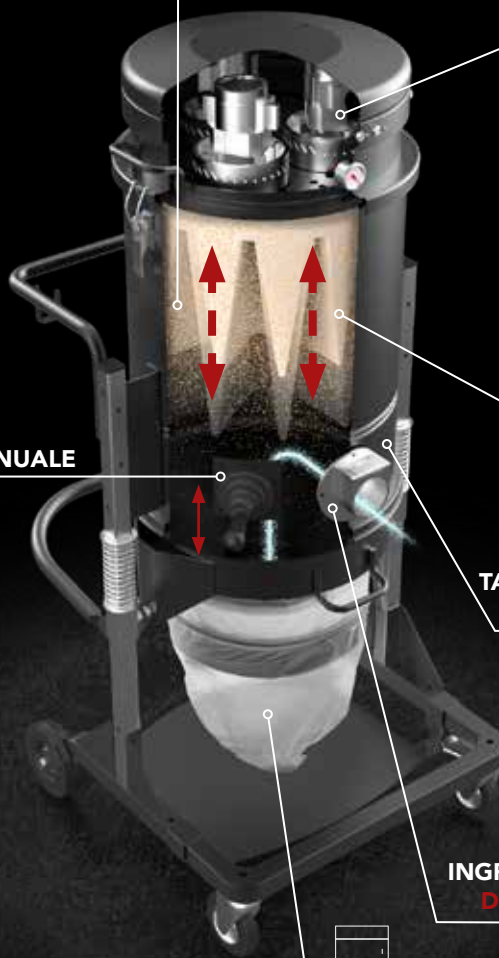


3 POTENTI MOTORI BY-PASS

230 V or 110V

Massima portata d'aria= 570 m³/h

Massima depressione= 250 mbar



M CLASS
Filtro a stella

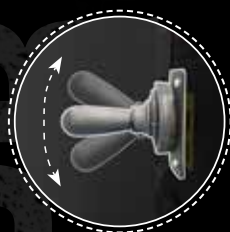


**MTF OPZIONALE
TEFLONATO**

Per polveri difficili e appiccicose



24.000 cm²



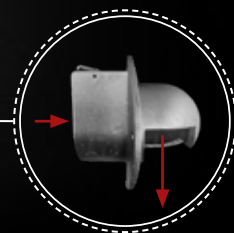
SCUOTIFILTRO MANUALE

Pratica impugnatura per scuotere con forza il filtro.

**INGRESSO TANGENZIALE
OPZIONALE**



**INGRESSO CON
DEFLETTORE**



Sistema di scarico Longopac®

DATI TECNICI

	MOTORI TIPO	POTENZA	VOLTAGGIO FREQUENZA	MASSIMO VUOTO	MASSIMO FLUSSO ARIA	BOCCA	SUPERFICIE	CAPACITÀ	DIMENSIONI	ALTEZZA	PESO
		KW - HP	V - Hz	mBar	m ³ /h	Ø mm	cm ² - mm	Lt	mm	mm	Kg
M 100 LP	3 By - Pass	3,9 - 5,2	230 50/60	250	570	70	24.000	Longopac	660 X 800	1515	70

M 65/100 JET CLEAN®



3,9 kW

POTENZA

35.000 cm²

FILTRO

Contenitore
65/100 Lt

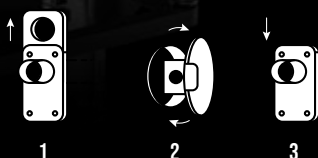
CAPACITÀ

— Aspiratore Industriale monofase a tre motori by-pass, con ampia superficie filtrante e sistema di pulizia filtro semi automatico. E' l'ideale per polveri difficili asciutte. E' possibile collegarlo a una levigatrice per pavimenti o lavorare in altre situazioni dove le polveri sono fini e impaccanti.



3 POTENTI MOTORI BY-PASS

230 V or 110V
Massima portata d'aria= 570 m³/h
Massima depressione= 250 mbar



**SISTEMA DI PULIZIA
JET CLEAN**

Per pulire il filtro con un potente getto d'aria senza fermare l'unità.

