



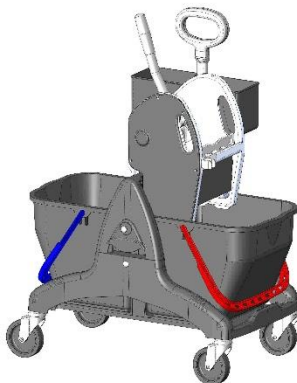
# E 274170CHAR TRISTAR BIG+Poignée Latérale Bac+presse

## FICHE TECHNIQUE

Date : 15/12/2016

Révision 2

<b>Référence</b>	E 274170CHAR
<b>Désignation</b>	Chariot TRISTAR 30 L avec poignée latérale, bac produit et presse



<b>Dimensions</b>	mm. 420 x 750 x 880 h (dimensions maximum)
<b>Poids</b>	kg. 11
<b>Exposition maximum à la chaleur</b>	90°C
<b>Dimensions carton</b>	mm. 835 x 465 x 535 h
<b>Volume carton</b>	m <sup>3</sup> 0,207
<b>Conditionnement</b>	1 pièce/carton – 15 pièces/palette

### MATERIAUX UTILISES

<b>Presse</b>	Matériel : Aluminium – PVC – Polypropylène – Inox
<b>Demi base chariot (2 pcs.)</b>	Matériel : Polypropylène
<b>Support presse</b>	Matériel : Polypropylène
<b>Roues (4 pcs)</b>	Ø 80 pivotantes Matériel : Fe ZINGUE' – couverture en caoutchouc thermoplastique
<b>Seau 15 l. (1+1 pz.)</b>	Matériel : Polypropylène
<b>Poignée latérale</b>	Tubulaire rayonné 30x15 Traitement anticorrosion: Verni Matériel : Fe 37 Poignée : Nylon Crochet attache queue d'aronde : Polypropylène Pivot : Résine acétylique



**E 274170CHAR**  
**TRISTAR BIG+Poignée Latérale**  
**Bac+presse**

**FICHE TECHNIQUE**

**CARACTERISTIQUES COLORANTS**

<b><i>Atoxicité</i></b>	Conformité pour BGA et D.M. 21.03.73
<b><i>Stabilité à la lumière</i></b>	Excellente
<b><i>Présence cadmium</i></b>	Non
<b><i>Présence métaux lourds</i></b>	Non

Indiqué pour être introduit dans les plans H.A.C.C.P.

