

Series CS Porte piene

Certificati secondo EN 61010-1; EN 14727 e CEI 66-5



CS106P



CS104P/4C



CS103P/GS
con ripiani supplementari
RIPCS60+RIP60SC



CS103P/D



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 verniciata dello spessore di 10/10 mm, piegata a freddo - Grigio RAL7035
- 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 EN 61010-1; EN 14727 e CEI 66-5**

→ SERIE CS PORTE PIENE

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI ESTERNE (LxPxA) mm	DIMENSIONI INTERNE (LxPxA) mm	RIPIANI	CAPACITÀ DI STOCCAGGIO*	Peso Kg
RIPIANI FISSI						
CS103P	Armadio 1 porta - Maniglia sinistra	600x600x1950	595x567x1864	3 ripiani in acciaio verniciato (carico max 60 Kg distribuiti uniformemente)	100	78
CS106P	Armadio 2 porte - 1 scomparto	1140x600x1950	1025x567x1864	3 ripiani in acciaio verniciato (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 verniciato + 2 ripiani in acciaio inox (carico max 60 Kg distribuiti uniformemente)	140	110
CS104P/3C	Armadio COMBICHEM 3C - 3 porte 3 scomparti sovrapposti	600x600x1950	595x567x618+618+618	4 ripiani in acciaio verniciato + 2 ripiani in acciaio inox (carico max 60 Kg distribuiti uniformemente)	210	115
CS104P/4C	Armadio COMBICHEM 4C 4 porte - 4 scomparti (2+2)	1140x600x1950	568+568x567x930+930	6 ripiani in acciaio verniciato + 2 ripiani in acciaio inox (carico max 60 Kg distribuiti uniformemente)	280	140
RIPIANI SCORREVOLI						
CS103PS	Armadio 1 porta Maniglia sinistra	600x600x1950	595x567x1864	3 ripiani in acciaio verniciato (carico max 60 Kg distribuiti uniformemente)	100	80
CS106PS	Armadio 2 porte 2 scomparti	1140x600x1950	503+503x567 x1864	3 ripiani in acciaio verniciato per scomparto (carico max 60 Kg distribuiti uniformemente)	200	130

*Capacità approssimativa bottiglie da 1 litro per armadio

→ ACCESSORI (optional)

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (LxPxA) mm	VOLUME DI RITENZIONE (LITRI)	CAPACITÀ DI STOCCAGGIO*
RIPCS60	Ripiano supplementare fisso in acciaio verniciato per armadio 1 porta	485x545x30	9	35
RIPCS120	Ripiano supplementare fisso in acciaio verniciato per armadio 2 porte	1025x545x30	19	70
RIPX60	Ripiano supplementare fisso in acciaio inox per armadio 1 porta	485x545x30	9	35
RIPX120	Ripiano supplementare fisso in acciaio inox per armadio 2 porte	1025x545x30	19	70
DIV120	Divisione centrale per armadio 2 porte	-	-	-
RIP60SC	«Ripiano scorrevole»: sistema scorrevole da aggiungere al ripiano (solo per armadi con 1 porta o armadio con 2 scomparti)	-	-	-
VACS60	Vassoio di ritenzione in acciaio verniciato per armadio 1 porta	485x545x70	18	35
VACS120	Vasca di ritenzione in acciaio verniciato per armadio a 2 porte	1025x545x70	39	70
VA60PP	Vassoio di ritenzione in polipropilene per armadio ad 1 porta	485x545x70	18	35
VA120PP	Vassoio di ritenzione in polipropilene 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 (optional)

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

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

Serie CS Porte a vetro

Certificati secondo le norme EN 61010-1; EN 14727 e CEI 66-5



CS106PG



CS104PG/4C



CS103PG/GS
con ripiani aggiuntivi
RIPCS60+RIP60SC



CS103PG/D



CS104PG/2C



CS104PG/3C

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

→ CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Completamente realizzato in lamiera di acciaio elettrolitico dello spessore di 10/10 mm, piegata a freddo - Grigio RAL7035
- 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 di livellamento
- Possibilità di avere 1, 2, 3 o 4 scomparti per conservare separatamente le diverse famiglie di prodotti chimici non infiammabili
- 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 ripiani di ritenzione fissi o scorrevoli in acciaio verniciato, con altezza regolabile
- 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 EN 61010-1; EN 14727 e CEI 66-5**