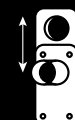


**FILTRO OPZIONALE
HEPA H 14**

22.000 cm²

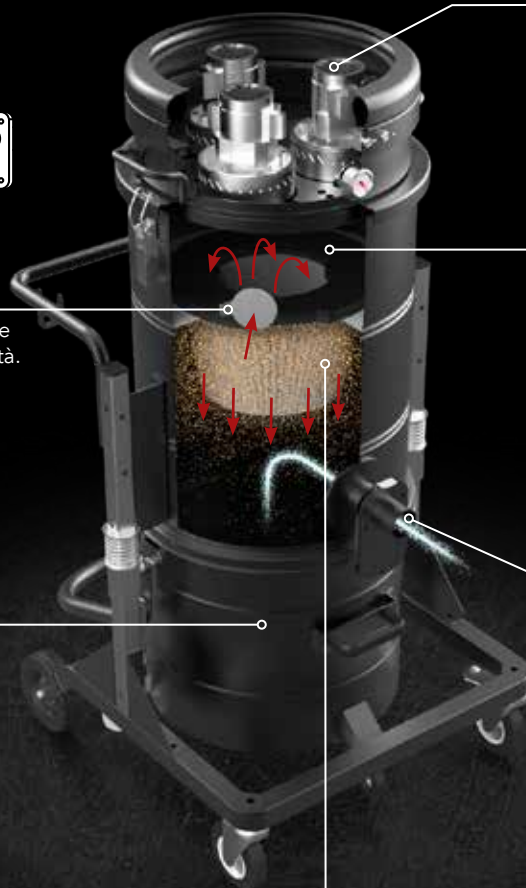
65|100 Lt

**CONTENITORE
REMOVIBILE SU RUOTE**



**INGRESSO CON
GHIGLIOTTINA**

Utilizzato in combinazione con il sistema Jet Clean.



Filtro a cartuccia conica
PTFE di CLASSE M

40.000 cm²



DATI TECNICI

	MOTORI TIPO	POTENZA	VOLTAGGIO FREQUENZA	MASSIMO VUOTO	MASSIMO FLUSSO ARIA	BOCCA	SUPERFICIE	CAPACITÀ	DIMENSIONI	ALTEZZA	PESO
		KW - HP	V - Hz	mBar	m ³ /h	Ø mm	cm ² - mm	Lt	mm	mm	Kg
M 65	3 By - Pass	3,9 - 5,2	230 50/60	250	570	50	40.000	65	660 X 800	1300	80
M 100	3 By - Pass	3,9 - 5,2	230 50/60	250	570	50	40.000	100	660 X 800	1515	80

M 100 JET CLEAN® LONGOPAC



— Aspiratore Industriale monofase a tre motori by-pass, con ampia superficie filtrante e sistema di pulizia filtro semi automatico. E' l'ideale per polveri difficili asciutte. E' possibile collegarlo a una levigatrice per pavimenti o lavorare in altre situazioni dove le polveri sono fini e impaccanti. L'aspiratore è dotato di pratico sistema di insaccamento Longopac®.



3 POTENTI MOTORI BY-PASS

230 V or 110V

Massima portata d'aria= 570 m³/h

Massima depressione= 250 mbar



SISTEMA DI PULIZIA JET CLEAN

Per pulire il filtro con un potente getto d'aria senza fermare l'unità.

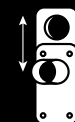


FILTRO OPZIONALE HEPA H 14

22.000 cm²

Filtro a cartuccia conica PTFE di CLASSE M

40.000 cm²



INGRESSO CON GHIGLIOTTINA

Utilizzato in combinazione con il sistema Jet Clean.



Sistema di scarico Longopac®

DATI TECNICI

	MOTORI TIPO	POTENZA	VOLTAGGIO FREQUENZA	MASSIMO VUOTO	MASSIMO FLUSSO ARIA	BOCCA	SUPERFICIE	CAPACITÀ	DIMENSIONI	ALTEZZA	PESO
		KW - HP	V - Hz	mBar	m ³ /h	Ø mm	cm ² - mm	Lt	mm	mm	Kg
M 100 LP	3 By - Pass	2,6 - 3,5	230 50/60	250	570	50	40.000	Longopac	660 X 800	1515	70

3,9 kW
POTENZA

90.000 cm²
FILTRO

Contenitore
65/100 Lt
CAPACITÀ

— Unità mobile monofase a 3 motori progettata per gestire grandi quantità di polveri sottili. Un sistema di pulizia del filtro in contro corrente d'aria mantiene le cartucce filtranti costantemente pulite. Il materiale viene raccolto direttamente in un bidone smontabile su ruote da 65 o 100 Lt.



