

## CHARIOT BRIX XL SANTÉ 2 "Black is Green"

### FICHE TECHNIQUE

*Brix School  
BiG*

Date: janvier 2021

Revision N°.: 00

<b>Code</b>	<b>020809</b>
<b>Description</b>	Chariot brix XL santé 2, avec 4 seaux lt.6, Black is Green, assemblé



<b>Dimensions</b>	1115 x 610 x 1220h [mm]
<b>Poids net</b>	33,44 [Kg]
<b>Dimensions emballage</b>	850 x 670 x 1075 h [mm]
<b>Volume emballage</b>	0,612 [m <sup>3</sup> ]
<b>Conditionnement</b>	1 pièce
<b>Poids brut</b>	38,7 [Kg]

### MATÉRIAUX UTILISÉS

<b>Base centrale</b>	Matériau: polypropylène régénéré avec inserts en zamak pour la fixation des montants et 4 pare-choc Ø 150 mm en PP
<b>Roues (4 + 2 pz.)</b>	Nr.4 roues Ø125 mm de haute qualité, pivotantes sur double rangée de billes, (Nr.2 avec frein double action)

	Matériau: plastique de haute qualité, centre de roue en PP, couvercle en caoutchouc thermoplastique, non marquant, moyeu à roulement à billes, protège-filets
<b>Tube aluminium (4 pz.)</b>	Matériau: aluminium - inserts en nylon + PV, + goupille selon. avec filetage M10
<b>Étagères demi-haut (2 pz.)</b>	Matériel: PP régénéré
<b>Aménagement du demi-étage intermédiaire</b>	Nr.2 plan de fermeture en PP régénéré
<b>Montage en demi-haut à l'étage supérieur</b>	Nr.1 fond de fermeture avec couvercle transparent avec fermeture à bouton Nr.1 fond de clôture  Matériau de la couverture transparente: ABS Bouton de fermeture: résine acétal Fond de fermeture: PP régénéré Charnières résistantes aux rayures: résine acétal
<b>Cotés (4 pz.)</b>	Matériel: PP régénéré
<b>Tiroirs sans serrure (2 pz.)</b>	Capacité: Lt.20 Dimensions utiles: 48 x 29,5 x 16 h cm Matériau: PP régénéré, plaque frontale en PP
<b>Grand tiroir</b>	Capacité: Lt.20 + Lt.20 Dimensions utiles: 48 x 29,5 x 33 h cm Matériau: PP régénéré, plaque frontale en PP
<b>Support sac</b>	Capacité: 1 sac de 120Lt. Convertible en 2 x 70 Lt. Matériel: PP régénéré  Accessoires: Nr.2 pare-chocs latéraux Ø 70 Matériel: caoutchouc thermoplastique + Nr.2 serrures de sac en PP + FV 30%
<b>Couvercle 120 lt</b>	Matériau: PP
<b>Poignée principale</b>	Capacité: 1 plateau x vadrouille Matériel: résine acétal Accessoires: Nr.2 pare-chocs latéraux Ø 70 Matériel: caoutchouc thermoplastique
<b>Bac porte mop</b>	Capacité: Lt.9 / Nr.15 vadrouilles de 40 cm Dimensions utiles: 47,5 cm x 16,5 x 16,5 h Matériel: PP et PP régénérés
<b>Seau 6 lt. (4 pz.)</b>	Matériel: PP régénéré
<b>Mousse pour seaux 6 lt. (2 pz.)</b>	Matériel: mousse de polyéthylène
<b>Capouchins de fermetures</b>	Matériau: PP régénéré et FV
<b>Porte pelle</b>	Matériel: résine acétal
<b>Porte manche en caoutchou</b>	Matériau: support de poignée en ABS + PP +

<i>(2 pz.)</i>	caoutchouc thermoplastique, support en résine acétal
<b>Porte panneaux sol glissant</b>	Matériel: résine acétal + polypropylène
<b>Couvre sac</b> <i>(nr.2 panneaux laterals, nr.1 porte, supports)</i>	Matériel: polypropylène

Les données indiquées dans cette fiche technique doivent être considérées comme indicatives; le fabricant se réserve le droit de modifier les données ci-dessus sans préavis.

Adelya, Terre d'Hygiène