

FICHE TECHNIQUE

CONTENEUR PLASTIQUE 770L

CARACTERISTIQUES

- Fabriqués en PEHD 100% recyclable avec une densité minimale de 0,95T/m³
- Résistant aux rayons U.V, aux rayons infrarouges, aux acides et alcali, au vieillissement et aux agents atmosphériques, aux hautes et basses températures
- Classement au feu de type M4.
- Normes EN 840.2/5/6 et EN 13071
- Préhension à peigne
- 4 roues en caoutchouc et polymère plastique noir de diamètre 200mm dont 2 dotées de frein intégral actionnable par des pédales qui bloquent la rotation ainsi que le pivotement.
- Epaisseur de la cuve et du fond : 4.4 mm
- Epaisseur du couvercle : 2.8 mm
- Poids : 37.30 kg
- Charge : 308 kg

PHOTOS ET DIMENSIONS

