

Cappa aspirante 1200/F.A. ASALAIR CARBO ASAL



Codice Articolo: 29940006

Breve descrizione del prodotto:

Cappa aspirante 1200/F.A. ASALAIR CARBO ASAL

Descrizione

La cappa aspirante Asalair Carbo mod. 900 e' una cappa chimica aspirante da banco a filtrazione molecolare, con filtro a carbone attivo.

E' una cabina ottima per la protezione del personale e dell' ambiente, e' indicata per manipolazioni di sostanze organiche e inorganiche che producono vapori tossici o maleodoranti trattiene infatti nel suo filtro a carbone attivo tutte le molecole dannose alla respirazione e all'ambiente, non protegge pero' il prodotto in essa manipolato dalla contaminazione esterna.

Puo' essere impiegata in tutti i casi in cui non sia indispensabile proteggere il prodotto dall' aria presente in laboratorio (es. apertura di campioni biologici da analizzare, manipolazioni di sostanze organiche ed inorganiche che producono vapori tossici o maleodoranti, come protezione per centrifughe o apparati a rischio di aerosol, ecc.).

Il filtro a carbone attivo per sostanze generiche (TIPO A) assorbe la maggior parte degli idrocarburi alifatici e aromatici, solventi, vapori organici, chetoni, alcoli, acidi organici, esteri, alogeni, odori sgradevoli, composti solforati.

Per altre sostanze quali ammoniaca, aldeide e derivati, gas acidi, iodio, mercurio, ordinare la cappa con filtro a carbone impregnato per una di queste sostanze (TIPO B).

Costruzione in acciaio con verniciatura antiacida a polvere, RAL 9010.

Puo' essere installata su qualsiasi banco. Il piano di lavoro di serie e' una bacinella in acciaio

inox Aisi 316L 2B satinato, estraibile, che permette l'alloggiamento della cappa anche su vasche o lavelli.

NOVITA'

Possibilita' di ordinare il piano di lavoro in POLIPROPILENE BIANCO O IN GRES CERAMICO MONOLITICO ad alta resistenza agli acidi, alcali, basi e alte temperature. A richiesta con vasca e scarico.

LA CAPPASPIRANTE MOD. 900 CARBO PUO' ESSERE FORNITA CON:

900/A: FILTRO A CARBONI ATTIVI PER SOSTANZE GENERICHE

900/B: FILTRO A CARBONI IMPREGNATO PER SOSTANZE SPECIALI

Contattateci per scegliere il filtro e il piano di lavoro piu' idonei alle vostre esigenze.

La cappa aspirante mod. 900 e' omologata e certificata da TUV SUD.