

CAPPA CHIMICA



SMALL



MEDIA/LARGE

Modello small con installato vassoio prolungato
L x P x H cm 47 x 46 x 1,0
Per inserimento oggetti con dimensioni più
profondi e schermo di protezione posizionato
con cerniere frizionate



SOLO PER MODELLO SMALL
VASSOIO OPTIONAL A RICHIESTA

La cappa chimica viene prodotta in tre versioni small, media e large con due allestimenti. Lo scopo principale di questa cappa è quello di fornire all'utilizzatore, un potente sistema aspirante munito di filtro che riesca comunque a contenere le polveri all'interno migliorandone l'aspirazione, la dispersioni nell'ambiente, e la salvaguardia dell'operatore.

La struttura è realizzata interamente in acciaio inox AISI 304 satinato

Allestimento economy:

Plafoniera di illuminazione da 8 Watt modello small da 13 Watt modello media e large

Schermo frontale in materiale antiurto ribaltabile e posizionabile in qualsiasi posizione tramite le cerniere frizionate

Foro posteriore con sportellino chiudibile per passaggio cavo di alimentazione interna modello small, presa interna supplementare modello media e large

Filtro combinato polveri/carboni

Contaore totalizzatore per usura filtro

Vassoio in acciaio per raccolta polveri

Allestimento elite:

Plafoniera di illuminazione da 8 Watt modello small da 13 Watt modello media e large

Plafoniera da 8Watt con lampada germicida UV-C small, media e large

Schermo frontale in materiale antiurto ribaltabile e posizionabile in qualsiasi posizione tramite le cerniere frizionate

Foro posteriore con sportellino chiudibile per passaggio cavo di alimentazione interna modello small, presa interna supplementare modello media e large

Filtro combinato polveri/ Hepa H13/carboni

Contaore totalizzatore per usura filtro

Vassoio e piano forellinato in acciaio per raccolta polveri

Modello small:

Dimensioni esterne L x P x H cm 51 x 32 x 60

Dimensioni utili interne L x P x H cm 50 x 45 x 45

Peso Kg 20

Passaggio utile area di lavoro con schermo abbassato cm 20

Passaggio utile area di lavoro con schermo ribaltato cm 30

Modello media:

Dimensioni esterne L x P x H cm 70 x 40 x 72

Dimensioni utili interne L x P x H cm 69 x 39 x 52

Peso Kg 30

Passaggio utile area di lavoro con schermo abbassato cm 20

Passaggio utile area di lavoro con schermo ribaltato cm 43

Caratteristiche tecniche:

Potenza aspirante motoventilatore 330 mc/h

Rumorosità max 50 db

Aria Trattata 300 mc/h

Velocità aria aspirata 0,5 M/s

Velocità aria espulsa 0,8 M/s

Alimentazione 230 volts 50 Hz

Potenza totale Watt 140

Modello large:

Dimensioni esterne L x P x H cm 90 x 50 x 72

Dimensioni utili interne L x P x H cm 89 x 49 x 52

Peso Kg 40

Passaggio utile area di lavoro con schermo abbassato cm 20

Passaggio utile area di lavoro con schermo ribaltato cm 43

Optional: Predisposizione per tiraggio esterno diametro tubo 100 mm

Lampada rossa per confezionamento retinoidi

Tavolo carrello a tre piani con ruote dimensioni L x P x H cm 75 x 45 x 90 o 100 x 60 x 90

Il sistema aspirante soddisfa la tabella VI della farmacopea alla voce: Sistema di aspirazione per polveri