

CARATTERISTICHE TECNICHE
LOTTO 2/A
N. 8 CASSONI SCARRABILI DA 25 MC.
Tabella Caratteristiche

Tabella Caratteristiche	
Tipologia	Container a cielo aperto con copertura
Lunghezza	Max mm. 6200 (est.)
Larghezza	Max mm 2550 (est.)
Altezza	Max mm. 2400 (est.)
Cubatura	mc. 25
Lamiere d'acciaio fondo	S355JR (Fe 510 B) da 40/10
Lamiere d'acciaio pareti	S355JR (Fe 510 B) da 30/10
Lamiera portelloni	S355JR (Fe510 B) da 30/10
Lamiera testata	S355JR (Fe510 B) da 30/10
Fiancate e fondo	in lamiera unica saldate a filo continuo
Intelaiatura e rinforzi verticali	Tubolare d'acciaio S355JR (Fe 510 B) da 160x80x30/10
Travi portanti basamento	S355JR (Fe 510 B) INP da 200 mm
Gancio di ancoraggio	Fissato su travi in acciaio S355JR (Fe 510 B), tondo pieno diam. 50 mm.
Apertura posteriore	a libro a due ante con battente centrale, con cerniere stampate dotate di ingrassatore. Apertura manuale con leva di sicurezza laterale posizionata sotto cassa, perfettamente in sagoma all'interno degli ingombri del container al fine di evitare collisioni accidentali contro strutture esterne. a tenuta stagna
Saldatura	a filo continuo (con certificazione)
Scivoli interni	Saldati posti a 45° tra parete e pianale in modo da facilitare le operazioni di carico e scarico e quelle periodiche di bonifica
Sistema di copertura	Telo scorrevole in PVC, Tipo "Cramaro", con azionamento manuale, regolabile, con maniglie di protezione antinfortunistiche. Ganci tendicorda e bloccaggio porte, scaletta laterale di ispezione
Rulli di scorrimento	n. 2 rulli posteriori rinforzati in acciaio SR235JR (FE 360 B) diam. 168mm

	<p>CARATTERISTICHE TECNICHE</p> <p>CASSONI SCARRABILI</p> <p>Lotto 2</p>	<p>Pagina 2 di 4</p>
---	--	----------------------

<p>Targhetta</p>	<p>Dim. mm. 200 x 100, rivettata riepilogativa delle caratteristiche tecniche del contenitore (marca, mese e anno di costruzione, larghezza, lunghezza, altezza, spessore pareti, spessore fondo e numero di serie)</p>
<p>Verniciatura</p>	<p>Verniciatura esterna a BASSO IMPATTO AMBIENTALE con 2 mani di fondo antiruggine e finitura interna-esterna con smalto nella tinta colore Bianco Ral 9010</p>

Prescrizioni generali

- Tutte le attrezzature dovranno essere costruite senza l'impiego di amianto o suoi derivati, le vernici applicate non dovranno contenere composti di cromo e piombo.
 - Tutte le attrezzature dovranno essere realizzate secondo le normative CE e dovrà consegnata documentazione di conformità.
 - Le attrezzature dovranno essere coperte da una garanzia di almeno mesi 12.
- Fornitura della seguente documentazione tecnica redatta in lingua italiana:
- manuale uso e manutenzione;
 - certificato di garanzia;

LOTTO 2/B

N. 4 CASSONI SCARRABILI DA 15 MC

Tabella Caratteristiche	
Tipologia	container a cielo aperto con copertura.
Lunghezza	Max mm. 6200 (est.)
Larghezza	Max mm 2500 (est.)
Altezza	Max mm. 1600 (est.)
Cubatura	mc. 16
Lamiere d'acciaio fondo	S355JR (Fe 510 B) da 40/10
Lamiere d'acciaio pareti	S355JR (Fe 510 B) da 30/10
Fiancate e fondo	in lamiera unica saldate a filo continuo
Intelaiatura e rinforzi verticali	Tubolare d'acciaio S355JR (Fe 510 B) da 140x80x30/10
Travi portanti	S355JR (Fe 510 B) INP da 180 mm
Gancio di ancoraggio	Fissato su travi in acciaio S355JR (Fe 510 B), tondo pieno diam. 50 mm.
Apertura posteriore	A libro a due ante con battente centrale, con cerniere stampate dotate di ingrassatore. Apertura manuale con leva di sicurezza laterale posizionata, perfettamente in sagoma all'interno degli ingombri del container al fine di evitare collisioni accidentali contro strutture esterne, a tenuta stagna
Saldatura	a filo continuo (con certificazione)
Scivoli interni	Saldati posti a 45° tra parete e pianale in modo da facilitare le operazioni di carico e scarico e quelle periodiche di bonifica
Sistema di copertura	Telo scorrevole in PVC, Tipo "Cramaro", con azionamento manuale, regolabile, con maniglie di protezione antinfortunistiche. Ganci tendicorda e bloccaggio porte
Rulli di scorrimento	n. 2 rulli posteriori rinforzati in acciaio SR235JR (FE 360 B) diam. 168 mm.
Targhetta	Dim. mm. 200 x 100, rivettata riepilogativa delle caratteristiche tecniche del contenitore (marca, mese e anno di costruzione, larghezza, lunghezza, altezza,

	<p>CARATTERISTICHE TECNICHE</p> <p>CASSONI SCARRABILI</p> <p>Lotto 2</p>	<p>Pagina 4 di 4</p>
---	--	----------------------

	<p>spessore pareti, spessore fondo e numero di serie)</p>
<p>Verniciatura</p>	<p>Verniciatura esterna a BASSO IMPATTO AMBIENTALE con 2 mani di fondo antiruggine e finitura interna-esterna con smalto nella tinta colore Bianco Ral 9010</p>

Prescrizioni generali

- Tutte le attrezzature dovranno essere costruite senza l'impiego di amianto o suoi derivati, le vernici applicate non dovranno contenere composti di cromo e piombo.
- Tutte le attrezzature dovranno essere realizzate secondo le normative CE e dovrà consegnata documentazione di conformità.
- Le attrezzature dovranno essere coperte da una garanzia di almeno mesi 12.

Fornitura della seguente documentazione tecnica redatta in lingua italiana:

- manuale uso e manutenzione;
- certificato di garanzia;