→ SERIES CS PORTE A VETRO

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI ESTERNE (LxPxA) mm	DIMENSIONI INTERNE (LxPxA) mm	RIPIANI	CAPACITÀ DI STOCCAGGIO*	Peso Kg
FIXED SHELVES						
CS103PG	Armadio 1 porta - Maniglia sinistra	600x600x1950	595x567x1864	3 ripiani in acciaio verniciato (carico max 60 Kg distribuiti uniformemente)	100	78
CS106PG	Armadio 2 porte - 1 scomparto	1140x600x1950	1025x567x1864	3 ripiani in acciaio verniciato (carico max 80 Kg distribuiti uniformemente)	200	115
CS104PG/2C	Armadio COMBICHEM 2C - 2 porte 2 scomparti sovrapposti	600x600x1950	595x567x930+930	2 ripiani in acciaio verniciato + 2 ripiani in acciaio inox (carico max 60 Kg distribuiti uniformemente)	140	110
CS104PG/3C	Armadio COMBICHEM 3C - 3 porte 3 scomparti sovrapposti	600x600x1950	595x567x618+618+618	4 ripiani in acciaio verniciato + 2 ripiani in acciaio inox (carico max 60 Kg distribuiti uniformemente)	210	115
CS104PG/4C	Armadiot COMBICHEM 4C 4 porte - 4 scomparti (2+2)	1140x600x1950	568+568x567x930+930	6 ripiani in acciaio verniciato + 2 ripiani in acciaio inox (carico max 60 Kg distribuiti uniformemente)	280	140
RIPIANI SCORREVOLI						
CS103PGS	Armadio 1 porta Maniglia sinistra	600x600x1950	595x567x1864	3 ripiani in acciaio verniciato (carico max 60 Kg distribuiti uniformemente)	100	80
CS106PGS	Armadio 2 porte 2 scomparti	1140x600x1950	503+503x567x1864	3 ripiani in acciaio verniciato per scomparto (carico max 60 Kg distribuiti uniformemente)	200	130

*Capacità approssimativa bottiglie da 1 litro per armadi

→ ACCESSORI (optional)

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (LxPxA) mm	VOLUME DI RITENZIONE (LITRI)	CAPACITÀ DI STOCCAGGIO*
RIPCS60	Ripiano supplementare fisso in acciaio verniciato per armadio 1 porta	485x545x30	9	35
RIPCS120	Ripiano supplementare fisso in acciaio verniciato per armadio 2 porte	1025x545x30	19	70
RIPX60	Ripiano supplementare fisso in acciaio inox per armadio 1 porta	485x545x30	9	35
RIPX120	Ripiano supplementare fisso in acciaio inox per armadio 2 porte	1025x545x30	19	70
DIV120	Divisione centrale per armadio 2 porte	-	-	-
RIP60SC	«Ripiano scorrevole»: sistema scorrevole da aggiungere al ripiano (solo per armadi con 1 porta o armadio con 2 scomparti)	-	-	-
VACS60	Vassoio di ritenzione in acciaio verniciato per armadio 2 porte	485x545x70	18	35
VACS120	Vasca di ritenzione in acciaio verniciato per armadio a 2 porte	1025x545x70	39	70
VA60PP	Vassoio di ritenzione in polipropilene per armadio ad 1 porta	485x545x70	18	35
VA120PP	Vassoio di ritenzione in polipropilene 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 (optional)

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (LxPxA) mm
ZCP104	Elettroaspiratore con rivestimento per armadio 1 porta - raccordo Ø 125 mm	600x600x300
ZCP106	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

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