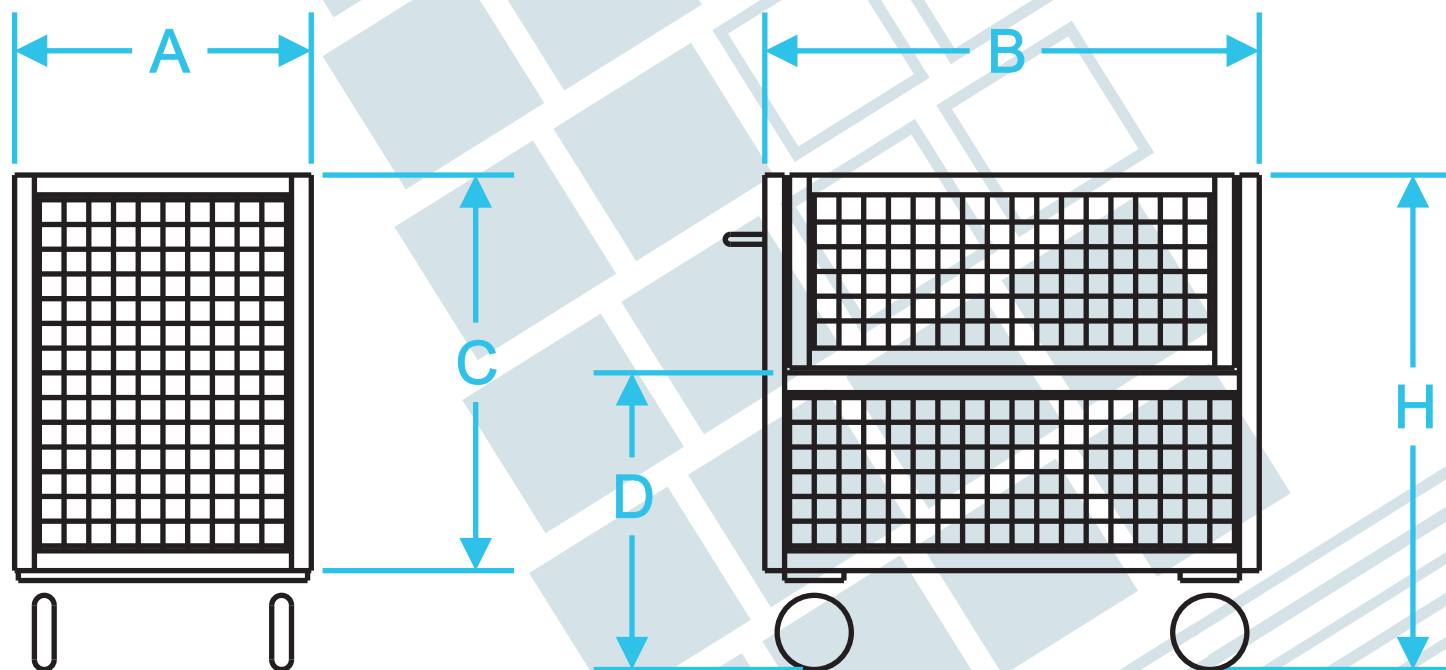


SCHEDA TECNICA N. 26

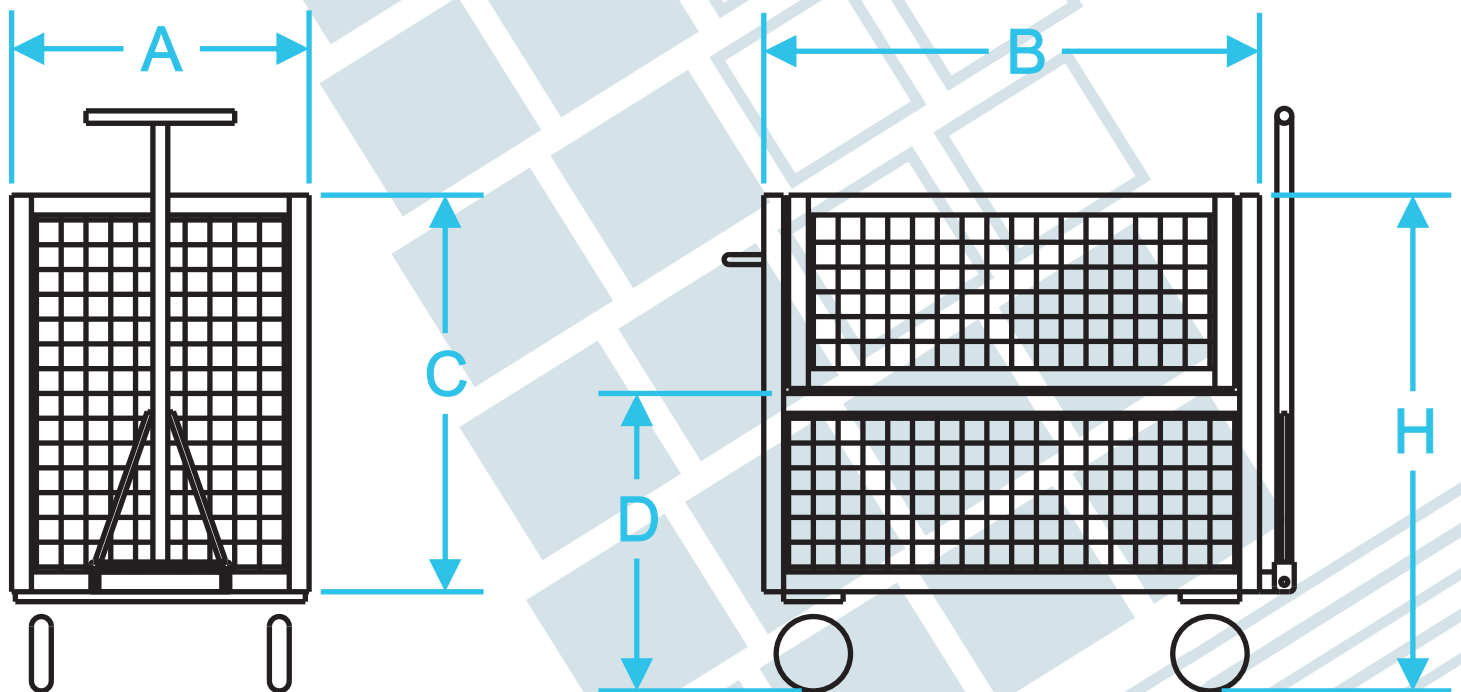
DATI E CARATTERISTICHE TECNICHE POSSONO ESSERE VARIATI SENZA IMPEGNO DI PREAVVISO



