



Permet d'extraire, en angle, les casiers de vaisselle d'une machine à laver.

ROUE ET TAQUETS ESCAMOTABLES EN INOX

TAQUET DE TRANSLATION EN PEHD

ENCOMBREMENT RÉDUIT

FACILITÉ D'ENTRETIEN

DETAILS TECHNIQUES :

- Châssis monobloc en tôle d'acier inoxydable 304, épaisseur 15/10^e, poli grain 220.
- Piètement tubulaire en acier inoxydable 304, section 35 x 35, poli grain 220 avec réglage de la hauteur par vérins plastiques de -10 à +70 mm.
- Roue et taquets escamotables en acier inoxydable 304 pour l'extraction des casiers.
- Motoréducteur puissance 0,18 kW, 230/400 V, 50 Hz, triphasé + terre.
- Récupération de l'eau et évacuation par une bonde 40/49.

AUTRES EQUIPEMENTS :

- Accrochage pour machine à laver.

VALIDEX

692 Chemin de la Boisière

73420 DRUMETTAZ - CLARAFOND

Tél. : +33 (0) 4 79 88 08 51

E-mail : validex@validex.fr

Site Web : www.validex.fr