



Aspiratori filtri per laboratori
Kit per l'aspirazione e la filtrazione di fumi,
gas, esalazioni, vapori, polveri nei laboratori

KIT 500

Il KIT 500 è un Kit di aspirazione progettato per piccole postazioni di lavoro, quando è necessaria una portata fino a 45 m³/h.

Il Kit è composto da un braccio di aspirazione KOMSA 32 con supporto a banco, un gruppo-filtro con elettroventilatore, un tubo flessibile di raccordo braccetto/filtro e una cappetta semicircolare.

La cappetta abbinata al braccio KOMSA 32 è in materiale plastico trasparente per consentire una maggiore visibilità

Dimensioni e specifiche

- Portata del braccio di aspirazione: 45 m³/h
- Frequenza: 50/60 Hz
- Potenza: 170 W
- Peso: 11Kg
- Diametro braccio: 32 mm - Lunghezza 850 mm
- Diametro tubo: 45 mm - Lunghezza 3 m

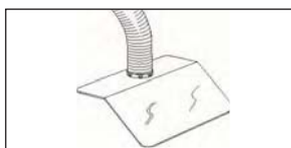


Il KIT 500 può essere posizionato vicino all'operatore, perchè compatto e silenzioso.



Descrizione	Art.
Kit 500	510634

Accessori



Bocchetta con flangia in materiale plastico trasparente.
Dimensioni: 150 x 150 mm
Art. 371525



Cappa a cupola in materiale plastico trasparente.
Diametro: 260 mm
Art. 371757

KIT 1000

Il KIT 1000 è un Kit di aspirazione progettato per due piccole postazioni di lavoro in contemporanea, quando è necessaria una portata fino a 42 m³/h per ciascun braccio.

Il Kit è composto da due bracci di aspirazione KOMSA 32 con supporti a banco, un gruppo-filtro con elettroventilatore, due tubi flessibili di raccordo e due cappette semicircolari.

La cappetta abbinata al braccio KOMSA 32 è in materiale plastico trasparente per consentire una maggiore visibilità.

Dimensioni e specifiche

- Portata del braccio di aspirazione: 42 m³/h
- Frequenza: 50/60 Hz
- Potenza: 170 W
- Peso: 13 Kg
- Due bracci diametro 32 mm - Lunghezza 850 mm
- Diametro tubo: 45 mm - Lunghezza 3 m

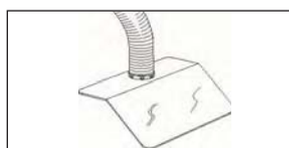


I braccetti serie KOMSA 32 si fissano con facilità al tavolo di lavoro tramite le staffe a morsetto. In pochi minuti il vostro impianto di aspirazione è pronto per l'uso.

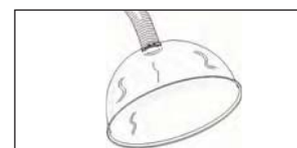


Descrizione	Art.
Kit 1000	511134

Accessori



Bocchetta con flangia in materiale plastico trasparente.
Dimensioni: 150 x 150 mm
Art. 371525



Cappa a cupola in materiale plastico trasparente.
Diametro: 260 mm
Art. 371757

KIT 1500

Il KIT 1500 è un Kit di aspirazione progettato per tre piccole postazioni di lavoro in contemporanea, quando è necessaria una portata fino a 38 m³/h per ciascun braccio.

Il Kit è composto da tre bracci di aspirazione KOMSA 32 con supporti a banco, un gruppo-filtro con elettroventilatore, tre tubi flessibili di raccordo e tre cappette semicircolari.

La cappetta abbinata al braccio KOMSA 32 è in materiale plastico trasparente per consentire una maggiore visibilità.

Dimensioni e specifiche

- Portata del braccio di aspirazione: 38 m³/h
- Frequenza: 50/60 Hz
- Potenza: 170 W
- Peso: 15 Kg
- Tre bracci, diametro 32 mm - Lunghezza 850 mm
- Diametro tubo: 45 mm - Lunghezza 3m

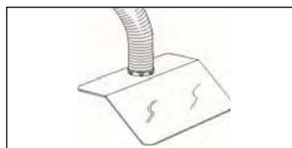


Il KIT 1500 si installa con estrema facilità in ogni punto del vostro laboratorio.

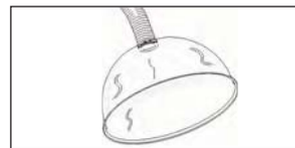


Descrizione	Art.
Kit 1500	511634

Accessori



Bocchetta con flangia in materiale plastico trasparente.
Dimensioni: 150 x 150 mm
Art. 371525



Cappa a cupola in materiale plastico trasparente.
Diametro: 260 mm
Art. 371757

KIT 2000

Il KIT 2000 è un Kit di aspirazione progettato per una postazione di lavoro, quando è necessaria una portata fino a 100 m³/h.

Il Kit è composto da un braccio di aspirazione serie BT a 3 snodi facilmente regolabili, completo di serrandina e supporto a banco, un gruppo-filtro con elettroventilatore, un tubo flessibile di raccordo e una cappa multifunzione.

