



CHIMICA RAVENNA

Via Dismano 114/0 - Ravenna 48124
Tel. 0544 453292 - Fax 0544 453772
chimicaravenna@chimicaravenna.it - www.chimicaravenna.it



- N.1 CAPP A FILTRAZIONE MOLECOLARE
CHEMIHOOD PLUS 120 CON CFN E VASSOIO INOX (FILTRO ESCLUSO)
CERTIFICATA NF X 15 211 2009 CLASSE 2
Dimensioni esterne (LunghezzaxProfonditàxAltezza) 1135x600x1000 mm
Dimensioni interne (LunghezzaxProfonditàxAltezza) 1119x554x800 mm
Cod. CAPPACHP120**



La foto è indicativa, la cappa è fornita senza tavolo carrello con ripiano (vedi accessori).
Di solito è appoggiata su un banco da laboratorio.

CARATTERISTICHE TECNICHE

SISTEMA DI VENTILAZIONE:

- Costruzione in acciaio elettrozincato 10/10 rivestito con polveri epossidiche grigie RAL 7035.
- Ventilatore assiale.
- Portata: 100/250 m³/h.



CHIMICA RAVENNA
Via Dismano 114/0 - Ravenna 48124
Tel. 0544 453292 - Fax 0544 453772
chimicaravenna@chimicaravenna.it - www.chimicaravenna.it

- Alimentazione 220/230 V 50/60 Hz, 30 W IP 44.
- Livello sonoro inferiore a 45 dB.
- Conforme alla norma ISO 3744.
- Capacità di assorbimento CCl₄ del filtro da 7000 g (in conformità della nuova direttiva AFNOR NFX 15-211).

MICROPROCESORE DI CONTROLLO AC5500:

- Interruttore ON/OFF con LED di buon funzionamento.
- Contatore: visualizzazione con allarme sonoro e visivo.
- Allarme controllo ogni 60 h di lavoro.
- Controllo della velocità di passaggio dell'aria attraverso il filtro.

CAPPA CHIMICA:

- Completamente costruita in polycarbonato «ottico» spessore 8 mm, le cappe CHEMIHOOD PLUS offrono una visione interna ottimale a 360° (ideali per la didattica) luminose e senza alcuna deformazione.
- Lo schermo frontale è inclinato di (7°). Così la posizione dell'utilizzatore al lavoro è ergonomica e confortabile.
- Il pannello frontale si apre completamente per facilitare l'accesso di strumenti anche voluminosi, ai prodotti chimici ed anche alle operazioni di pulizia.
- Le due aperture per il passaggio delle braccia permettono una manipolazione nella massima sicurezza, quando il pannello frontale è chiuso.
- Il passaggio dei cavi elettrici e dei fluidi all'interno della cappa è possibile tramite i 2 «passacavi» posti sui lati.
- Una vasca in acciaio inox AISI 304 permette di recuperare i liquidi in caso di sversamento accidentale.

N.1 FILTRO A CARBONE ATTIVO PER SOLVENTI E ACIDI (per CFN)
OPPURE
SOLO SOLVENTI
SOLO ACIDI
FORMALINA
FILTRO SPECIALE

ACCESSORI (NON NECESSARI PER IL CORRETTO FUNZIONAMENTO DELLA CAPPA)

N.1 TAVOLO CARRELLO CON RIPIANO PER CHEMIHOOD PLUS 120
Cod. CAPPACHP120TV

NB. CONSEGNA PORTO FRANCO GRATUITO C/O VS SEDE PIANO STRADA. MONTAGGIO ESCLUSO. Sono escluse opere murarie di qualsiasi tipo; per le cappe e altro deve esserci la predisposizione. Sono esclusi gli allacciamenti di qualsiasi genere: elettrico, idraulico, gas, acqua, e scarico. Sistemazione motore sul tetto con eventuali allacciamenti elettrici e di collegamento cappa.