

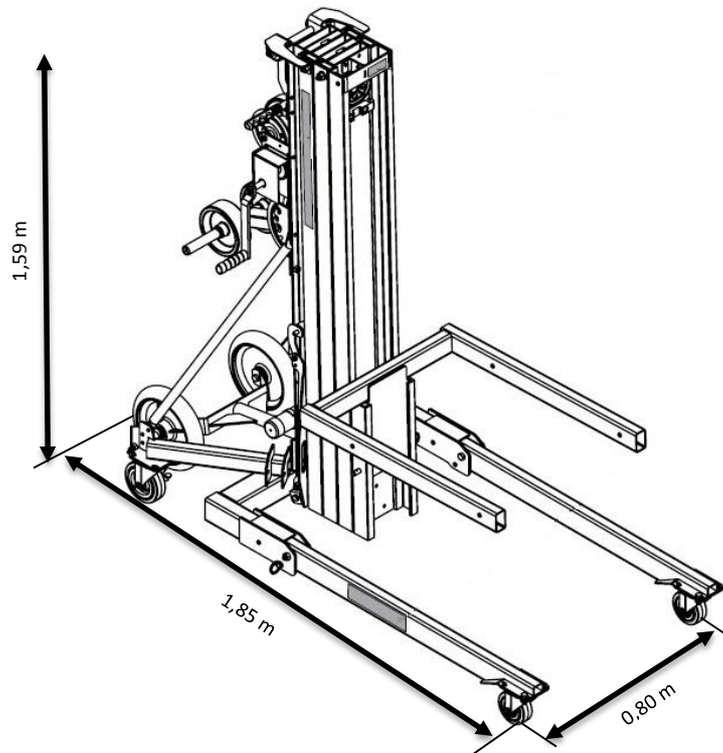
ÉLÉVATEUR 295 KG/5 M

CARACTERISTIQUES

STANDARD	ÉLÉVATEUR295
Charge utile	295 kg
Hauteur de levage max	4,90 m
Dimensions fourches (L x l)	0,70 x 0,60 m
Dimensions transport (L x l x H)	0,88 x 0,77 x 1,59 m
Poids	135 kg

OPTIONS ÉLÉVATEUR295	Codes
Potence avec crochet L 1,11 x H 0,45 m	A21/001
Plateau pour élévateur L 0,70 x l 0,60 m	A21/002

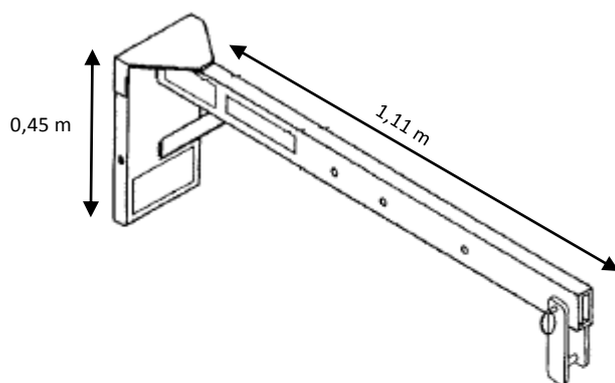
SCHÉMA D'ENCOMBREMENT



INFORMATIONS TECHNIQUES

- Elévateur à commande manuelle,
- Installation rapide, aucun outil requis,
- Poignée double et treuil à deux vitesses,
- Equipé d'un frein de mât. Tout déplacement ou transport doit se faire obligatoirement avec ce frein de mât enclenché,
- Les fourches peuvent être installées dans le porte-fourche en position haute ou basse, permettant ainsi d'atteindre la hauteur maximale.

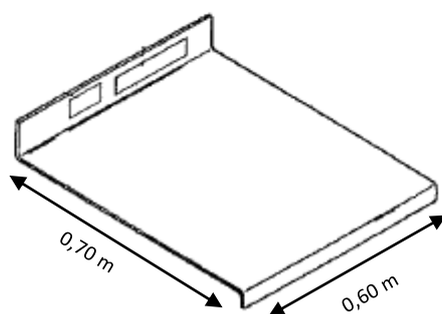
Code A21/001 : Potence avec crochet



Premier trou : 0,36 m – 295 kg
Deuxième trou : 0,61 m – 195 kg
Troisième trou : 1,07 m – 80 kg



Code A21/002 : Plateau pour élévateur





Levage d'une palette