SISTEMA SP

Ideale per grandi quantità di polveri fini e difficili. Il sistema di pulizia è completamente automatico.



3 POTENTI MOTORI BY-PASS
230 V or 110V
Massima portata d'aria= 570 m³/h
Massima depressione= 250 mbar

CENTRALINA DI CONTROLLO SISTEMA SP

Il sistema SP è controllato da un controllore elettronico installato a bordo.



FILTRO OPZIONALE HEPA H 14

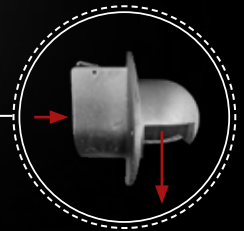
22.000 cm²



INGRESSO TANGENZIALE OPZIONALE



INGRESSO CON DEFLETTORE



COMPRESSORE OPZIONALE

A bordo è installato un compressore industriale per garantire, sempre, un filtro pulito.



65/100 Lt



CONTENITORE REMOVIBILE SU RUOTE

DATI TECNICI

	MOTORI TIPO	POTENZA	VOLTAGGIO FREQUENZA	MASSIMO VUOTO	MASSIMO FLUSSO ARIA	BOCCA	SUPERFICIE	CAPACITÀ	DIMENSIONI	ALTEZZA	PESO
		KW - HP	V - Hz	mBar	m ³ /h	Ø mm	cm ² - mm	Lt	mm	mm	Kg
XM 20	3 By - Pass	3,9 - 5,2	230 50/60	250	570	50	90.000	65/100	650 X 1100	1515	155

M 65 SP LONGOPAC

3,9 kW  POTENZA	90.000 cm ²  FILTRO	Longopac  CAPACITÀ
---	---	--

— Unità mobile monofase a 3 motori progettata per gestire grandi quantità di polveri sottili. Un sistema di pulizia del filtro in contro corrente d'aria mantiene le cartucce filtranti costantemente pulite. Il materiale viene raccolto direttamente nel sistema di raccolta Longopac®.



SISTEMA SP

Ideale per grandi quantità di polveri fini e difficili. Il sistema di pulizia è completamente automatico.



3 POTENTI MOTORI BY-PASS

230 V or 110V
Massima portata d'aria= 570 m³/h
Massima depressione= 250 mbar

CENTRALINA DI CONTROLLO SISTEMA SP

Il sistema SP è controllato da un controllore elettronico installato a bordo.



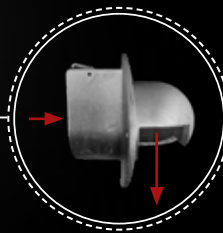
FILTRO OPZIONALE HEPA H 14

22.000 cm²

INGRESSO TANGENZIALE OPZIONALE



INGRESSO CON DEFLETTORE



COMPRESSORE OPZIONALE

A bordo è installato un compressore industriale per garantire, sempre, un filtro pulito.



SISTEMA DI RACCOLTA LONGOPAC

DATI TECNICI

	MOTORI TIPO	POTENZA	VOLTAGGIO FREQUENZA	MASSIMO VUOTO	MASSIMO FLUSSO ARIA	BOCCA	SUPERFICIE	CAPACITÀ	DIMENSIONI	ALTEZZA	PESO
		KW - HP	V - Hz	mBar	m ³ /h	Ø mm	cm ² - mm	Lt	mm	mm	Kg
M 100 LP	3 By - Pass	3,9 - 5,2	230 50/60	250	570	50	90.000	Longopac	650 X 1100	1515	155

TX 300 | 400 P | 550 P | 750

PUMA 15 P | 18 P

Da 3 kW
a 7,5 kW

POTENZA

38.000 cm²

FILTRO

Contenitore
100 Lt

CAPACITÀ

— Aspiratore a turbina a canale laterale per applicazioni che richiedono più potenza. È dotato di un grande filtro standard in poliestere di classe M e di una valvola di sicurezza. Il materiale viene raccolto in un pratico contenitore smontabile da 100 L su ruote.