- RIFERIMENTI -
- mod. 182/2

SCHEDA TECNICA N. 27

DATI E CARATTERISTICHE TECNICHE POSSONO ESSERE VARIATI SENZA IMPEGNO DI PREAVVISO



- RIFERIMENTI -

- mod. 182/3



IMMAGINE A SINISTRA
Esempio di cestone in rete serie 182
con metà sponda aperta

Mod. 182/2

Cestone in rete serie 182
n.1 metà sponda lunga apribile
n.1 manico di spinta
ruote in gomma piena/pneumatiche
n.2 fisse + n.2 girevoli

SCHEDA TECNICA N. 26

mod.	A	B	C	D	H	portata
182/2/500	500	800	800	575	975	Kg 200
182/2/600	600	1000	800	600	1000	Kg 300
182/2/600PN	600	1000	800	730	1130	Kg 300
182/2/700	700	1200	800	600	1000	Kg 300
182/2/700PN	700	1200	800	730	1130	Kg 300
182/2/800	800	1400	800	660	1060	Kg 500
182/2/800PN	800	1400	800	730	1130	Kg 500

182/2



182/3



Mod. 182/3

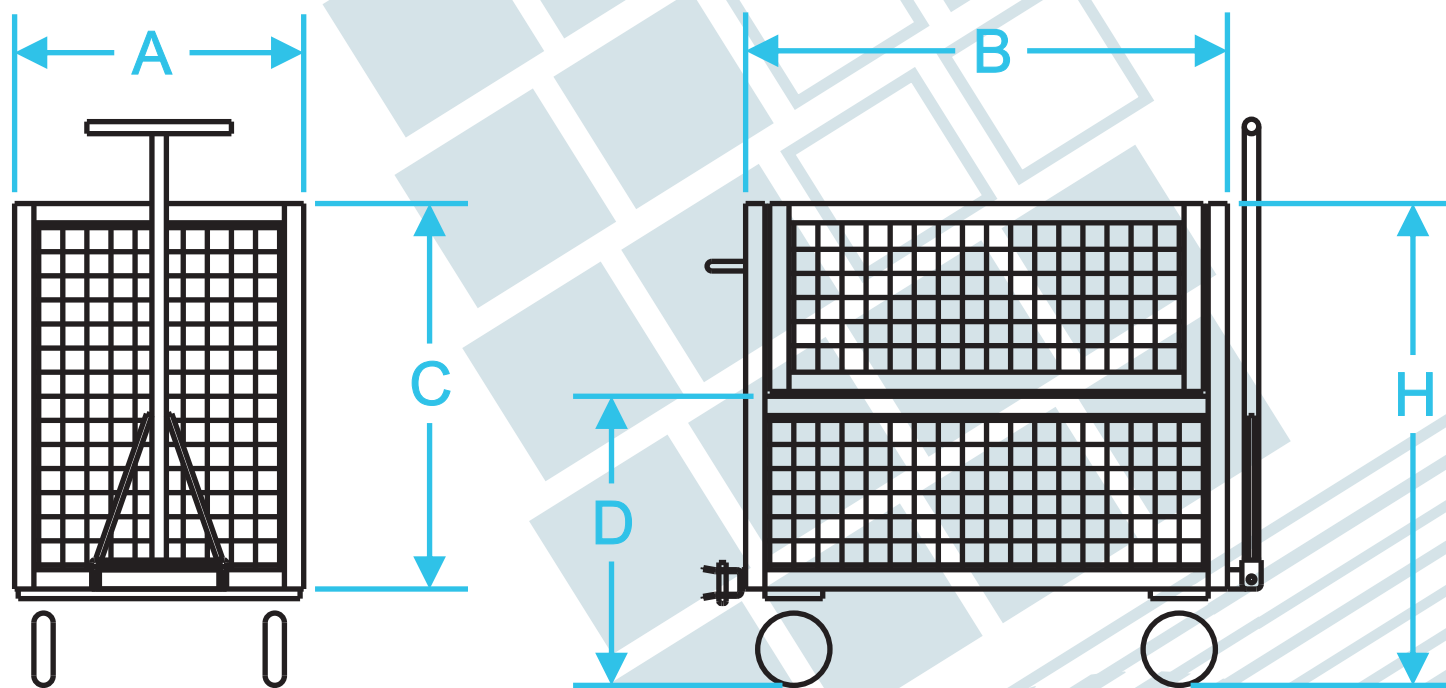
Cestone in rete serie 182
n.1 metà sponda lunga apribile
n.1 fimone di traino manuale
ruote in gomma piena/pneumatiche
n.2 fisse + n.2 girevoli

