



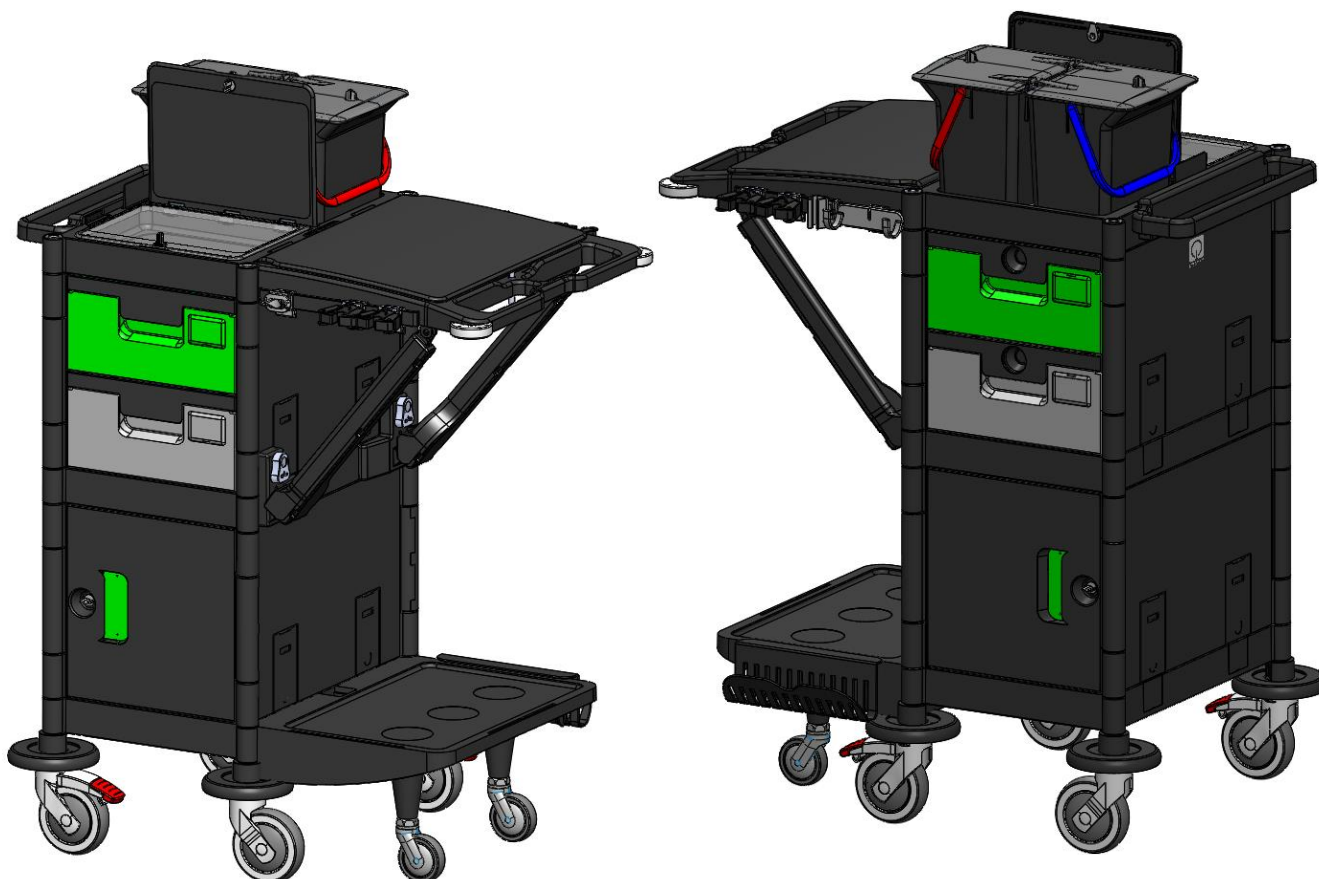
CHARIOT BRIX COMPACT I BLACK IS GREEN - ICA

FICHE TECHNIQUE

Brix Compact
BiG

Date: Novembre '22

Revoir N°.: 00



Code	CARR03400
Description	CHARIOT BRIX COMPACT COLLECTION 2X70L , Black is Green assemblé
Dimensions	mm. 490 x 575 x 1220h
Poids	kg. 24,3
Teneur en plastique recyclée	65,45%
Dimensions d'emballage	860 x 550 x 1040 h [mm]
Volume d'emballage	m ³ 0,49
Conditionnement	1 pièce
Poids brut	27,8 kg
Palette	4 860 x 120 x 2230 h [mm]

MATERIAUX UTILISES

Central base (demi-top)	Matériel: polypropylène recyclé avec nr.2 tablettes de fermeture en PP régénéré, nr.4 bagues en nylon pour la fixation des roues
Roues (4 pièces)	Nr.4 Ø 125 mm, pivotants (2 avec frein) Matériel: PP + Fibre de verre – la couverture en caoutchouc thermoplastique Nr.2 Ø 80 mm, pivotants Matériel: polypropylène + fibre de verre - couverture en caoutchouc thermoplastique
Montants (4 pièces)	Matériel : inserts nylon + fibre de verre + goupille en acier
Etagère supérieur (2 pièces)	Matériel : polypropylène recyclé
Étagère intermediaire demi-top	Nr.2 tables de fermeture en PP recyclé
Étagère supérieur Demi-top	Nr.1 fond avec couvercle transparent avec fermeture à poignée Nr.1 fond avec couvercle noir avec fermeture avec poignée Matériel couvercle transparent : ABS Matériel couvercle noir : polypropylène recyclé Fermeture poignée : Résine acétalique Fond creux : Polypropylène recyclé Charnières : Résine acétalique
Structure (4 pcs.)	Matériel : polypropylène recyclé
Embrasure Porte (1) :	Dimensions utiles LxPxH : cm 30 x 25 x 33
Portes avec fermeture avec poignée (2 pièces)	Matériel : Polypropylène recyclé Lever et poignée : Résine acétalique
Tiroir (2 pièces)	Capacité : Lt. 20 Dimensions utiles : cm 48 x 29,5 x 16 h Matériel : polypropylène recyclé, facade in polypropylène
Poignée de transport	Matériel : polypropylène recyclé
Seau lt.6 (2 pc.)	Matériel : polypropylène recyclé
Mousse pour seaux	Mousse aerstop
Différents couvercles de fermeture	Matériel : Polypropylène recyclé en fibre de verre
Toolflex (2 pc.)	Matériel : porte manche in ABS + PP + thermoplastique

	en caoutchouc + résine acétalique
Porte outils	Matériel : Résine acetal
Porte-accessoires	Matériel : Résine acetal + polypropylène
Repose balai	Matériel: polypropylène recyclé
Base support sac	Matériel: polypropylène recyclé
Support sac	Matériel: polypropylène recyclé
Couvercle Lt.120	Matériel: polypropylène recyclé
Porte-manche Toolflex (2 pcs.)	Matériel: nylon et caoutchouc
Couvercle seau Lt.6	Matériel: polypropylène
Angulaires	Matériel : <i>technoprène, fibre de verre et Nylon</i>

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.