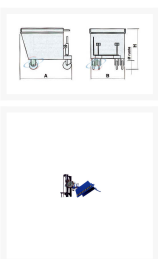


Benna completamente ribaltabile 160° 1350 lt 1500 kg

Immagini Prodotto





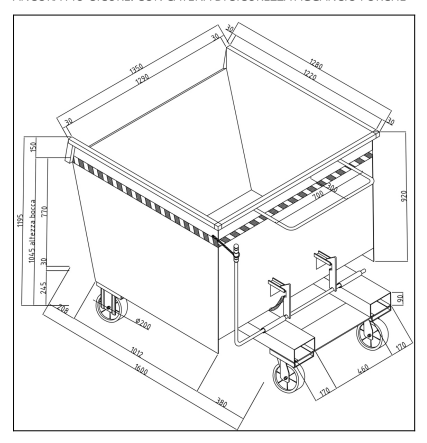
Descrizione

La benna è costruita con tubolari e lamiere d'acciaio, dimensionata, come le ruote, in funzione della portata. E' particolarmente adatta ad essere affiancata a macchine operatrici tipo torni, frese, presse, ecc. per il recupero e il trasporto degli scarti di produzione. La vasca a tenuta stagna impedisce gli scoli dei liquidi in fase di movimentazione. Ha due ganci di fermo e due ammortizzatori in gomma per assorbire gli urti del ribaltamento. Le due ruote fisse e le due ruote girevoli in Vulkolan, montate su cuscinetti a sfere, consentono un'agevole movimentazione manuale. Gli inforcamenti con snodo terminale permettono una facile rotazione a 160° della benna con una fuoriscita totale del contenuto; l'operatore può non scendere dal carrello elevatore per compiere questa operazione.

Dimensioni mm 1600x1350x1195 Portata kg 1500 Capacità I 1350

Peso kg 210

Spessore lamiera vasca: 20/10 Spessore inforcamenti: 30/10 Spessore collegamenti 60/10 Altezza bocca mm 1045



Informazioni Aggiuntive

| Cod. Prod. | BCRI |
|---------------------|--------------------------|
| Fornito | Montato - Pronto all'uso |
| Peso kg | 210.0000 |
| Portata kg | 1500 |
| Colore | Blu RAL5015 |
| Produttore | Carmeccanica |
| Paese di Produzione | Italia |
| Garanzia | Legale |
| Conformità | n.a. |
| Disponibilità | 15 giorni |

Additional Options

Vasca di decantazione Vasca di decantazione liquidi