SCHEDA TECNICA N. 27

mod.	A	B	C	D	H	portata
182/3/500	500	800	800	575	975	Kg 200
182/3/600	600	1000	800	600	1000	Kg 300
182/3/600PN	600	1000	800	730	1130	Kg 300
182/3/700	700	1200	800	600	1000	Kg 300
182/3/700PN	700	1200	800	730	1130	Kg 300
182/3/800	800	1400	800	660	1060	Kg 500
182/3/800PN	800	1400	800	730	1130	Kg 500

SCHEDA TECNICA N. 28

DATI E CARATTERISTICHE TECNICHE POSSONO ESSERE VARIATI SENZA IMPEGNO DI PREAVVISO

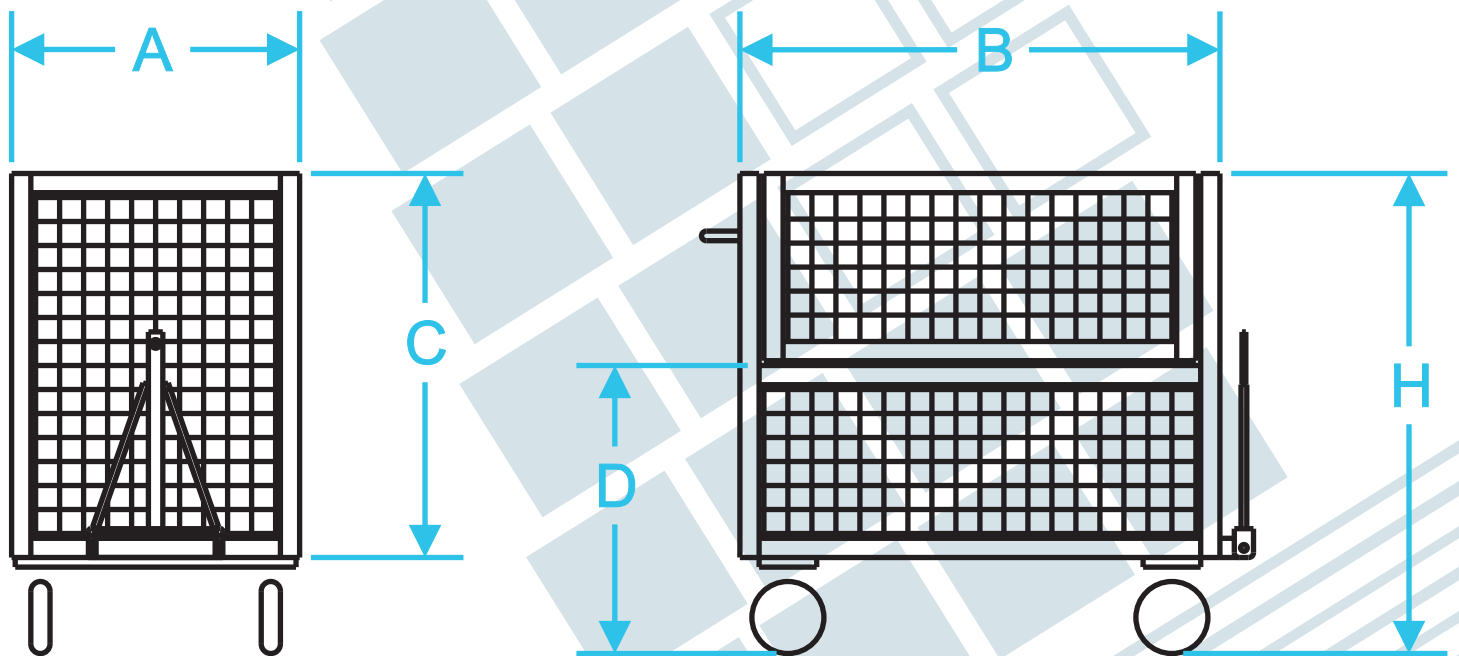


- RIFERIMENTI -

- mod. 182/4

SCHEDA TECNICA N. 29

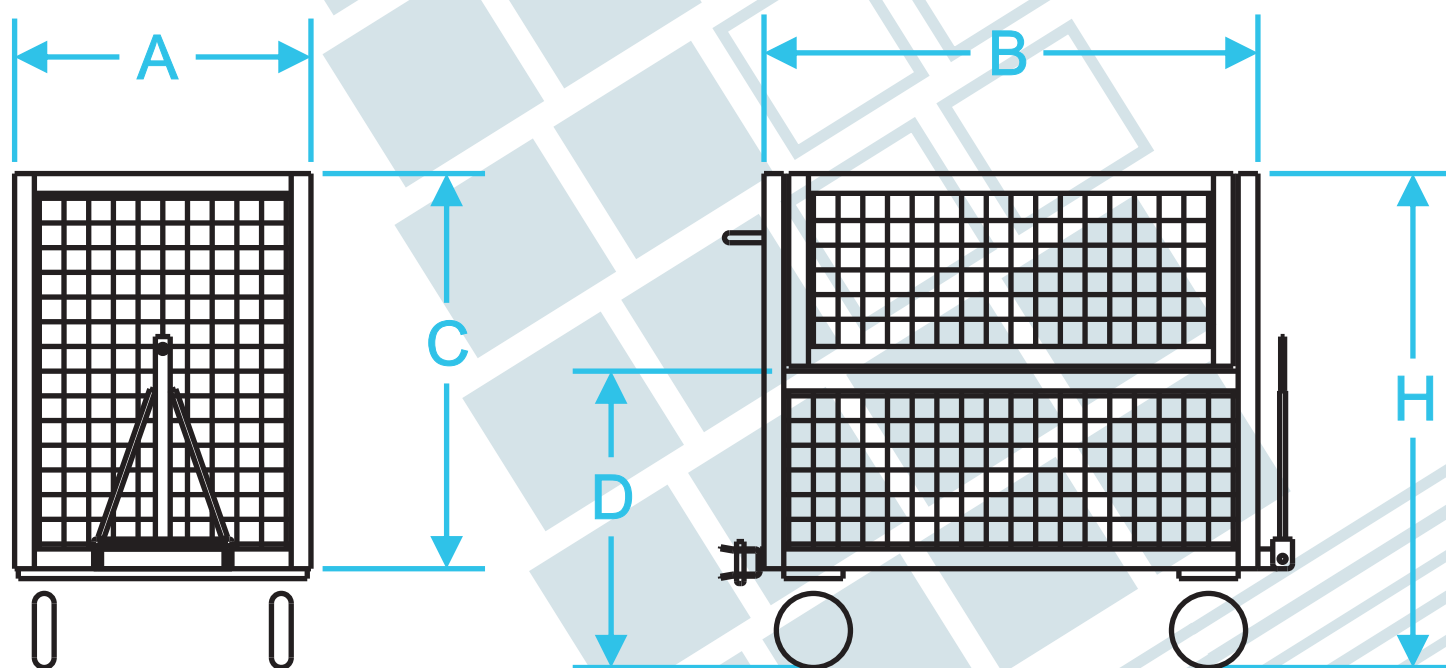
DATI E CARATTERISTICHE TECNICHE POSSONO ESSERE VARIATI SENZA IMPEGNO DI PREAVVISO



