



CHARIOT BRIX COMPACT PT BLACK IS GREEN

FICHE TECHNIQUE

Brix Compact

Date: juillet '16

Revision No.: 00

Code	E274172CHAR+E200146BIG
Description	BRIX COMPACT PT , Black is Green, assemblé



Dimensions	mm. 575 x 610 x 1220h
Poids	kg. 24
Dimensions emballage	mm. 800 x 520 x 1060 h
Volume	m ³ 0,44
conditionnement	1 pièce

MATERIAUX UTILISE

Base centrale	Polypropylène recyclé, 4 bouchons anti-rotation en nylon pour fixer les roues
Roues (4 pièces)	4 Ø 125 mm, pivotantes 2 Ø 80 mm, pivotantes Polypropylène + Fibre de verre — couverture gomme thermoplastique
Montants (4 pièces)	Aluminium — inserts en résine acétalique
Couvercles (2 pièces.)	Polypropylène recyclé

Plateau intermédiaire ou haut	Fond creux en polypropylène recyclé
Plateau intermédiaire	1 sac nylon de 35l avec barre de maintien et couvercle transparent avec loquet 1 compartiment avec couvercle de fermeture opaque Couvercle top transparent: ABS Couvercle opaque: polypropylène recyclé Loquet de fermeture: résine acétalique Fermeture loquet: polypropylène recyclé Barre de maintien du sac: Polypropylène+ fibre de verre
Parole latérale (4 pièce)	Polypropylène recyclé
Box de rangement (1):	Dimensions utiles L x l x H : cm 30 x 50 x 33
Porte avec poignée d'ouverture et loquet (2 pcs.)	Polypropylène recyclé Poignée et loquet: résine acétalique
Tiroirs	Capacité: L. 20 Dimensions utiles : cm 48 x 29,5 x 16 h Polypropylène recyclé, façade polypropylène Poignée et loquet: résine acétalique
Poignée de transport (1 pc.)	Polypropylène recyclé
Seau de 6l(1 +1 pc.)	Polypropylène recyclé
Seau de 22l avec couvercle (2 pcs.)	seau: Polypropylène couvercle: Polyéthylène
Base support sac	polypropylène recyclé
Equerre de fixation pour seau de 22l(1	Métal vernis gris (S235JR)
Poignée de transport complète	Résine acétalique + caoutchouc
Couvercle top transparent et noir	Polypropylène recycle et fibre de verre
Support crochet simple	Résine acétalique
Support crochet double pour panneau sol glissant	Résine acétalique + polypropylène

The BRIX range has been developed with special technical features that make the product suitable to be inserted in HACCP plans.



The specifications in this technical data sheet should be considered as indicative. The Manufacturer reserves the right to change the above specifications with no prior notice.