

## carrelli e contenitori in rete

### Art.247 CARRELLO/CONTENITORE CON SPONDA RIBALTABILE



L'articolo 247 è un contenitore con sponda ribaltabile realizzato con una rete in filo zincato, la cui struttura portante è in tubolare d'acciaio. L'accuratezza nella tecnica di costruzione e le ruote di ottima qualità lo rendono maneggevole, robusto e durevole nel tempo, garantendo una facile manovrabilità anche a pieno carico. L'art. 247 garantisce, grazie ad un grande sportello, una comoda e veloce operazione di stoccaggio dei materiali in svariati settori merceologici. Sono disponibili alcune varianti, tra cui la possibilità di sostituire la rete sul fondo con un ripiano in legno od in lamiera.

- Verniciato.
- Ruote in gomma girevoli con parafili.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE:

Codice	Diametro ruote - mm	Ingombro - cm	Altezza utile - cm	Portata - Kg	Diametro filo zincato - mm	Fondo e fiancate maglia - mm
247	125	110x70x116h	98	290	3	35x35
247	150	110x70x119h	98	350	3	35x35