

AIR-Q - Cappa chimica certificata

Cappa chimica certificata di altissima qualità con certificazione **EN 14175**

Adatta per il contenimento in zona sicura di esalazioni tossiche, fumi maleodoranti e gas emessi durante lavorazioni con sostanze chimiche e caustiche altamente aggressive.

La cappa AIR-Q ha una struttura portante in **lamiera di acciaio** verniciata con **polveri epossidiche antiacido**, e struttura realizzata in **laminato** con pareti laterali **rivestite in PVC**.

La parte frontale è dotata di saliscendi con doppio vetro di sicurezza, dotato di un sistema di contrappesi con protezione anti caduta, in modo da consentire all'operatore di lavorare sotto cappa in modo protetto e sicuro.

- Altamente resistente agli agenti corrosivi
- Soluzione completa e personalizzabile
- Piano di lavoro resistente ad alcali ed acidi con bordo rialzato che assicura un fluido passaggio del flusso d'aria, garantendo massima sicurezza all'operatore.
- Armadio aspirato con porte scorrevoli
- Sistema di controllo e monitoraggio del flusso d'aria Q-Flow Advanced



Particolari



Piano di lavoro in ceramica completo di capiente lavello e rubinetti per acqua



Sensore di controllo e monitoraggio del flusso d'aria Q-Flow Advanced



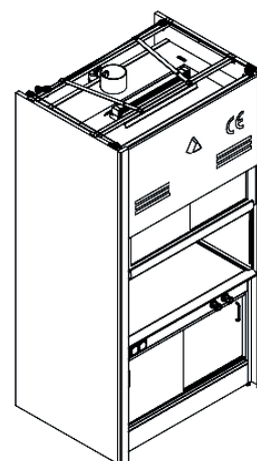
Pannello frontale sotto piano per alloggiamento utenze e prese elettriche



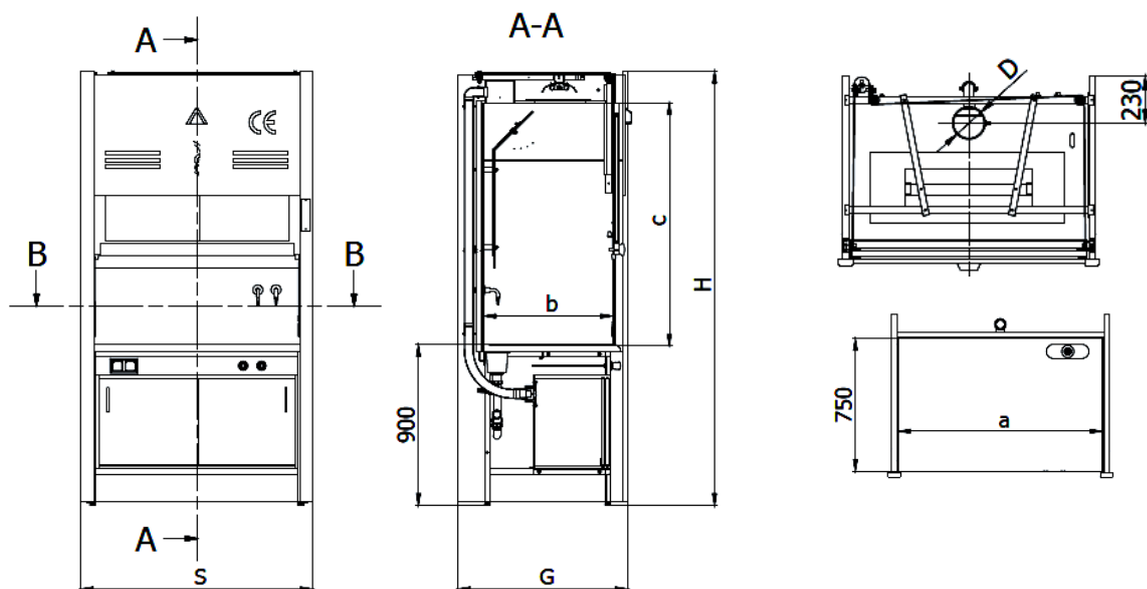
Telaio per saliscendi in fibra di legno MDF con due pannelli di vetro scorrevoli oppure in alluminio con singolo pannello di vetro

Accessori/Personalizzazioni

- Piano di lavoro in resina epossidica, PP, acciaio inox, resine fenoliche, agglomerato quarzo-granito
- Interno cappa in PP
- Pannelli in policarbonato per saliscendi
- Pannelli di controllo avanzati
- Apertura automatica del saliscendi con sensore di movimento
- Utenze (acqua, aria compressa, gas) fino a 12
- Rack per fissaggio attrezzature
- Armadio aspirato sotto cappa in PVC o PP con sportelli scorrevoli e un piano d'appoggio



**AIRUM SRL . VIA MAESTRI DEL LAVORO 18. 40138 BOLOGNA . P.IVA 02371101201
TEL. 051/60.25.072 . FAX 051/53.47.78 . E.MAIL INFO@AIRUM.COM**



Modello	Larghezza	Profondità	Altezza apertura/chiusura saliscendi	Altezza piano di lavoro	Velocità frontale di aspirazione consigliata	Attacco
AIR-Q-1200	1270 mm	930 mm	2400/2470 mm	900 mm	0,3-0,5 m/s	Ø160 mm
AIR-Q-1500	1570 mm	930 mm	2400/2470 mm	900 mm	0,3-0,5 m/s	Ø200 mm
AIR-Q-1800	1870 mm	930 mm	2400/2470 mm	900 mm	0,3-0,5 m/s	Ø250 mm
AIR-Q-2100	2170 mm	930 mm	2400/2470 mm	900 mm	0,3-0,5 m/s	Ø250 mm

Alcune nostre applicazioni



AIRUM SRL . VIA MAESTRI DEL LAVORO 18. 40138 BOLOGNA . P.IVA 02371101201
 TEL. 051/60.25.072 . FAX 051/53.47.78 . E.MAIL INFO@AIRUM.COM

Copyright © AIRUM S.r.l. - Tutti i diritti sono riservati. I testi e le immagini sono di proprietà di AIRUM S.r.l. È vietata la riproduzione anche parziale del catalogo. Nella continua ricerca di miglioramenti tecnici e funzionali, AIRUM S.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche ai propri prodotti, che potranno essere effettuate senza preavviso.