

**770<sub>L</sub>**  
Capacité

**308<sub>Kg</sub>**  
Charge nominale

**160 / 200mm**  
Roues diamètre



### CARACTÉRISTIQUES

Cuve et couvercle fabriqués au moyen du système d'injection avec du polyéthylène à haute densité.

Le polyéthylène à haute densité offre au produit une forte résistance aux agents atmosphériques.

Dans sa fabrication, on utilise des matériaux recyclables qui ne nuisent pas à l'environnement.

Les pigments utilisés ne contiennent pas de matériaux lourds.

Systèmes de collecte DIN, AFNOR, OSCHNER, VENTRAL.

Personnalisation sur la cuve par marquage à chaud ou sérigraphie avec des dimensions maximales de 300 x 400 mm.

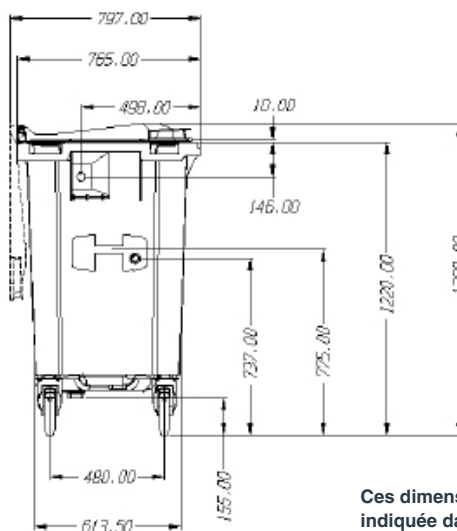
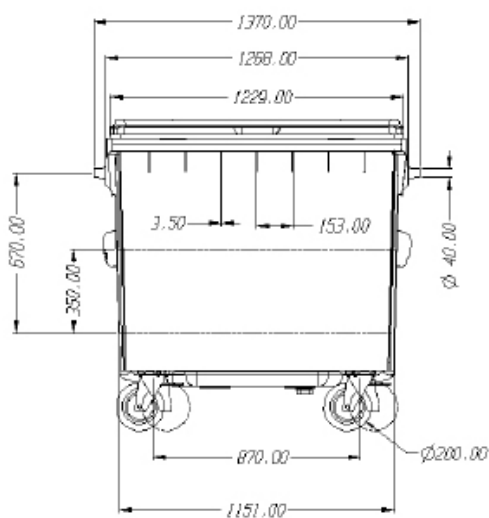
Personnalisation sur le couvercle par thermo-impresion ou sérigraphie avec des dimensions maximales de 230 x 45mm.

Marque CE avec indication du niveau sonore conformément à la Directive 2000/14/CE du Parlement européen. 92,0 db.

Certificat UN pour le transport de marchandises dangereuses.

Certificat d'homologation de produit émis par TÜV Product Service GmbH selon la norme européenne EN 840:2012

### CERTIFICAT



Ces dimensions sont assujetties à la tolérance indiquée dans la norme EN 840-1:2012

### ATTRIBUT



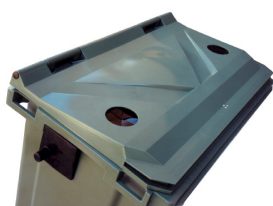
QUALITÉ



ACCESSIBLE



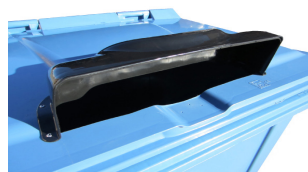
FONCTIONNALITÉ



VERRE



PLASTIQUE ET EMBALLAGES



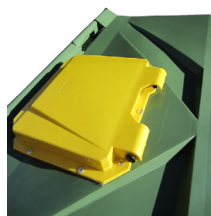
PAPIER



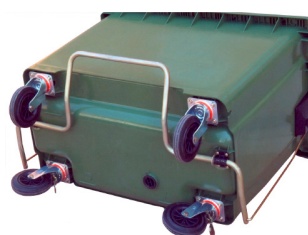
FREIN



PERSONNALISATION



SUR-COUCVERCLE



PÉDALE



Disponibles dans une grande gamme de couleurs

### ÉQUIPEMENT

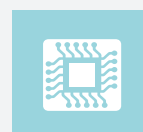
Système d'insonorisation intégré dans le couvercle.

Anse intégrée sur le corps avec des poignées pour faciliter son utilisation.

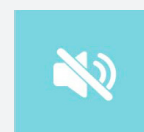
Logement pour l'installation de puces électroniques.

Roues en série de 160 / 200 mm de diamètre.

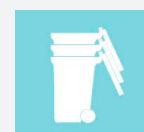
Possibilité de l'équiper de différents accessoires pour offrir des solutions concrètes à chaque besoin : pédale d'ouverture du couvercle, bandes réfléchissantes, fermeture, anse.



Puce électronique



Insonorisation



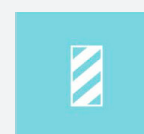
Facilité d'empiler



Facilité de nettoyage



Frein



Bandes réfléchissantes