

### Gamme chariot de ménage - MMT1616 ReFlo

Désignation	MMT1616 ReFlo
Référence	910777
Code EAN	5028965797020
Presse (incluse)	Universelle
Seau bleu (eau propre)	16L
Seau rouge (eau sale)	16L
Seau rouge pivotant	5L
Roulettes	4 x Ø75mm anti-traces et multidirectionnelles
Poignée de transport	Oui (amovible)
Graduation des seaux	Oui
Matériau	Jusqu'à 60% de plastique recyclé haute qualité (embase) Polypropylène (seaux)
Entretien	Les parois lisses facilitent l'entretien - nettoyage avec détergents ou désinfectants courants
Utilisation	Préconisé en lavage à plat ou faubert sur moyennes et grandes surfaces (250m <sup>2</sup> )
Spécificités	Montage sans outil ultra rapide 45 secondes, accès optimisé aux seaux, presse universelle robuste, grande stabilité
Poids	8,5kg
Dimensions	680x510x1020mm



Seau 5L anse rouge



Repose-balai



Attache-balai

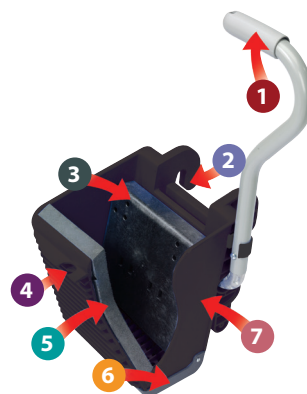


## LA PRESSE UNIVERSELLE

La presse universelle NUMATIC est à machoire horizontale et permet d'essorer une grande variété de franges (Faubert/lavage à plat).

Sa poignée ergonomique offre un grand confort d'utilisation tout en déployant sans effort, une grande force à l'essorage. Un système de compensation en mousse sur l'avant permet un essorage régulier et respectueux de la fibre. Polyvalente, elle s'adapte sur tous nos chariots.

- 1 Poignée ergonomique
- 2 Accroche stable
- 3 Machoire horizontale
- 4 Fixe manche
- 5 Mousse compensatrice
- 6 Fond breveté
- 7 Presse robuste



(Photos et données techniques non contractuelles et modifiables sans préavis.)

## CONFIGURATEUR 3D NU-DESIGN

Le configurateur de chariots NU-DESIGN vous permet de créer votre chariot Numatic, grâce à la visualisation en temps réel et l'animation 3D. De l'embase jusqu'aux accessoires, construisez en ligne le chariot de ménage ou hôtelier qui répond à vos besoins. Sur simple demande, le devis correspondant au produit souhaité vous sera adressé.

NU-DESIGN est disponible sur notre site web [www.numatic.fr](http://www.numatic.fr).

Compatible avec ordinateur et appareils mobiles.

