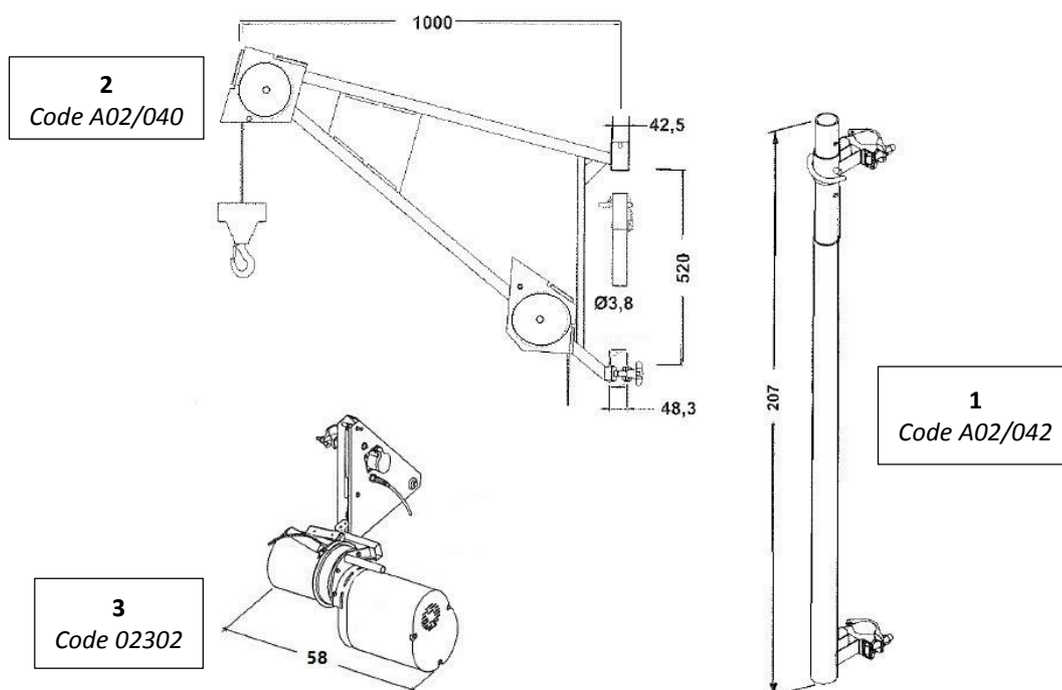


TREUIL DE PIED D'ÉCHAFAUDAGE 150 KG

CARACTERISTIQUES

STANDARD	MAXI150S
Charge utile	150 kg
Alimentation	230 V mono/50 Hz
Puissance moteur	0,45 ou 1,35 kW
Vitesse de levage	15 ou 45 m/min
Hauteur de levage	40 m
Capacité de câble de levage	81 m
Diamètre du câble de levage	4,5 mm
Poids (avec câble)	65 kg
Longueur télécommande	10 m

SCHÉMA D'ENCOMBREMENT (en mm)



INFORMATIONS TECHNIQUES

- Vérifier la résistance de l'échafaudage avant d'installer la potence pivotante. S'installe sur un échafaudage de façade fixe,
- Treuil bénéficiant de 2 vitesses : lente et rapide,
- Fourni avec une télécommande avec arrêt d'urgence,
- Fourni avec un crochet fixe de diamètre 32 mm,
- Pour une installation sur pied d'échafaudage (configuration standard) la hauteur de travail maximale est de 40 m,
- Fourni avec un adaptateur toute hauteur (1), une potence (2) et un treuil (3).

ACCESSOIRES (en option)

- Support cinq crochets élinguable,
- Bennes basculantes,
- Rallonges électriques de 20 m ou 40 m.



Installations sur échafaudage avec la potence au sommet