- RIFERIMENTI -
- mod. 182/5

SCHEDA TECNICA N. 30

DATI E CARATTERISTICHE TECNICHE POSSONO ESSERE VARIATI SENZA IMPEGNO DI PREAVVISO



- RIFERIMENTI -
- mod. 182/6

182/4



Mod. 182/4

Cestone in rete serie 182
 n.1 metà sponda lunga apribile
 n.1 timone di traino manuale
 n.1 campana di traino
 ruote in gomma piena/pneumatiche
 n.2 fisse + n.2 girevoli

SCHEDA TECNICA N. 28

mod.	A	B	C	D	H	portata
182/4/500	500	800	800	575	975	Kg 200
182/4/600	600	1000	800	600	1000	Kg 300
182/4/600PN	600	1000	800	730	1130	Kg 300
182/4/700	700	1200	800	600	1000	Kg 300
182/4/700PN	700	1200	800	730	1130	Kg 300
182/4/800	800	1400	800	660	1060	Kg 500
182/4/800PN	800	1400	800	730	1130	Kg 500

Mod. 182/5

Cestone in rete serie 182
 n.1 metà sponda lunga apribile
 n.1 timone di traino forato
 ruote in gomma piena/pneumatiche
 n.2 fisse + n.2 girevoli

SCHEDA TECNICA N. 29

mod.	A	B	C	D	H	portata
182/5/500	500	800	800	575	975	Kg 200
182/5/600	600	1000	800	600	1000	Kg 300
182/5/600PN	600	1000	800	730	1130	Kg 300
182/5/700	700	1200	800	600	1000	Kg 300
182/5/700PN	700	1200	800	730	1130	Kg 300
182/5/800	800	1400	800	660	1060	Kg 500
182/5/800PN	800	1400	800	730	1130	Kg 500



182/5

Mod. 182/6

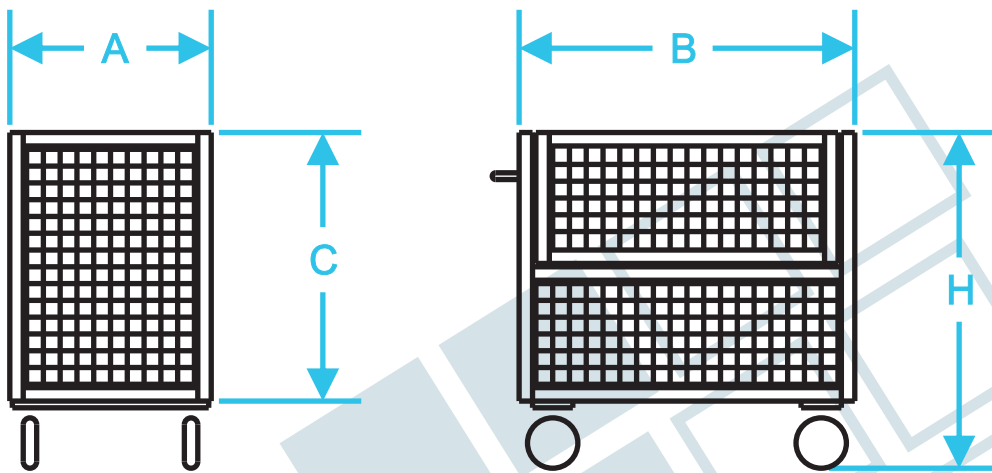
Cestone in rete serie 182
 n.1 metà sponda lunga apribile
 n.1 timone di traino forato
 n.1 campana di traino
 ruote in gomma piena/pneumatiche
 n.2 fisse + n.2 girevoli

SCHEDA TECNICA N. 30

mod.	A	B	C	D	H	portata
182/3/500	500	800	800	575	975	Kg 200
182/3/600	600	1000	800	600	1000	Kg 300
182/3/600PN	600	1000	800	730	1130	Kg 300
182/3/700	700	1200	800	600	1000	Kg 300
182/3/700PN	700	1200	800	730	1130	Kg 300
182/3/800	800	1400	800	660	1060	Kg 500
182/3/800PN	800	1400	800	730	1130	Kg 500