COMPRESSORE OPZIONALE

A bordo è installato un compressore industriale per garantire, sempre, un filtro pulito.



SISTEMA SP

Ideale per grandi quantità di polveri piccole e difficili. Il sistema di pulizia è completamente automatico.



CENTRALINA DI CONTROLLO SISTEMA SP

Il sistema SP è controllato da un controllore elettronico installato a bordo.



VALVOLA DI SICUREZZA

Valvola di sfogo.



TURBINA A CANALE LATERALE

Progettata per funzionare 24 ore su 24, 7 giorni su 7 senza manutenzione

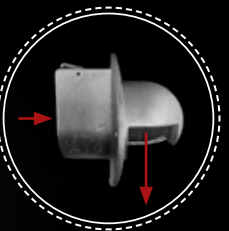
- Da 3 a 12,5 kW
- Alto vuoto fino a 420 mBar
- Elevata portata fino a 1120 m³/h
- Livello di rumore <76 db
- Protezione da IP 55 a IP 68



INGRESSO TANGENZIALE OPZIONALE



INGRESSO CON DEFLETTORE



100 Lt

CONTENITORE REMOVIBILE SU RUOTE

DATI TECNICI

	MOTORI TIPO	POTENZA	VOLTAGGIO FREQUENZA	MASSIMO VUOTO	MASSIMO FLUSSO ARIA	BOCCA	SUPERFICIE	CAPACITÀ	DIMENSIONI	ALTEZZA	PESO
		KW - HP	V - Hz	mBar	m ³ /h	Ø mm	cm ² - mm	Lt	mm	mm	Kg
TX 300	Side Channel Blower	3 - 4	400 50/60	310	420	70	90.000	100	650 X 1100	1400	130
TX 400 P	Side Channel Blower	4 - 5,5	400 50/60	250	530	70	90.000	100	650 X 1100	1400	140
TX 550 P	Side Channel Blower	5,5 - 7,5	400 50/60	330	530	70	90.000	100	650 X 1100	1400	155
TX 750	Side Channel Blower	7,5 - 10	400 50/60	330	730	70	90.000	100	650 X 1100	1400	190
PUMA 15P	Side Channel Blower	11 - 15	400 50/60	350	950	100	120.000	175	850 X 1550	1980	270
PUMA 18P	Side Channel Blower	12,5 - 18	400 50/60	420	1120	100	120.000	175	850 X 1550	1980	355



Da 2,6 kW
a 3,9 kW

POTENZA

Filtro liquidi
e solidi

FILTRO X2

Contenitore
130 Lt

CAPACITÀ

— Aspiratore industriale monofase con tre potenti motori di by-pass, progettato per aspirare liquidi, anche se contengono detriti e fanghi leggeri. La versione con pompa di scarico a immersione può essere scelta per aspirare e scaricare in continuo anche da pochi metri di distanza.



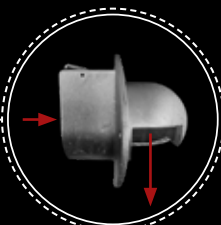
3 POTENTI MOTORI BY-PASS
230 V or 110V
Massima portata d'aria= 570 m³/h
Massima depressione= 250 mbar



FILTRI PER LIQUIDI E SOLIDI

Polipropilene: filtra e separa eventuali materiali solidi eventualmente presenti nei liquidi aspirati.
Poliestere: utilizzato per aspirare la polvere. Entrambi i filtri sono lavabili.

INGRESSO CON DEFLETTORE



SISTEMA GALLEGGIANTE

Il sistema flottante viene utilizzato per arrestare il vuoto quando il liquido ha raggiunto la capacità massima del contenitore.



POMPA DELL'ACQUA OPZIONALE

Pompa a scarico continuo.



INDICATORE DI LIVELLO

Per controllare dall'esterno il livello del liquido all'interno del contenitore.



130 Lt

SISTEMA DI SCARICO

Lo scarico avviene per gravità. Nella parte inferiore della macchina è installata una valvola che garantisce un facile scarico dei liquidi e delle particelle raccolte all'interno del contenitore.



