



QUALITÉS

- **Matériel robuste et fonctionnel.**
- Déplacement par chariot élévateur et grue.
- Couvercle équipé d'une poignée pour l'ouverture et d'une sécurité de maintien en position ouverte.
- Verrou monobloc inviolable, poignée empêchant l'accès en façade.

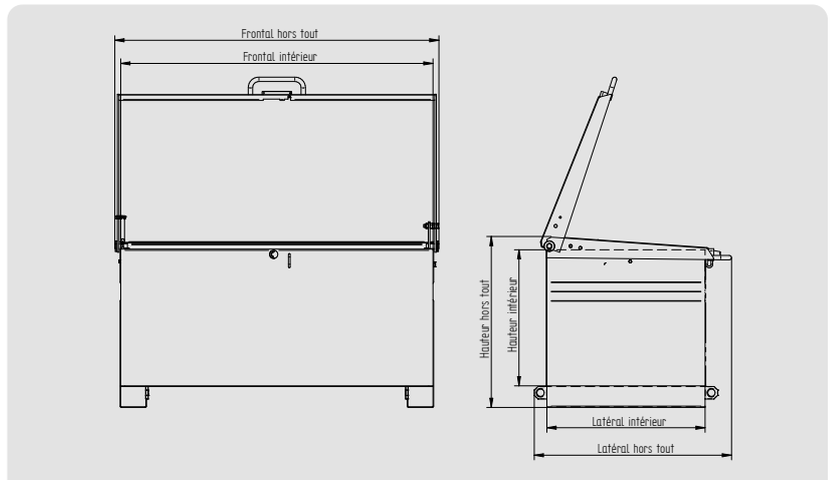
CARACTÉRISTIQUES

- Ensemble mécano-soudé en tôle ép. 3 mm.
- Soudure extérieure continue et renforcée aux angles intérieurs.
- Oreilles de levage normalisées.
- Fond pré-percé pour adaptation éventuelle de roues.
- Finition peinture : 10 teintes au choix, voir page 35.

OPTIONS

Roues ø 150 mm corps aluminium, bandage polyuréthane, charge totale des 4 roues 1000 kg ou 2000 kg, gerbage, galvanisation à chaud.

**Fabrication spéciale sur demande.**



| Référence | Capacité | Charge | Frontal hors tout | Frontal intérieur | Latéral hors tout | Latéral intérieur | Hauteur hors tout | Hauteur intérieure | Poids |
|-----------|----------|--------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-------|
|           | L        | kg     | mm                | mm                | mm                | mm                | mm                | mm                 | kg    |
| CDC 300   | 300      | 750    | 940               | 880               | 935               | 750               | 640               | 475                | 105   |
| CDC 750   | 750      | 1000   | 1540              | 1480              | 935               | 750               | 820               | 655                | 160   |

