



# CHARIOT BRIX COMPACT BASIC BLACK IS GREEN

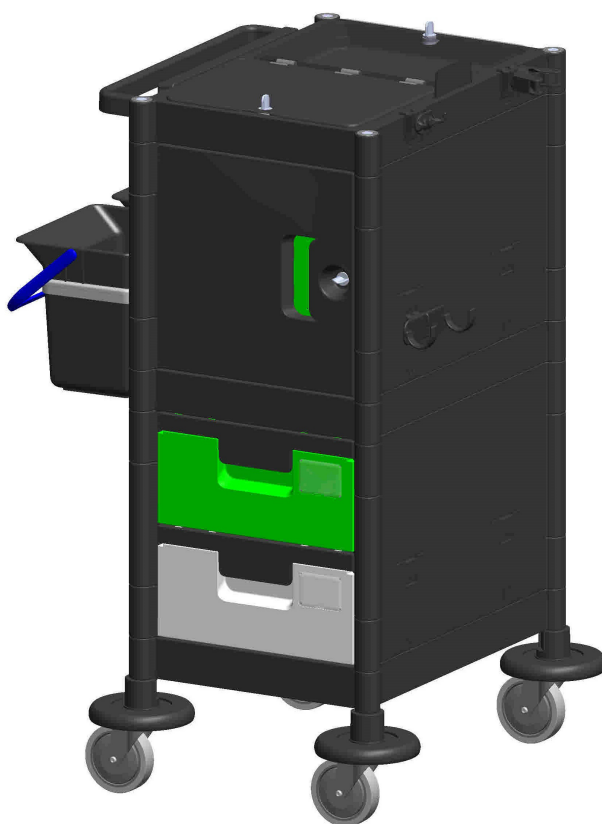
## FICHE TECHNIQUE

*Brix Compact  
BiG*

Date: Juin '17

Revisione N°.: 00

<b>Ref.</b>	E 274172CHAR
<b>Description</b>	Chariot BRIX COMPACT BASIC, Black is Green, assemblé, avec roues en plastique



<b>Dimensions</b>	mm. 582 x 673x 1018h (max)
<b>Poids</b>	kg. 17,5
<b>Dimensions d'emballage</b>	mm. 800 x 520 x 1030 h
<b>Volume d'emballage</b>	m <sup>3</sup> 0,428
<b>Cond</b>	1 pièce

### MATERIAUX UTILESES

<b>Base centrale (plateau mini)</b>	Matériel: polypropylène recyclé avec nr.2 fond plat in PP recyclé, nr.4 tiges anti-rotation pour fixer les roues Nr.4 pare-chocs in PP récyclé
-------------------------------------	---

<b>Roues (4 pcs.)</b>	Nr.4 Ø 125mm, pivotants Matériel: PP + fibre de verre – couverture en caoutchouc thermoplastique
<b>Montants (4 pcs.)</b>	Matériel: Alluminium – inserts acétal
<b>Top étagères (2 pcs.)</b>	Matériel: polypropylène recyclé
<b>Exposition moitié étagère moitié top</b>	Nr.2 cales du fond en PP recyclé
<b>Exposition moitié étagère superieur</b>	Nr.1 KIT bloque-sac lt.35 sac avec couvercle transparent avec fermeture à loquet Nr.1 cale de fond avec couvercle noir avec fermeture poignée  Matériel couvercle transparent: ABS Matériel couvercle noir: polypropylène recyclé Loquet de fermeture : résine acétal Cale de fond : polypropylène recyclé Kit bloque-sac: PP+fibre de verre 30%
<b>Structure (4 pcs.)</b>	Matériel: polypropylène recyclé
<b>Embrasure Porte (1):</b>	Dimensions utiles LxPxH : cm 30 x 50 x 33
<b>Portes avec fermeture avec poignée (2 pcs.)</b>	Matériel: polypropylène recyclé Lever et poignée : résine acétal
<b>Tiroir sans fermeture (2 pcs.)</b>	Capacité : Lt. 20 Dimensions utiles : cm 48 x 29,5 x 16 h Matériel: polypropylène recyclé, avant in PP
<b>Barre de poussée</b>	Matériel: polypropylène recyclé
<b>Soutien seau lt.6 (2pcs)+ supports</b>	Matériel: PP + résine acétal
<b>Seau lt.6 (1 + 1 pc.)</b>	Matériel: polypropylène recyclé
<b>Différents couvercles de fermeture</b>	Matériel: polypropylène recyclé et résine acétal
<b>Porte pelle</b>	Matériel: Résine acétal
<b>Porte manche en caoutchouc</b>	Matériel: Résine acétal + caoutchouc
<b>Porte panneau de sécurité</b>	Matériel: Résine acétal + polypropylène

BRIX ligne est conçu avec des caractéristiques techniques particulières qui permettent à l'aptitude du produit à être inclus dans les plans HACCP



Les données présentées dans cette fiche technique sont à des fins d'orientation;  
le fabricant se réserve le droit de modifier les informations ci-dessus sans préavis.