

# CHARIOT DE LAVAGE TRISTAR



# ICA

## DEFINITION / DESTINATION / REFERENCES

Chariot TRISTAR 30 L avec poignée latérale, bac produit et presse fibre de verre.

2 seaux de 15 L.

- référence : ICA020003



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Dimensions : 420x750x880h mm (dimensions maximum)
- Poids : 11 kg
- Exposition max à la chaleur : 90°C

### MATERIAUX UTILISES

- Presse : aluminium, Kocetal, PVC, polypropylène, inox
- Demi base chariot (2 pièces) : polypropylène
- Support presse : polypropylène
- Roues (4 pièces) : diamètre 80 mm pivotantes : Fe ZINGUE', couverture en caoutchouc thermoplastique
- Seau 15 L (1+1 pz) : polypropylène
- Poignée latérale: Tubulaire raoyonné 30x15  
Traitement anticorrosion : verni  
Matériel : Fe 37
- Poignée : nylon
- Crochet attache queue d'aronde : polypropylène
- Pivot : résine acétylique

### CARACTERISTIQUES COLORANTS

- Atoxicité : Conformité pour BGA et D.M.21.03.73
- Stabilité à la lumière : Excellente
- Présence cadmium : Non
- Présence métaux lourds : Non

# CHARIOT DE LAVAGE TRISTAR



# ICA

## MISE EN ŒUVRE / AVANTAGES

- Matériel antichoc
- Montage minute
- Plastique recyclable
- Possibilité de personnalisation sur les clips de fixation
- Système d'attache accessoires avec queue d'aronde
- Facile à nettoyer et à désinfecter