182/6



211



211/A versione smontabile

Mod. 211 - 211/A

Cestone in rete
 disponibile nella versione fissa e smontabile
 ruote in gomma piena Dmm 125
 n.2 supporto fisso + n.2 supporto girevole

mod.	A	B	H
211-211/A	600	1000	850

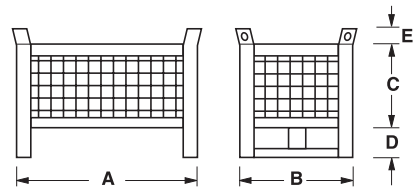
Contenitori in rete • Mesh containers

Serie leggera - Lightweight series



Modello Model	Dimensioni • Dimensions					Portata kg Capacity kg
	A	B	C	D	E	
SR 046	800	500	500	130	65	500
SR 101	800	600	400	130	65	500
SR 100	800	600	500	130	65	500

Modello Model	Dimensioni • Dimensions					Portata kg Capacity kg
	A	B	C	D	E	
SRP 046	800	500	500	130	65	500
SRP 100	800	600	500	130	65	500

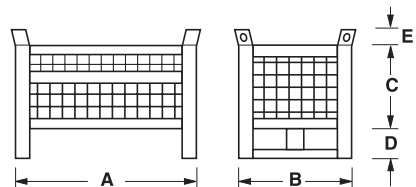


Modello Model	Dimensioni • Dimensions					Portata kg Capacity kg
	A	B	C	D	E	
SR 102	800	500	500	130	65	700
SR 104	800	600	400	130	65	700
SR 103	800	600	500	130	65	700

SCRITTE STAMPATE IN RILIEVO
WORDING PRINTED IN RELIEF



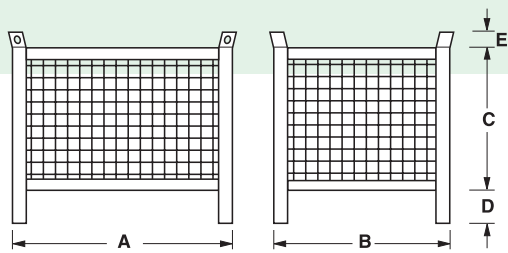
ACCESSORI - ACCESSORIES PAG. 45



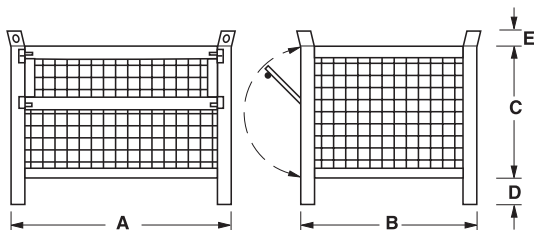
Modello Model	Dimensioni • Dimensions					Portata kg Capacity kg
	A	B	C	D	E	
SR 105	800	500	500	130	65	700
SR 107	800	600	400	130	65	700
SR 106	800	600	500	130	65	700

Contenitori in rete • Mesh containers

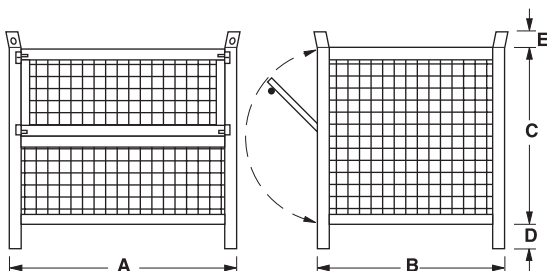
Serie leggera - Lightweight series



Modello Model	Dimensioni • Dimensions					Portata kg Capacity kg
	A	B	C	D	E	
SR 035	1000	800	650	130	65	800
SR 108	1200	800	650	130	65	800
SR 109	1200	1000	650	130	65	800
SR 110	1500	800	650	130	65	800
SR 040	1500	1000	650	130	65	800



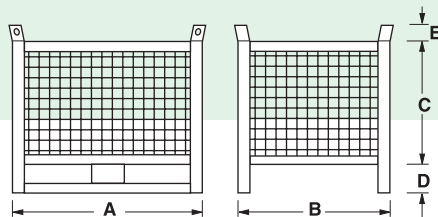
Modello Model	Dimensioni • Dimensions					Portata kg Capacity kg
	A	B	C	D	E	
SR 034	1000	800	600	130	65	800
SR 111	1000	800	650	130	65	800
SR 036	1000	800	800	130	65	800
SR 112	1200	800	650	130	65	800
SR 113	1200	800	800	130	65	800



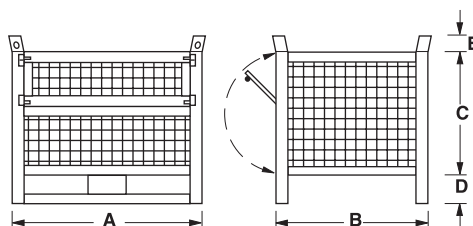
Modello Model	Dimensioni • Dimensions					Portata kg Capacity kg
	A	B	C	D	E	
SR 119	1200	1000	650	130	65	800
SR 120	1200	1000	800	130	65	800
SR 037	1200	1000	930	130	65	800
SR 121	1200	1000	1000	130	65	800



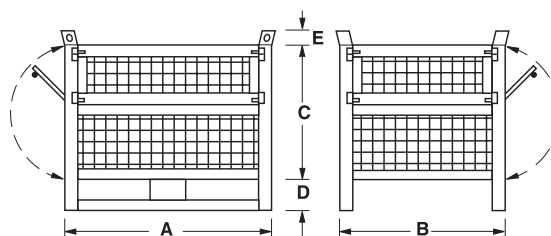
Serie media - Medium duty series



Modello Model	Dimensioni • Dimensions					Portata kg Capacity kg
	A	B	C	D	E	
SR 172	1000	800	400	130	65	1000
SR 173	1000	800	500	130	65	1000
SR 038	1000	800	650	130	65	1000
SR 174	1200	800	400	130	65	1000
SR 175	1200	800	500	130	65	1000
SR 114	1200	800	650	130	65	1000
SR 115	1200	1000	650	130	65	1000
SR 116	1500	800	650	130	65	1000
SR 117	1500	1000	650	130	65	1000



