

Lève-matériaux verticaux

Modèles: **S390**

FAMILLE : MANUTENTION / LEVAGE

Un rapport poids/encombrement réduit pour des déplacements aisés



Jusque 180 kgs à 3.90 m de hauteur ! S 390



Fourche réversible



Frein de sécurité pour les roues.

CARACTERISTIQUES: Légers, compacts, robustes et stables, il permet la pose et la dépose, le rangement, le déplacement de matériels, équipements tels que : compresseurs, conditionneurs d'air, chauffage, éclairage, tuyaux, canalisations, palettes que ce soit sur les chantiers (intérieurs ou extérieurs) ou les entrepôts, les bâtiments, les usines, les ateliers, les hôtels...

FABRICATION: base, chariot et fourche en **acier galvanisé**. Mâts en aluminium. Treuil 1 vitesse avec contrôle d'enroulement du câble acier.

AVANTAGES: Passe les portes en le basculant vers l'arrière. Fourches réversibles . Jambes rabattables avec roues castor diam. 7.5cm. Roulettes AR pour monter et descendre facilement d'un véhicule. Dispositif de blocage et de sécurité du chariot et des fourches. Dispositif de freinage et de sécurité de mâts avec débloccage facile. Roues diam. 20cm non marquantes pour un déplacement sur tout sol. CONFORMITE CE.

EMBALLAGE: carton.

TRANSPORT: dans un break, un pick-up, une camionnette.



Les charges doivent toujours être déplacées fourches descendues.

Lors des déplacements, chargements et transports, toujours mettre la sécurité sur l'ensemble chariot/fourches

Modèles	S390
Poids	85.5 kgs
Côtes transport (Lxlxh)	0.58 x 0.67 x 1.59 m
Côte base déployée(Lxl)	1.22 x 0.67 m
Levées maxi fourches	3.60 m
Levées maxi fourches retournées	3.90 m
Charge maxi	180 kgs

Législation: Ces appareils doivent subir une épreuve de mise en service par un organisme agréé, avant sa première utilisation, ainsi que des visites périodiques tous les 12 mois

235, rue du Général de Gaulle – BP 70112 – 59370 Mons-en-Baroeul – France.

Tel: 33 (0)3 20 20 78 88 - Fax: 33 (0)3 20 20 78 89

Site internet: www.vif-equipment.com