La cappa multifunzione abbinata al braccio BT è in materiale plastico trasparente per consentire una maggiore visibilità.

Dimensioni e specifiche

- Portata del braccio di aspirazione: 100 m³/h
- Frequenza: 50/60 Hz
- Potenza: 170 W
- Peso: 14 Kg
- Diametro braccio: 50 mm - Lunghezza 1100 mm
- Diametro tubo: 75 mm - Lunghezza 3 m



Grazie alla flessibilità del braccio e alla versatilità della cappa multifunzione, il KIT 2000 è l'impianto di aspirazione adatto ad ogni lavorazione.



Descrizione	Art.
Kit 2000	505044

Accessori



Cappetta in metallo verniciato.
Diametro: 280 mm
Art. 500444

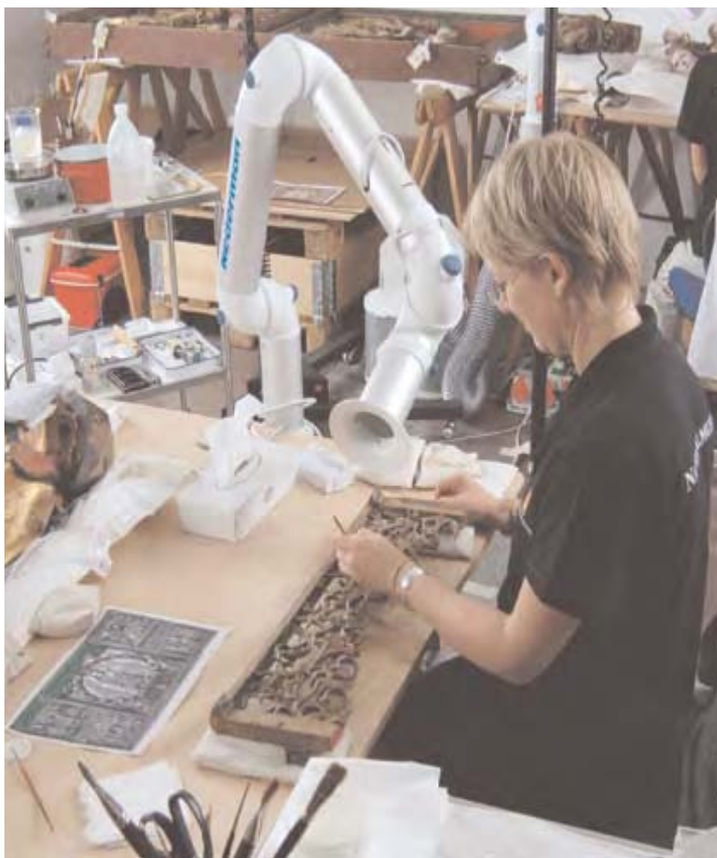
KIT 2500

Il KIT 2500 è un Kit di aspirazione progettato per due postazioni di lavoro, quando è necessaria una portata fino a 75 m³/h per ciascun braccio.

Il Kit è composto da 2 bracci di aspirazione serie BT con giunti girevoli e supporti a banco, un gruppo-filtro con elettroventilatore, due tubi flessibili di raccordo e due bocchette.

Dimensioni e specifiche

- Portata del braccio di aspirazione: 75 m³/h
- Frequenza: 50/60 Hz
- Potenza: 170 W
- Peso: 17 Kg
- Due bracci, diametro 50 mm - Lunghezza 1100 mm
- Diametro tubo: 75 mm - Lunghezza 3 m



La staffa di fissaggio a banco consente di montare il braccio dove e come si vuole con estrema facilità, senza forare il banco.



Descrizione	Art.
Kit 2500	505644

Accessori



Cappetta in metallo verniciato.
Diametro: 280 mm
Art. 500444



Cappa multifunzione in materiale plastico trasparente.
Dimensioni: 380 x 460 mm
Art. 500144

KIT 3000

Il KIT 3000 è un Kit di aspirazione progettato per una postazione di lavoro, quando è necessaria una portata fino a 150 m³/h.

Il Kit è composto da un braccio di aspirazione serie BT a 3 snodi facilmente regolabili, completo di serrandina e supporto a banco, un gruppo-filtro con elettroventilatore, un tubo flessibile di raccordo e una bocchetta.

Dimensioni e specifiche

- Portata del braccio di aspirazione: 150 m³/h
- Frequenza: 50/60 Hz
- Potenza: 170 W
- Peso 15 Kg
- Diametro braccio: 75 mm - Lunghezza 1100 mm
- Diametro tubo: 100 mm - Lunghezza 3 m



Il braccio si monta con facilità grazie alla staffa per fissaggio a banco. In pochi minuti il kit di aspirazione è pronto per l'uso.



Descrizione	Art.
Kit 3000	506244

Accessori



Cappetta in metallo verniciato.
Diametro: 280 mm
Art. 500444



Cappa multifunzione in materiale plastico trasparente.
Dimensioni: 380 x 460 mm
Art. 500144