

CHEMISAFE®
 SAFETY STORAGE CABINETS



CE  EN 61010-1

Serie PVC ad alta densità

Porte piene

Certificati secondo la norma EN61010-1



CS102PVC

CS103PVC


CS104BPVC

CS104PVC



CS105PVC

CS106PVC

È ideale per conservare prodotti chimici molto aggressivi 



CS101PVC



CS100PVC

ARMADI PER LO STOCCAGGIO DI PRODOTTI CHIMICI E SOSTANZE CORROSIVE

→ CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Completamente realizzato con uno spessore di 18 mm in PVC HD
- Copertura aspiratore e zoccolo completamente realizzati in lamiera di acciaio spessore 1,0 mm, pressata a freddo, con rivestimento epossidico con polveri epossidiche resistenti agli acidi applicate elettrostaticamente ad una temperatura di 200 °C, che garantisce uno spessore dello strato superiore a 90 micron su tutta la superficie dell'armadio
- Struttura monoscocca costruita su un basamento di 15/10 mm con piedini regolabili di livellamento
- Divisione in 2, 3 o 4 scomparti per conservare separatamente le diverse famiglie di prodotti chimici non infiammabili
- Ante semplici a battente incernierate
- Serratura a chiave
- Apertura dell'anta con un angolo di 110° che consente di estrarre i ripiani senza inclinarli
- Cerniera esterna in plastica resistente alla corrosione
- Compartimenti dotati di ripiani di contenimento realizzati in PVC regolabili in altezza
- Collare di connessione Ø 125 mm
- Disponibile con o senza unità di aspirazione
- Soluzioni modulari
- Ripiani a vaschetta
- Pittogrammi standardizzati secondo le norme ISO 3864
- **Rispondente alla norma EN 61010-1**

→ SERIE PVC ad alta densità

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI ESTERNE (LxPxA) mm	DIMENSIONI INTERNE (LxPxA) mm	ACCESSORI IN DOTAZIONE	CAPACITÀ DI STOCCAGGIO*	Peso (Kg)
CS102PVC	Armadio 1 porta - 1 scomparto	600x600x1600	562x562x1470	3 ripiani in PVC (carico max 40 Kg distribuiti uniformemente)	75	77
CS103PVC	Armadio 1 porta - 1 scomparto Aspiratore e filtro incluso	600x600x1900	562x562x1470	3 ripiani in PVC (carico max 40 Kg distribuiti uniformemente)	75	85
CS104BPVC	Armadio 2 porte 2 scomparti sovrapposti	600x600x1600	562x562x1470	2 ripiani in PVC (carico max 40 Kg distribuiti uniformemente)	100	78
CS104PVC	Armadio 2 porte 2 scomparti sovrapposti Aspiratore e filtro incluso	600x600x1900	562x562x1470	2 ripiani in PVC (carico max 40 Kg distribuiti uniformemente)	100	86
CS105PVC	Armadio 2 porte 2 scomparti (parete divisoria verticale)	1140x600x1600	1102x562x1470	3 ripiani in PVC (carico max 40 Kg distribuiti uniformemente)	150	87
CS106PVC	Armadio 2 porte 2 scomparti (parete divisoria verticale) Aspiratore e filtro incluso	1140x600x1900	1102x562x1470	3 ripiani in PVC (carico max 40 Kg distribuiti uniformemente)	150	99
CS101PVC	Armadio sottocappa 1 porta	600x500x790	562x462x686	2 ripiani in PVC (carico max 40 Kg distribuiti uniformemente)	50	32
CS100PVC	Armadio sottocappa 2 porte 2 scomparti	1140x500x790	1102x462x686	2 ripiani in PVC (carico max 40 Kg distribuiti uniformemente)	100	43

*Capacità approssimativa bottiglie da 1 litro per armadio

→ ACCESSORI (opzionale)

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (LxPxA) mm	VOLUME DI RITENZIONE (LITRI)	CAPACITÀ DI STOCCAGGIO*
WLRIP6060	Ripiano supplementare in PVC	550x530x30	9	25
WLRIP60UB	Ripiano supplementare in PVC per UB PVC	537x434x30	7	25
TIM24	Timer giornaliero	-	-	-
ALLARME	Sistema di allarme per «porte aperte»	-	-	-

*Capacità approssimativa in bottiglie da 1 litro

→ VENTILAZIONE (opzionale)

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (LxPxA) mm
DIAM125BP	Elettroaspiratore con cavo di alimentazione e filtro per armadio alto ad 1 o 2 porte uscita Ø 125 mm (filtro non incluso)	290x290x270
RSOLCA	Filtro a carboni attivi per motore DIAM125BP - (da sostituire almeno due volte all'anno)	235x110x15
F125C	Connettore per condotto Ø 125 mm per armadi sotto cappa	Ø 125 mm
RE1000	Controllore di flusso dell'aspiratore (da ordinare con l'aspiratore DIAM125BP)	-
GFKIT125	Kit connettore: 1 metro di guaina flessibile Ø 125 mm e 2 morsetti	Ø 125 mm
RFC560	Filtro di ricambio per armadio ventilato da 600 mm	
RFC120	Filtro di ricambio per armadio ventilato da 1140 mm	

*Per ottenere l'elenco completo degli accessori di collegamento, consultare il capitolo sulla ventilazione del presente catalogo e l'attuale listino prezzi