



## **Aspiratori di fumi**

### **INSTALLAZIONI PORTATILI**

- |                                    |         |
|------------------------------------|---------|
| ■ <b>Modello MODULO e ESCARGOT</b> | pag. 92 |
|------------------------------------|---------|

### **INSTALLAZIONI MOBILI**

- |                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| ■ <b>Modello MFD - MFS - MFE</b> | pag. 93 |
|----------------------------------|---------|

### **INSTALLAZIONI FISSE**

- |                                   |         |
|-----------------------------------|---------|
| ■ <b>Bracci FLEX e ULTRA-FLEX</b> | pag. 94 |
|-----------------------------------|---------|



## ASPIRAZIONE FUMI

# PHV 25

MODULO PHV 25 è un'installazione portatile di aspirazione fumi ideale per lavori in officina per la maneggevolezza e la flessibilità nell'utilizzo. Può essere utilizzata in modo fisso o mobile con torcia aspirante.

**IDEALE PER LA MANUTENZIONE**



Tubo flessibile



Bocchetta ad imbuto



Bocchetta a fessura

**Inoltre :**

- Rilevazione automatica dell'arco
- Filtro con ampia superficie (12 m<sup>2</sup>) per una lunga durata
- Maneggevole e facile da utilizzare
- Accensione/spengimento automatica
- Efficienza fino al 99,9 %
- Tubo flessibile **incluso** (Ø 45 mm, l 2,5 m)

	Codice
Tubo flessibile l=5m diam.45mm	W 000 340 002
Bocchetta a fessura EN40	W 000 340 005
Bocchetta ad imbuto EN20	W 000 340 004



**Codice**

**W 000 340 260**

**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

Alimentazione	Potenza	Efficienza	Portata aspirazione	Dimensioni	Peso	Rumorosità	Filtro ricambio
230 V monofase	2 kW	99,9%	160 – 230 m <sup>3</sup> /h	420 x 360 x 730 mm	15 kg	70 dBA	Vecchio Cod. W 000 161 252

# ESCARGOT

La soluzione più rapida dal punto di vista operativo, qualsiasi sia l'ambiente di lavoro.

Basta collegarlo alla rete elettrica e posizionarlo dove necessario.

Le dimensioni ridotte garantiscono un facile utilizzo in molte condizioni di lavoro.

**IDEALE PER ZONE DI DIFFICILE ACCESSO**

**Inoltre :**

- Disponibile 230 V monofase o trifase e 400 V trifase.
- Si infila dappertutto



**CARATTERISTICHE TECNICHE :**

Alimentazione	Potenza	Portata aspirazione	Dimensioni	Peso	Rumorosità
230 V monofase	0,75 kW	1300 m <sup>3</sup> /h con 5 m tubo	480x480x5870 mm	17 kg	69 dBA
		1000 m <sup>3</sup> /h con 10 m tubo			
400 V trifase		900 m <sup>3</sup> /h con 15 m tubo			
	800 m <sup>3</sup> /h con 20 m tubo				

**PER ORDINARE :**

ESCARGOT solo motore	Codice		Codice
230 V monofase	W 000 342 072	Kit di asp. lungh. 5 m + bocch. magnetica Ø 160 mm	W 000 342 073
400 V trifase	W 000 342 071	Kit di estensione lungh. 5 m	W 000 342 074





Per l'officina, Cemont mette a vostra disposizione le unità di aspirazione mobili. Semplici da utilizzare rispondono perfettamente alle esigenze in materia di aspirazione e trattamento dei fumi.

## MFD

Unità mobile munita di una cartuccia filtrante di grande superficie (ben 50 m<sup>2</sup>). È sufficiente cambiare la cartuccia quando questa si sporca.

### In più:

- soluzione professionale ed economica
- facile utilizzo
- possibilità di scegliere la lunghezza dei bracci
- possibilità di avviamento con sensore

## MFS

Unità mobile munita di un sistema integrato autopulente. Un impulso d'aria compressa pulisce il filtro ed un cassetto raccoglie le polveri del filtro.

### In più:

- cartuccia protetta da un para-scintille
- basso costo di gestione
- elevata efficacia di aspirazione e captazione
- possibilità di scegliere la lunghezza dei bracci
- possibilità di avviamento con sensore

## MFE

Unità mobile munita di un filtro elettrostatico integrato. Questo filtro si può pulire all'infinito.