Modello Model	Dimensioni • Dimensions					Portata kg Capacity kg
	A	B	C	D	E	
SR 039	1000	800	650	130	65	1000
SR 041	1000	800	800	130	65	1000
SR 042	1200	800	650	130	65	1000
SR 043	1200	800	800	130	65	1000
SR 176	1200	1000	800	130	65	1000
SR 177	1500	800	650	130	65	1000
SR 118	1500	1000	650	130	65	1000
SR 178	1500	1000	800	130	65	1000



Modello Model	Dimensioni • Dimensions					Portata kg Capacity kg
	A	B	C	D	E	
SR 131	1000	800	650	130	65	1000
SR 132	1200	800	650	130	65	1000
SR 133	1200	1000	650	130	65	1000

Contenitori in rete • Mesh containers

Serie media - Medium duty series

Contenitori con porte contrapposte
Containers with doors on opposite sides



Carrello in rete con ruote
Mesh trolley with wheels



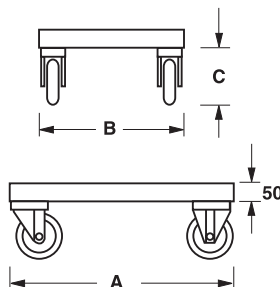
Su richiesta disponibile
con pareti in lamiera
Available on request with
sides in sheet metal

Modello Model	Dimensioni • Dimensions				Portata kg Capacity kg
	A	B	C	D	
SR 047 CR	1000	800	600	240	800
SR 128 CR	1200	800	600	240	800
SR 129 CR	1500	800	600	240	800

Telaio con ruote per
movimentazione contenitori
Frame on wheels to move the
containers



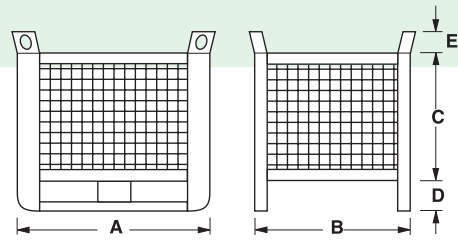
Modello Model	Dimensioni • Dimensions			Portata kg Capacity kg
	A	B	C	
ST 134	830	530	240	800
ST 135	830	630	240	800
ST 136	1030	830	240	800
ST 137	1230	830	240	800
ST 138	1230	1030	240	800



Serie pesante - Heavy duty series



Slitta lato lungo
Skid long side



Modello Model	Dimensioni • Dimensions					Portata kg Capacity kg
	A	B	C	D	E	
SR 045	1000	800	650	150	110	1500
SR 122	1200	800	650	150	110	1500
SR 123	1200	1000	650	150	110	1500

SCRITTE STAMPATE IN RILIEVO
WORDING PRINTED IN RELIEF

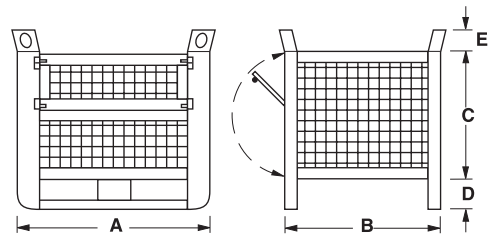


ACCESSORI - ACCESSORIES
PAG. 45



Porta sul lato lungo
Door on long side

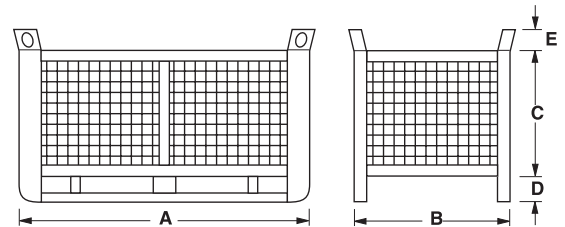
Slitta lato lungo
Skid long side



Modello Model	Dimensioni • Dimensions					Portata kg Capacity kg
	A	B	C	D	E	
SR 044	1000	800	650	150	110	1500
SR 124	1200	800	650	150	110	1500
SR 125	1200	1000	650	150	110	1500



Slitta lato lungo
Skid long side



Modello Model	Dimensioni • Dimensions					Portata kg Capacity kg
	A	B	C	D	E	
SR 126	1500	800	650	150	110	1500
SR 127	1500	1000	650	150	110	1500

Contenitori in rete • Mesh containers

A richiesta sono disponibili - The following are available on request

Coperchio asportabile con maniglie di presa
Removable lid with grip handles



Divisorio mobile a trapezio con guide
Trapezium shaped mobile partition with runners



