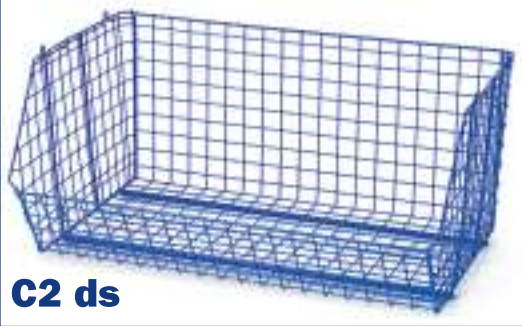


CONTENITORI E DIVISORI



C2 ds

Sigla del contenitore:	C 2 ds
Dimensioni in cm. L x P x H:	105 x 68 x 48
Capacità in litri:	300
Maglia in mm.:	46 x 46
Portata in kg.:	120 in IV sovrapposizione
Sigla del divisorio:	D 2

Caratteristiche particolari

è nettamente il modello più venduto per le proporzioni delle sue misure e per il rapporto capacità/prezzo.



C2 p

Sigla del contenitore:	C 2 p
Dimensioni in cm. L x P x H:	105 x 68 x 48
Capacità in litri:	300
Maglia in mm.:	24 x 46
Portata in kg.:	120 in IV sovrapposizione
Sigla del divisorio:	D 2 p

Caratteristiche particolari

identico al precedente, ma con maglia più fitta; si possono montare insieme.



C21

Sigla del contenitore:	C 21
Dimensioni in cm. L x P x H:	79 x 68 x 48
Capacità in litri:	230
Maglia in mm.:	46 x 46
Portata in kg.:	90 in IV sovrapposizione
Sigla del divisorio:	D 2

Caratteristiche particolari

è come il C2ds ma più corto: ideale per spazi ridotti. Utilizzato anche per essere appoggiato su scaffalature preesistenti.



MT 6

Sigla del contenitore:	MT 6
Dimensioni in cm. L x P x H:	66 x 43 x 26
Capacità in litri:	65
Maglia in mm.:	26 x 46
Portata in kg.:	35 in V sovrapposizione
Sigla del divisorio:	D 6

Caratteristiche particolari

è il modello più piccolo da noi realizzato; ottimo per pile sino alla VI sovrapposizione (mt. 1,60). Per altezze maggiori utilizzare il C12.



MT 8

Sigla del contenitore:	MT 8
Dimensioni in cm. L x P x H:	66 x 46 x 35
Capacità in litri:	88
Maglia in mm.:	26 x 46
Portata in kg.:	60 in V sovrapposizione
Sigla del divisorio:	D 1

Caratteristiche particolari

è un modello molto aggraziato; adatto per espositori nei locali aperti al pubblico.

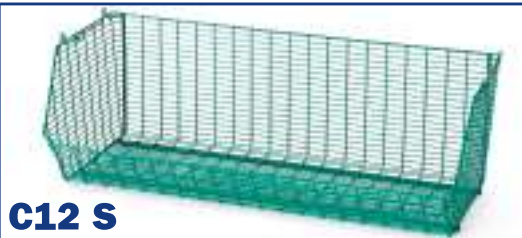


C12

Sigla del contenitore:	C 12
Dimensioni in cm. L x P x H:	105 x 46 x 35
Capacità in litri:	140
Maglia in mm.:	24 x 46
Portata in kg.:	80 in V sovrapposizione
Sigla del divisorio:	D 1

Caratteristiche particolari

dopo il C2ds è il modello più venduto, ottimo per la possibilità di inserirvi molti divisori.



C12 S

Sigla del contenitore:	C 12 S
Dimensioni in cm. L x P x H:	105 x 46 x 35
Capacità in litri:	140
Maglia in mm.:	12 x 46
Portata in kg.:	90 in V sovrapposizione
Sigla del divisorio:	D 1 S

Caratteristiche particolari

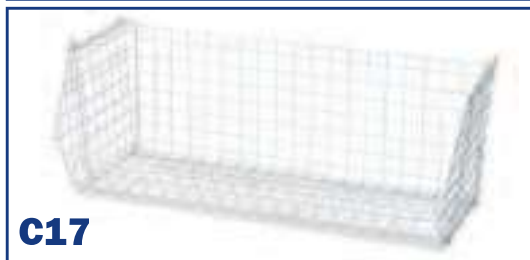
è uno dei modelli con maglia molto fitta adatto a contenere merce di piccole dimensioni.

**CS m**

Sigla del contenitore:	CS m
Dimensioni in cm. L x P x H:	105 x 46 x 18
Capacità in litri:	80
Maglia in mm.:	12 x 46
Portata in kg.:	60 in XI sovrapposizione
Sigla del divisorio:	D m

Caratteristiche particolari

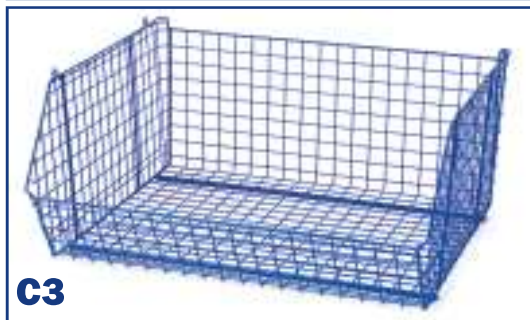
altro modello con maglia molto fitta specialmente adatto a contenere minuteria metallica.

