

240<sub>L</sub>  
Capacité

96<sub>Kg</sub>  
Charge nominale

200/250<sub>mm</sub>  
Diamètre des roues



## PROPRIÉTÉS

Fabriqué selon le système d'injection au polyéthylène de haute densité coloré dans la masse et stabilisé face à l'Action combinée de l'eau et des rayons U.V.

Des matériaux recyclables qui n'attaquent pas l'environnement ont été utilisés dans sa fabrication.

Les pigments utilisés ne contiennent pas de métaux lourds.

Versions pour chaque type de collecte : papier et carton, verre, récipients, organique...

Systèmes de levage DIN.

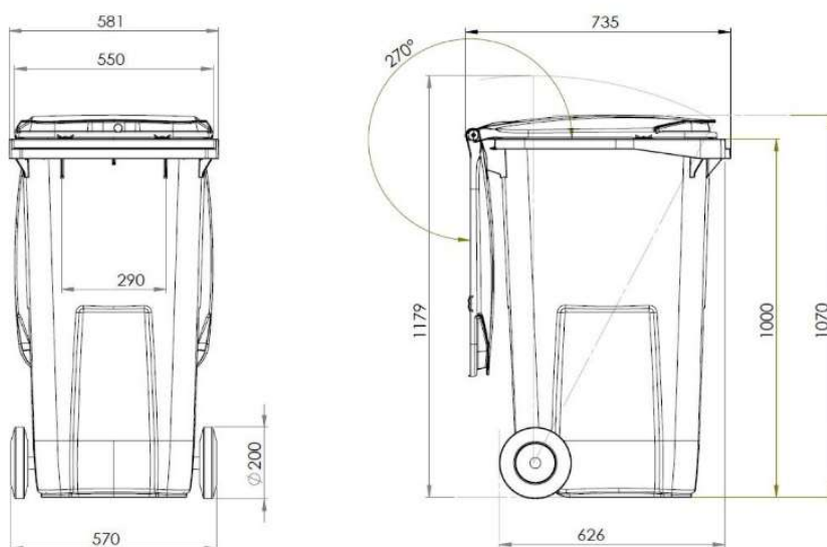
Dimensions maximums de la personnalisation sur le corps par thermo-impression ou sérigraphie: 260 x 250 mm.

Dimensions maximums de la personnalisation sur le couvercle par thermo-impression: 230 x 45 mm.

Maque CE avec indication du niveau sonore conformément à la directive 2000/14/CE du Parlement Européen. 77db.

Certificat d'homologation de produit émis par TÜV SÜD Product Service GmbH selon norme européenne EN 840.

## CERTIFICATIONS



TUCOM BERNARD sarl Code APE 7112 B N° SIREN 492 130 752 RCS Agen N° de TVA FR82492130752  
Tél 05 53 77 89 80 Télécopie 05 53 77 89 81 Courriel [tucom.bernard@wanadoo.fr](mailto:tucom.bernard@wanadoo.fr) Internet [tucom-bernard.fr](http://tucom-bernard.fr)

Note: Ces dimensions sont soumises à la tolérance stipulée dans la norme EN-840-1:2013

## ATTRIBUTS DE PRODUIT



QUALITÉ



ERGONOMIE



FONCTIONNALITÉ

## PERSONNALISEZ-LE COMME VOUS VOULEZ



ORIFICIE VERRE



ORIFICE EMBALLAGES



ORIFICE PAPIER



ANSE LATÉRALE



PERSONNALISATION



NUMÉRATION



PÉDALE



AMPLE GAMME  
DE COULEURS

## ÉQUIPEMENT

Bouches de charge aux dimensions et caractéristiques spécialement étudiées pour chaque application, qui permettent une utilisation aisée.

Système d'insonorisation intégré dans le couvercle.

Logement pour l'installation de puces électroniques.

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



Puce électronique



Insonorisation



Empilage facile



Serrure



Numération



Bandes  
réfléchissantes