Contenitore sovrapponibile al GITTERBOX
Container stackable on GITTERBOX

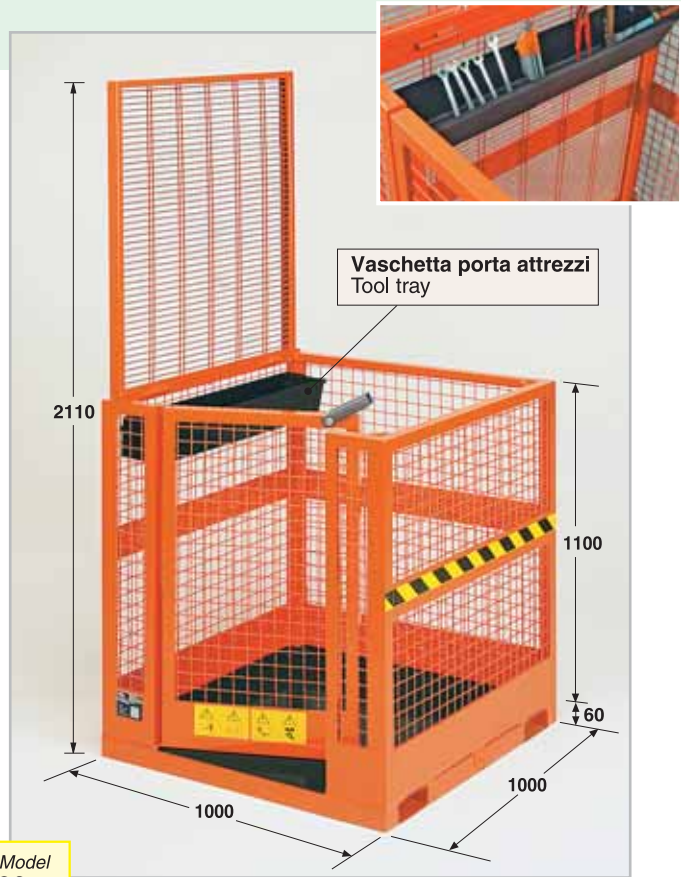


Modello Model	Dimensioni • Dimensions				Portata Kg Capacity Kg
	A	B	C	D	
SR 12815	1225	820	830	100	1000

Contenitore in rete per manutenzione aerea SR 163
Mesh container for overhead maintenance SR 163



Modello - Model
SR 163



A richiesta disponibile con ruote;
2 fisse e 2 piroettanti con freno
*Available with wheels on request: 2 fixed
and two castors with brake*

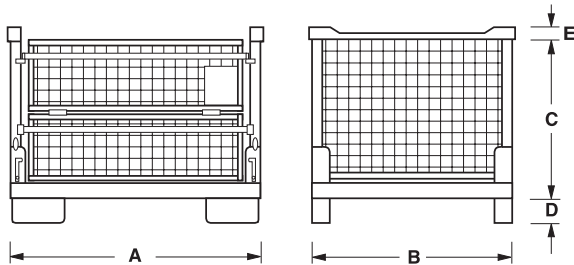
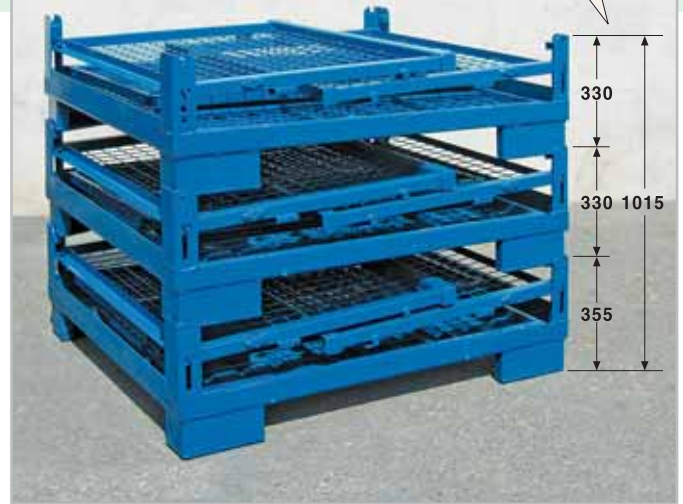
Contenitori ripieghevoli sovrapponibili

Stackable collapsible containers

Pareti in rete - Fondo in lamiera
Sides in mesh - Bottom in sheet metal



Dimensioni per l'accatastamento valide per tutti i 4 modelli
Stacking dimensions applicable for all 4 models



Modello Model	Dimensioni • Dimensions					Portata kg Capacity kg
	A	B	C	D	E	
SR 159	1000	800	620	100	45	1000
SR 160	1200	800	620	100	45	1000
SR 161	1200	1000	820	100	45	1000
SR 162	1500	1000	970	100	45	1000

IL MASSIMO DELLA PRATICITÀ CON IL MINIMO INGOMBRO IN POSIZIONE CHIUSA

Completamente ripiegato su se stesso ha un'altezza pari ad 1/3 del contenitore aperto, consentendo di ottimizzare gli spazi in fase di magazzino e trasporto.

HIGHLY PRACTICAL WHEN OPENING AND CLOSING

Fully collapsed it has a height of 1/3 of an open container, making it possible to optimize space in storage and handling.

