

Prodotto	<u>ARMADIO DI SICUREZZA CERTIFICATO PER ACIDI , CHIMICI E BASI CON SCOMPARTI SEPARATI</u>															
Codice	410 003 709															
Foto prodotto																
Descrizione	Armadio di sicurezza filtrato ed aspirato per lo stoccaggio di prodotti chimici, acidi, basi in conformità alle norme EN 61010-1:2010, EN 14727:2006, PPP52125 A:2011. Presenta marchio CE e certificato TÜV.															
Materiale	Acciaio decapato, spessore 10/10 mm, verniciatura a polveri epossidiche antiacido, passaggio in galleria termica a 200°C, spessore della verniciatura 60-250 µm															
Struttura	Struttura esterna monolitica completamente saldata															
Struttura interna	<ul style="list-style-type: none"> • Scomparti: 2 separati, uno per acidi ed uno per basi • Ripiani: 4 ripiani (2 per comparto) in acciaio elettrozincato verniciato a polveri epossidiche antiacido, regolabili in altezza a cremagliera, capacità 7 litri, portata 100 kg • Vasche di fondo: Capacità 13 litri 															
Dimensioni	<table border="1"> <tr> <td>Codice</td> <td>410 003 709</td> </tr> <tr> <td>Descrizione</td> <td>Armadio per acidi, chimici e basi con scomparti separati</td> </tr> <tr> <td>Dimensioni esterne</td> <td>1100 x 500 x 1175h mm</td> </tr> <tr> <td>Dimensioni interne</td> <td>490+490 x 465 x 1020h mm</td> </tr> <tr> <td>Ripiani</td> <td>2 + 2</td> </tr> <tr> <td>Peso</td> <td>108 Kg</td> </tr> <tr> <td>Volume interno</td> <td>225 + 225 L</td> </tr> </table>	Codice	410 003 709	Descrizione	Armadio per acidi, chimici e basi con scomparti separati	Dimensioni esterne	1100 x 500 x 1175h mm	Dimensioni interne	490+490 x 465 x 1020h mm	Ripiani	2 + 2	Peso	108 Kg	Volume interno	225 + 225 L	
Codice	410 003 709															
Descrizione	Armadio per acidi, chimici e basi con scomparti separati															
Dimensioni esterne	1100 x 500 x 1175h mm															
Dimensioni interne	490+490 x 465 x 1020h mm															
Ripiani	2 + 2															
Peso	108 Kg															
Volume interno	225 + 225 L															
Ventilazione	<p>Elettroaspiratore IMQ IPX4, conforme alle norme EN 60335-1, EN 60335-2-80 ed EN 50366, realizzato in polimero di classe V0 che garantisce il più elevato grado di autoestinguenza</p> <ul style="list-style-type: none"> - Assorbimento: 21 W - Alimentazione: 220 / 230 V - Fusibili: 5x20 F da 500 µA 															

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

Sicurezza	<ul style="list-style-type: none">- Apertura porte: 110°- Serratura di sicurezza a chiave con cilindro estraibile- Cerniere: A scomparsa, resistenti ai prodotti corrosivi
Accessori compresi	<ul style="list-style-type: none">- Zoccolo pallettizzato certificato per agevolare lo spostamento.- Filtro a carbone attivo granulare Carbox[®], dispositivo elettronico Cunctator[®] per la sostituzione della cella filtrante.- Lampada di accensione impianto aspirazione.- Cartelli di segnalazione pericolo presenza prodotti corrosivi, nocivi e tossici.- Morsetto di messa a terra.- Piedini regolabili.
Elenco componenti	Nr. 1 Armadio di sicurezza per acidi, chimici e basi con elettroaspiratore con scomparti separati
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	/