DATI TECNICI

	MOTORI TIPO	POTENZA	VOLTAGGIO FREQUENZA	MASSIMO VUOTO	MASSIMO FLUSSO ARIA	BOCCA	SUPERFICIE	CAPACITÀ	DIMENSIONI	ALTEZZA	PESO
		KW - HP	V - Hz	mBar	m ³ /h	Ø mm	cm ² - mm	Lt	mm	mm	Kg
WD 132	3 By - Pass	2,6 - 3,5	230 50/60	250	390	70	-	130	580 X 530	1160	38
WD 132 P	3 By - Pass	2,6 - 3,5	230 50/60	250	390	70	-	130	580 X 530	1160	47
WD 133	3 By - Pass	3,9 - 5,2	230 50/60	250	570	70	-	130	580 X 530	1160	40



1,4 kW

POTENZA

Classe M

FILTRO

Contenitore 30 Lt

CAPACITÀ

— L'aspirapolvere KUBE consente di combinare una forte potenza di aspirazione con una filtrazione a doppio stadio che previene l'intasamento. Funziona con qualsiasi elettro utensile (max 1500 w). L'aspirazione inizia all'accensione dell'utensile e prosegue per alcuni istanti dopo lo spegnimento dell'elettro utensile grazie alla funzione AUTO STOP integrata per garantire l'aspirazione dei residui.



FILTRO DI CLASSE M

Con sistema di vibrazione per la pulizia della cartuccia.



FILTRO IN USCITA

Filtra l'aria che esce dall'aspirapolvere.



MODALITÀ SOFFIANTE

Inserire l'accessorio nella parte posteriore dell'aspirapolvere per soffiare aria invece di aspirare aria.



RC SHUKO

Controllo remoto tramite utensile elettrico.



INGRESSO ASPIRANTE

Direttamente nel sacchetto filtro.

ACCESSORI KUBE



DATI TECNICI

	MOTORI TIPO	POTENZA	VOLTAGGIO FREQUENZA	MASSIMO VUOTO	MASSIMO FLUSSO ARIA	BOCCA	CAPACITÀ	DIMENSIONI	ALTEZZA	PESO
		KW - HP	V - Hz	mBar	m ³ /h	Ø mm	Lt	mm	mm	Kg
KUBE	1 By - Pass	1,4 - 1,9	230 50	240	252	38	30	510 X 360	560	11

SEPARATORI

Separatori ciclonici carrellati (ingresso Ø390 e Ø450) con abbattimento polveri ad alta efficienza in robusto acciaio verniciato. I separatori sono dotati di un sistema di insacco automatico Longopac®.



SEPARATORE LONGOPAC® CON CICLONE Ø390



SEPARATORE LONGOPAC® CON CICLONE Ø450

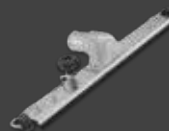
ALTRI ACCESSORI



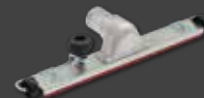
TRONCO CONICO IN GOMMA ANTISTATICO CON INNESTO METALLICO Ø 40, 50, 70



TUBO DOPPIA CURVA PER SPAZZOLA PAVIMENTI Ø 40, 50, 70



SPAZZOLA PER PAVIMENTI CON SETOLE



VENTOSA PAVIMENTO CON LAMINE IN GOMMA



"PUR" TUBO FLESSIBILE POLIURETANO ANTISTATICO Ø 40, 50, 70, 100



"EVA" TUBO FLESSIBILE Ø 40, 50



SPAZZOLA TONDA IN PVC Ø 50



SPAZZOLA FISSA WET & DRY Ø 40, 50



TUBO PIATTO IN METALLO

OTTIENI ADESSO CON IL TUO ORDINE, SE
3 ANNI DI GARANZIA ACQUISTI IL FILTRO DI
RICAMBIO CORRISPONDENTE

**HERE
FOR THE
TOUGHEST
JOB**





**BECAUSE
SOMETIMES
YOU NEED A
GAME CHANGER**

DEPURECO INDUSTRIAL VACUUMS SRL

VIA VENEZIA, 32 - 10088 VOLPIANO (TO) ITALIA

TEL. +39 011 98.59.117 FAX. +39 011 98.59.326

C.F. E P.I. 02258610357

DEPURECO@DEPURECO.COM WWW.DEPURECO.COM