### In più:

- calibrato per l'aspirazione dei fumi grassi e secchi
- elevato rendimento
- possibilità di scegliere la lunghezza dei bracci
- possibilità di avviamento con sensore



### CARATTERISTICHE TECNICHE :

Modello	Alimentazione	Potenza	Efficienza	Portata aspirazione	Dimensioni (mm)	Peso	Rumorosità	Filtro ricambio
MFD	230 V monofase 400 V Trifase	0,75 kW	99,8%	1250 m <sup>3</sup> /h	1210x810x900	108 kg	69 dBA	Vecchio cod. 0923500 -
MFS	230 V monofase 400 V Trifase	0,75 kW	99,8%	1250 m <sup>3</sup> /h	1210x810x1020	130 kg	69 dBA	Vecchio cod. 0923501 -
MFE	230 V monofase 400 V Trifase	0,75 kW	99,8%	1300 m <sup>3</sup> /h	1210x810x900	145 kg	69 dBA	non applicabile

### PER ORDINARE :

**Gamme MFD** Unità di aspirazione da completare con il braccio a scelta

MFD		
	230 V monofase	400 V trifase
Codice	W 000 341 006	W 000 341 005

**Gamme MFS** Unità di aspirazione da completare con il braccio a scelta

MFS		
	230 V monofase	400 V trifase
Codice	W 000 341 001	W 000 341 008

**Gamme MFE** Unità di aspirazione da completare con il braccio a scelta

MFE		
	230 V monofase	400 V trifase
Codice	W 000 341 013	W 000 341 012

**Braccio d'aspirazione FLEX et ULTRA-FLEX**

	Lunghezza	Codice
FLEX	3 m	W 000 342 060
	4 m	W 000 342 053
ULTRA-FLEX	3 m	W 000 342 061
	4 m	W 000 342 047



## ASPIRAZIONE FUMI

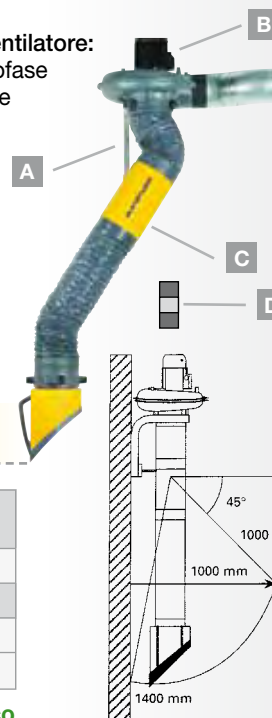
Per la realizzazione di posti di lavoro fissi, CEMONT propone un'offerta completa di bracci di aspirazione per impieghi standard ed intensivi CEMONT ha efficaci soluzioni da proporre.

Un'installazione d'aspirazione fissa si sceglie in base ai seguenti 3 criteri:

1. Scelta del braccio e della lunghezza:
  - a. braccio flessibile FLEX
  - b. braccio ultra flessibile ULTRA FLEX
2. Console murale:
  - a. Con filtro
  - b. Senza filtro
3. Motorizzazione del ventilatore:
  - a. Alimentazione monofase
  - b. Alimentazione trifase

Inoltre:

- Gamma completa e professionale
- Elevata efficacia per una protezione ottimale
- Numerose opzioni per un maggiore confort operativo
- Personalizzazione
- Prodotti di qualità riconosciuta



### INSIEME T-FLEX / FAN 28 : PER IMPIEGHI LEGGERI

	Versione alimentazione monofase 230 V	Codice	Versione alimentazione trifase 400 V	Codice
A	Supporto murale TNB	W 000 342 051	Supporto murale TNB	W 000 342 051
B	Motore FAN 28 - 230 V	W 000 342 065	Motore FAN 28 - 400 V	W 000 342 052
C	Braccio telescopico T-FLEX	W 000 342 046	Braccio telescopico T-FLEX	W 000 342 046
D	Interruttore protezione motore	W 000 342 079	Interruttore protezione motore	W 000 342 049

Ideale per scuole e centri di formazione: il telescopico

### INSIEME FLEX / ULTRA FLEX / FAN 28 : PER LAVORI STANDARD

A	B	C	D	E
<b>Supporto murale TNB</b>	<b>Motore FAN 28</b>	<b>Interruttore protezione motore</b>	<b>Braccio</b>	<b>Filtro meccanico</b>
Codice W 000 342 054	Alimentazione 230 V monofase Codice W 000 342 065 Alimentazione 400 V trifase Codice W 000 342 052	Alimentazione 230 V monofase Codice W 000 342 079 Alimentazione 400 V trifase Codice W 000 342 049	<b>FLEX</b> Codice Lung. 3 m W 000 342 060 Lung. 4 m W 000 342 053 <b>ULTRA-FLEX</b> Codice Lung. 3 m W 000 342 061 Lung. 4 m W 000 342 047	Codice W 000 342 075
				<b>F</b> <b>Kit collegamento</b> Codice W 000 342 083