**C17**

Sigla del contenitore:	C17
Dimensioni in cm. L x P x H:	105 x 48 x 40
Capacità in litri:	170
Maglia in mm.:	46 x 46
Portata in kg.:	90 in IV sovrapposizione
Sigla del divisorio:	D 7

Caratteristiche particolari

alternativo al C12 ma con maglia più larga; quindi, pur avendo dimensioni maggiori, il costo è uguale.

**C3**

Sigla del contenitore:	C3
Dimensioni in cm. L x P x H:	105 x 92 x 48
Capacità in litri:	410
Maglia in mm.:	46 x 46
Portata in kg.:	100 in IV sovrapposizione
Sigla del divisorio:	D 3

Caratteristiche particolari

consigliato per oggetti lunghi almeno 13 cm. data la profondità del contenitore.

**C5**

Sigla del contenitore:	C5
Dimensioni in cm. L x P x H:	105 x 92 x 70
Capacità in litri:	600
Maglia in mm.:	46 x 46
Portata in kg.:	110 in III sovrapposizione
Sigla del divisorio:	D 5

Caratteristiche particolari

è il nostro modello più grande; consigliato per grandi stoccaggi.

SERIE RC PER MERCE MOLTO PESANTE

**RC12**

Sigla del contenitore:	RC 12
Dimensioni in cm. L x P x H:	105 x 46 x 35
Capacità in litri:	140
Maglia in mm.:	24 x 46
Portata in kg.:	150 in V sovrapposizione
Sigla del divisorio:	D 1

Caratteristiche particolari

consigliato per raccorderia in ferro; è sicuramente uno dei nostri modelli più richiesti per le svariate possibilità che offre nello stoccaggio delle merci pesanti.

**RC12S**

Sigla del contenitore:	RC 12 S
Dimensioni in cm. L x P x H:	105 x 46 x 35
Capacità in litri:	140
Maglia in mm.:	12 x 46
Portata in kg.:	160 in V sovrapposizione
Sigla del divisorio:	D 1 s

Caratteristiche particolari

la maglia fitta permette di contenere pezzi piccoli come la raccorderia da 1/4 di pollice.

**RC2**

Sigla del contenitore:	RC 2
Dimensioni in cm. L x P x H:	105 x 68 x 48
Capacità in litri:	300
Maglia in mm.:	24 x 46
Portata in kg.:	320 in IV sovrapposizione
Sigla del divisorio:	D 2 pr

Caratteristiche particolari

decisamente il modello più indicato per grandi stoccaggi.

ACCESSORI PER I CONTENITORI

QUALE MODELLO SCEGLIERE?

In questo nostro catalogo vi abbiamo mostrato tutti i modelli di contenitori attualmente in produzione per facilitarvi nella scelta di quello più adatto alle vostre esigenze; vi elenchiamo comunque alcuni altri dati che potrete tenere presente al momento di fare il vostro ordine.

CAPACITÀ

Un contenitore come il C2 ds può contenere circa 1600 curve in PVC del diametro di 30 mm. oppure 450 curve di diametro 60 mm. oppure 110 di diametro 100 mm. Per sapere la capacità degli altri modelli basterà confrontare la cubatura.

PEZZATURA DELLA MERCE

Quando ne avete la possibilità scegliete un modello a maglia più larga (es. 46 x 46 mm.) poiché, oltre al risparmio sull'acquisto, la merce è molto più visibile.

SISTEMAZIONE

Nessun problema per la sistemazione se intendete comporre pile di contenitori alte non oltre i 2,50 mt.; nel caso vogliate aumentare l'altezza delle pile basterà montarle spalla a spalla collegandole insieme per formare delle isole oppure potete appoggiarle a una parete fissandole nella parte alta.

Tettuccio

ripiano in rete che si sovrappone all'ultimo contenitore, munito di due tubi di rinforzo, portata 50 kg.



Targhette in PVC bianco

sono disponibili in due misure (17 x 8 oppure 12 x 4 cm.) dotate di agganci per i contenitori.



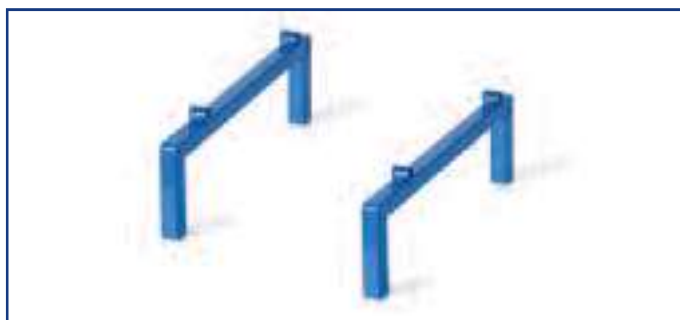
PESO

I nostri contenitori della serie C sono adatti a merce che non superi i 400 kg. per mc³. Per merce più pesante dovrete utilizzare quelli della serie RC.



Base BL 10

coppia di cavalletti avvitata sui fianchi del contenitore, rialzo da terra di 10 cm., portata 500 kg.



Base BS 15

telaio monoblocco robusto, rialzo da terra di 15 cm., portata 1.000 kg., adatto alla serie RC.



Ruote

set di ruote con diametro 100 mm., portata 280 kg., a richiesta le ruote possono essere dotate di fermo.

