

## Series CS Porte piene

Certificati secondo EN61010-1; EN16121 e CEI 66-5



CS106P



CS104P/4C



CS103PS  
con ripiani supplementari  
RIPCS60+RIP60SC



CS103P



CS104P/2C



CS104P/3C

La soluzione certificata  
per la conservazione di  
tutte le famiglie  
di prodotti chimici

### → CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Completamente realizzato in lamiera di acciaio elettrolitico grigio RAL7035 dello spessore di 10/10 mm, piegata a freddo
- Finitura esterna realizzata in resina epossidica resistente agli acidi e passaggio attraverso un tunnel termico a 200 °C
- Costruzione in un unico pezzo con piedini regolabili per livellare l'armadio
- Porte semplici a battente o con **doppio strato**
- Serratura e chiave
- Apertura della porta con un angolo di 110° che consente di estrarre i ripiani senza inclinarli
- Dotato di 3 ripiani fissi in acciaio verniciato regolabili in altezza
- Possibilità di avere alcuni **ripiani scorrevoli** L 600 mm
- Possibilità di avere un vassoio di ritenzione sul fondo dell'armadio (vedi tabella a fianco)
- Collare di connessione Ø 125 mm
- Pittogrammi standardizzati secondo le norme ISO 3864
- **Conformità alle norme EN61010-1; EN16121 e CEI 66-5**

## → SERIE CS PORTE PIENE

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI ESTERNE (LxPxA) mm	DIMENSIONI INTERNE (LxPxA) mm	ACCESSORI IN DOTAZIONE	CAPACITÀ DI STOCCAGGIO*	Peso Kg
<b>RIPIANI FISSI</b>						
CS103P	Armadio 1 porta - Maniglia sinistra	600x600x1950	595x567x1864	3 ripiani in acciaio <b>verniciato</b> (carico max 40 Kg distribuiti uniformemente)	100	78
CS106P	Armadio 2 porte - 1 scomparto	1140x600x1950	1025x567x1864	3 ripiani in acciaio <b>verniciato</b> (carico max 80 Kg distribuiti uniformemente)	200	115
CS104P/2C	Armadio COMBICHEM 2C - 2 porte 2 scomparti sovrapposti	600x600x1950	595x567x930+930	2 ripiani in acciaio <b>verniciato</b> + 2 ripiani in acciaio <b>inox</b> (carico max 40 Kg distribuiti uniformemente)	140	110
CS104P/3C	Armadio COMBICHEM 3C - 3 porte 3 scomparti sovrapposti	600x600x1950	595x567x618+618+618	4 ripiani in acciaio <b>verniciato</b> + 2 ripiani in acciaio <b>inox</b> (carico max 40 Kg distribuiti uniformemente)	210	115
CS104P/4C	Armadio COMBICHEM 4C 4 porte - 4 scomparti (2+2)	1140x600x1950	568+568x567x930+930	6 ripiani in acciaio <b>verniciato</b> + 2 ripiani in acciaio <b>inox</b> (carico max 40 Kg distribuiti uniformemente)	280	140
<b>RIPIANI SCORREVOLI</b>						
CS103PS	Armadio 1 porta Maniglia sinistra	600x600x1950	595x567x1864	3 ripiani in acciaio <b>verniciato</b> (carico max 40 Kg distribuiti uniformemente)	100	80
CS106PS	Armadio 2 porte 2 scomparti	1140x600x1950	503+503x567 x1864	3 ripiani in acciaio <b>verniciato</b> per scomparto (carico max 40 Kg distribuiti uniformemente)	200	130

\*Capacità approssimativa bottiglie da 1 litro per armadio

## → ACCESSORI (opzionale)

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (LxPxA) mm	VOLUME DI RITENZIONE (LITRI)	CAPACITÀ DI STOCCAGGIO*
RIPCS60	Ripiano supplementare fisso in acciaio <b>verniciato</b> per armadio 1 porta	485x545x30	9	35
RIPCS120	Ripiano supplementare fisso in acciaio <b>verniciato</b> per armadio 2 porte	1025x545x30	19	70
RIPX60	Ripiano supplementare fisso in acciaio <b>inox</b> per armadio 1 porta	485x545x30	9	35
RIPX120	Ripiano supplementare fisso in acciaio <b>inox</b> per armadio 2 porte	1025x545x30	19	70
DIVECO120	Divisione centrale per armadio 2 porte PLUS	-	-	-
RIP60SC	«Ripiano scorrevole»: sistema scorrevole da aggiungere al ripiano (solo per armadi con 1 porta o armadio con 2 scomparti)	-	-	-
RIP60PI	Ripiano supplementare in <b>polipropilene</b> (a richiesta) per armadio a 1 porta			
RIP120PI	Ripiano supplementare in <b>polipropilene</b> (a richiesta) per armadio a 2 porte			
VACS60	Vassoio di ritenzione in acciaio <b>verniciato</b> per armadio 1 porta	485x545x70	18	35
VACS120	Vasca di ritenzione in acciaio <b>verniciato</b> per armadio a 2 porte	1025x545x70	39	70
VA60PP	Vassoio di ritenzione in <b>polipropilene</b> per armadio ad 1 porta	485x545x70	18	35
VA120PP	Vassoio di ritenzione in <b>polipropilene</b> per armadio a 2 porte	1025x545x70	39	70
TIM24	Timer giornaliero	-	-	-
ALLARME	Sistema di allarme per «ante aperte»	-	-	-

\*Capacità approssimativa in bottiglie da 1 litro

## → VENTILAZIONE (opzionale)

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (LxPxA) mm
2CP104	Elettroaspiratore con rivestimento per armadio 1 porta - raccordo Ø 125 mm	600x600x300
2CP106	Elettroaspiratore con rivestimento per armadio 2 porte - raccordo Ø 125 mm	1140x600x300
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
RE1000	Regolatore di flusso della ventola (da ordinare con il ventilatore DIAM125BP)	-
GFKIT125	Kit connettore: 1 metro di guaina flessibile Ø 125 mm e 2 morsetti	Ø 125 mm
CFN	Sistema di aspirazione molecolare certificato secondo norma NFX15-211, con allarme visivo e sonoro	550x500x220
CFNL	Sistema di aspirazione molecolare certificato secondo norma NFX15-211, senza allarme	550x500x220
CFNCO	Contaore per CFN	
CSAS	Filtro a carboni attivi per solventi (prefiltro incluso)	510x405x60
CSBE	Filtro a carboni attivi per acidi (prefiltro incluso)	510x405x60
CSMP	Filtro a carboni attivi per solventi e acidi (prefiltro incluso)	510x405x60
CSPF	Prefiltro	510x405x15
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