

Prodotto	<u>ARMADIO COMBINATO PER CHIMICI, ACIDI, BASI E INFIAMMABILI A 3 ANTE</u>
Codice	410 003 711
Foto prodotto	
Descrizione	Armadio di sicurezza a 3 ante aspirato per lo stoccaggio combinato di prodotti chimici, acidi, basi e di liquidi e solidi infiammabili certificato secondo le norme EN 14470-1, EN 16121, EN 16122 e test PPP52125 A. Presenta marchio CE e certificato TÜV.
Materiale	Acciaio decapato spessore 10/10 con verniciatura a polveri epossidiche antiacido e passaggio in galleria termica a 200° C. Spessore della verniciatura da un minimo di 60µm (micron) ad un massimo di 250µm (micron) come da procedura UNI EN ISO 9001.
Struttura	Struttura esterna monolitica completamente saldata. Doppio involucro composto da due scocche, interna ed esterna.
Vano per prodotti chimici, acidi e basi	<ul style="list-style-type: none"> • Vasche di fondo con griglie forate che fungono da ripiano, in acciaio elettrozincato verniciato a polveri epossidiche antiacido su un lato e in inox AISI 304 sull'altro lato. Capacità di raccolta ca. 6 litri cad. Portata kg. 40/100. • Apertura porte a 180° che permette l'estrazione dei ripiani senza doverli inclinare. • Cerniere a scomparsa resistenti ai prodotti corrosivi. • Predisposizione per filtro a carbone attivo granulare Carbox® posto all'interno dell'armadio di facile sostituzione. • Elettroaspiratore IMQ IPX4 in conformità alle norme EN 60335-1, EN 60335-2-80 ed EN 50366 realizzato in polimero di classe V0, in grado di garantire il più elevato grado di autoestinguenza. • Alimentazione: Volt 220/230. • Assorbimento: 21W. • Fusibili 5x20 F da 500 µA. • Lampada di accensione impianto aspirazione.

AIRBANK srl

 Via Luigi Bay - 29121 PIACENZA • Tel. +39 0523 763134 • fax +39 0523 763144
 info@airbank.it • www.airbank.it • P.Iva / C.F. 01536470337

Vano per prodotti liquidi e solidi infiammabili	<ul style="list-style-type: none"> • Test al fuoco effettuato presso laboratori accreditati e secondo i requisiti della EN 1363-1. • Coibentazione ignifuga composta da materiale ad elevata resistenza al fuoco completamente ecologico. • Guarnizione termoespandente 8 + 6 cm (DIN 4102), che si gonfia in caso di incendio isolando completamente l'interno dell'armadio dall'esterno. • Guarnizione termoespandente supplementare antipolvere con protezione "fumi freddi e caldi". • Chiusura porte a battente con ritorno automatico ad ogni apertura. • Dispositivo termico per la chiusura della porta a 50° C. Non elettrico. • Sistema di ventilazione interno non forzato per i vapori, completo di due valvole di sicurezza certificate a chiusura automatica ad una temperatura ambiente di 70 ± 10° C poste una in alto ed una in basso tali da garantire la fuoriuscita automatica delle sostanze, come da norma. Collare esterno di collegamento Ø 100 mm. • Vasca di fondo con griglia forata che funge da ripiano in acciaio elettrozincato verniciato a polveri epossidiche antiacido. Capacità di raccolta ca. 5 litri, portata ripiano kg. 80 • Sistema di chiusura di sicurezza brevettato "Ignis-lock®" che mantiene chiuse le porte in caso di incendio. • Cerniere a cardine antiscintilla poste sulla lunghezza delle porte. 														
Dimensioni	<table border="1"> <tr> <td>Codice</td> <td>410 003 711</td> </tr> <tr> <td>Descrizione</td> <td>Armadio combinato per prodotti chimici, acidi, basi e di liquidi e solidi infiammabili a 3 ante classe di resistenza al fuoco 90 min</td> </tr> <tr> <td>Dimensioni esterne</td> <td>1495 x 510 x h 600 mm</td> </tr> <tr> <td>Dimensioni interne</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> • Vano per chimici, acidi basi: 380+380 x 488 x h 580 mm • Vano per infiammabili: 430 x 395 x h 445 mm </td> </tr> <tr> <td>Ripiani</td> <td>2 + 1</td> </tr> <tr> <td>Peso</td> <td>210 Kg</td> </tr> <tr> <td>Volume interno</td> <td>224 + 75 Lt</td> </tr> </table>	Codice	410 003 711	Descrizione	Armadio combinato per prodotti chimici, acidi, basi e di liquidi e solidi infiammabili a 3 ante classe di resistenza al fuoco 90 min	Dimensioni esterne	1495 x 510 x h 600 mm	Dimensioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Vano per chimici, acidi basi: 380+380 x 488 x h 580 mm • Vano per infiammabili: 430 x 395 x h 445 mm 	Ripiani	2 + 1	Peso	210 Kg	Volume interno	224 + 75 Lt
Codice	410 003 711														
Descrizione	Armadio combinato per prodotti chimici, acidi, basi e di liquidi e solidi infiammabili a 3 ante classe di resistenza al fuoco 90 min														
Dimensioni esterne	1495 x 510 x h 600 mm														
Dimensioni interne	<ul style="list-style-type: none"> • Vano per chimici, acidi basi: 380+380 x 488 x h 580 mm • Vano per infiammabili: 430 x 395 x h 445 mm 														
Ripiani	2 + 1														
Peso	210 Kg														
Volume interno	224 + 75 Lt														
Accessori compresi	<ul style="list-style-type: none"> • Cartelli di segnalazione pericolo presenza prodotti corrosivi, nocivi e tossici, nel vano per prodotti chimici, acidi e basi, e infiammabili e divieto di fumare, nel vano per prodotti infiammabili, come da norme italiane ed europee sulla sicurezza (DIN 4844 e ISO 3864). 														

AIRBANK srl

 Via Luigi Bay - 29121 PIACENZA • Tel. +39 0523 763134 • fax +39 0523 763144
 info@airbank.it • www.airbank.it • P.Iva / C.F. 01536470337

	<ul style="list-style-type: none">• Chiusura a chiave con serratura a cilindro estraibile (a richiesta kit passe-partout in caso di smarrimento chiavi)• Morsetto di messa a terra per eventuali cariche elettrostatiche.• Piedini regolabili per permettere la messa in bolla dell'armadio.
Elenco componenti	Nr. 1 armadio di sicurezza a 3 ante aspirato per lo stoccaggio combinato di prodotti chimici, acidi, basi e di liquidi e solidi infiammabili
Avvertenze	Per un impiego sicuro dell'articolo e una garanzia di prestazioni, si raccomanda di seguire attentamente le istruzioni di utilizzo fornite nella presente scheda tecnica
Note	/