MASSIMA SEMPLICITÀ' NELLE FASI DI APERTURA E CHIUSURA
MAXIMUM PRACTICALITY WITH MINIMUM BULK IN THE CLOSED POSITION



Contenitori ripieghevoli sovrapponibili

Stackable collapsible containers

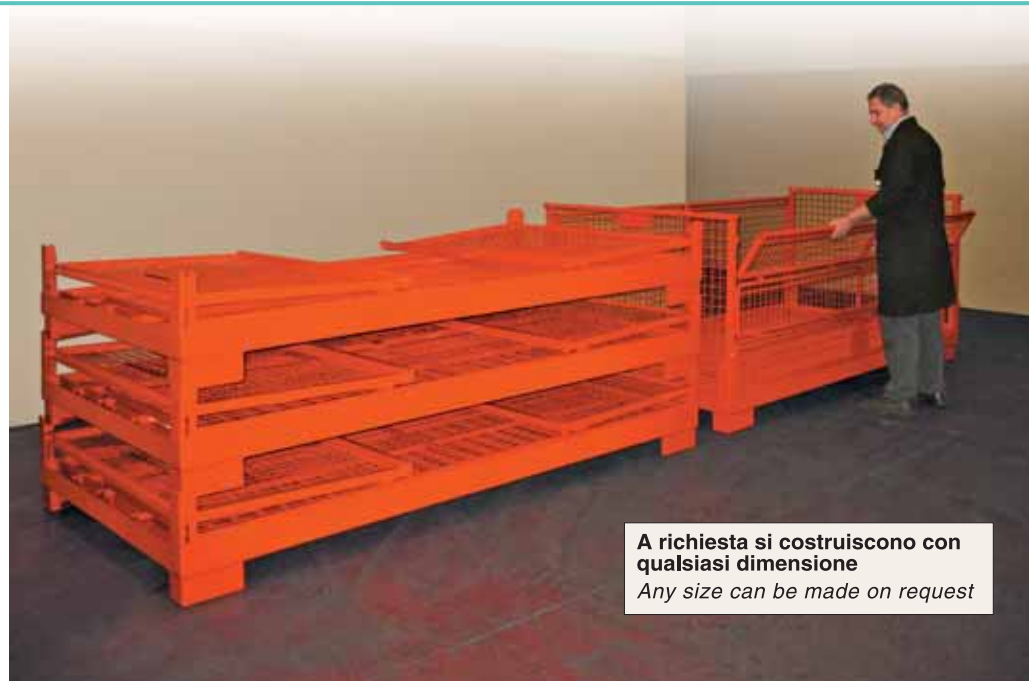


**Su richiesta disponibile
con pareti in lamiera**
*Available on request with
sides in sheet metal*



SALL®
l'Esperienza
del produttore

visitate www.sall.it



Contenitori ripieghevoli sovrapponibili

Stackable collapsible containers

Zincatura elettrolitica
Zinc electro-plating



Modello Model	Dimensioni • Dimensions				Portata kg Capacity kg
	A	B	C	D	
SR 194	1240	800	810	150	800



Pareti in filo metallico ripieghevoli

Collapsible metal wire sides

Pareti in rete ripieghevoli per pedane tipo "EUR"
Collapsible mesh sides for "EUR" type boards

Zincatura elettrolitica
Zinc electro-plating

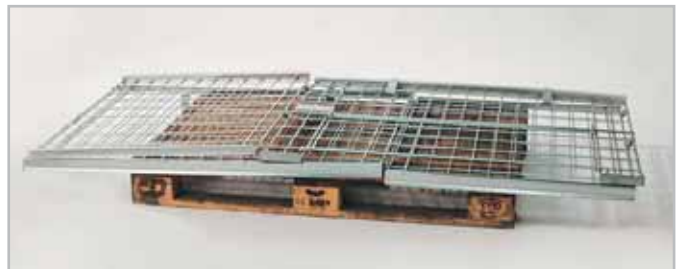


I pareti in rete sono funzionali ed economici, trasformano con facilità le pedane in pratici contenitori. Ripieghevoli e sovrapponibili, risolvono i problemi di spazio e di ordine nella produzione, nel trasporto, nel magazzino e nella vendita.

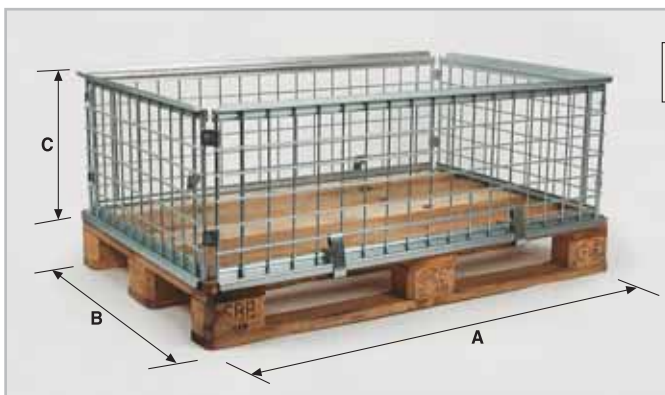
Sovrapponibili 3+1

The mesh sides are practical and economical, easily transforming the boards into practical containers. Collapsible and stackable, they solve problems of space and order in production, for transporting, inside the warehouse and when selling. Stackable 3+1

Modello Model	Dimensioni • Dimensions			Portata kg Capacity kg
	A	B	C	
SR 195	1215	815	1015	800



Zincatura elettrolitica
Zinc electro-plating

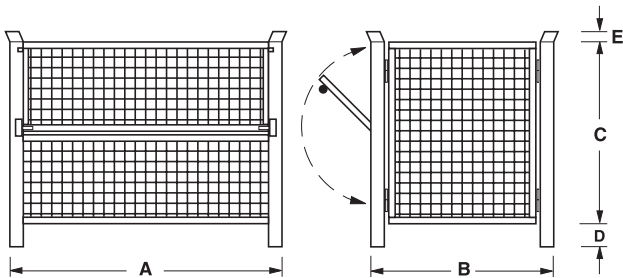


Modello Model	Dimensioni • Dimensions			Portata kg Capacity kg
	A	B	C	
SR 196	1215	815	535	800

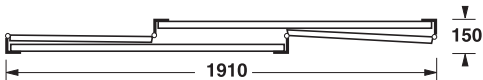
Pareti in rete ripieghevoli

Collapsible mesh sides

Pareti in rete ripieghevoli per pedane tipo "EUR"
Collapsible mesh sides for "EUR" type boards



Modello Model	Dimensioni • Dimensions					Portata kg Capacity kg
	A	B	C	D	E	
SR 156	1215	815	800	100	40	1000



**SU RICHIESTA
DISPONIBILE CON
PARETI IN LAMIERA**
**AVAILABLE ON
REQUEST WITH SIDES
IN SHEET METAL**

