

# ISO 130T



## CONTENITORE ISOTERMICO PER GHIACCIO SECCO

### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

- **Capacità geometrica utile:** 160 lt
- **Dimensioni esterne:** 660 x 790 x 645 (h) - con ruote 780 (h)
- **Peso:** 45 kg circa completo
- **Materiale:** resina polietilene spessore 2 mm. contenente schiuma poliuretana alta qualità
- **Spessore camera di coibentazione:** 75 mm.
- **Chiusura:** a battuta con cerniere e ganci in acciaio zincato e con guarnizione in gomma
- **Apertura:** a 75° con fermo manuale
- **Base:** appoggio staccabile in acciaio zincato con ruote pivottanti in nylon 100/30
- **Isolamento termico:** Coeff. K: 0,31 W/mq x °C
- **Altre caratteristiche:** 1 maniglia frontale

\*\*\*\*\*

### **ACCESSORI A RICHIESTA**

- Adesivo non removibile per lo stoccaggio di ghiaccio secco con avvertenze secondo le vigenti norme antinfortunistiche
- Ruote con freno