

OUTILS POUR MONTAGE SILOS ORBITAUX

Le matériel et les outils nécessaires pour chaque silo orbital à monter est indiqué à suivre :

OUTILS :

- Clés fixes, un double jeu, 17 et 19.
- Cliquet à cliquet
- Clé anglaise
- Crique
- Maillet en nylon
- Perceuse
- Mèche en acier inoxydable, 3,5, 5 et 10 mm
- Papier de verre métallique
- Couronne de 41 mm pour perceuse à glace (pour acier/fer inoxydable)
- Scie radiale en acier inoxydable
- Machine à souder en acier inoxydable
- Testeur électrique

MATÉRIAUX (partie électrique) :

- Câble 4x2.5mm² pour brancher les moteurs (environ 30 mètres)
- Tuyau ondulé (environ 50 mètres)
- Câble 2x1 mm² pour le micro de la porte du silo (environ 10 mètres).
- Câble 5 x 1 mm² pour les niveaux de glace (environ 10 mètres).
- Écrou pour fixer le niveau de glace
- Goujon en acier inoxydable de 8 ou 10 mètres, environ 4 mètres (pour maintenir les couvercles dans la partie centrale).

MOYENS :

- 1 chariot élévateur

PERSONNEL :

- 2 mécaniciens
- 1 électricien