



Pas de plus haute résolution disponible.

Outils_Klosea_items_0000_Layer_27.jpg (492 × 369 pixels, taille du fichier : 61 Kio, type MIME : image/jpeg)

Outils_Klosea_items__0000_Layer_27

Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	17 avril 2019 à 10:45		492 × 369 (61 Kio)	Sysop (discussion contributions)	Outils_Klosea_items_0000_Layer_27

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 20 pages suivantes utilisent ce fichier :

- Assemblage vantail
- Autoportant (roller RB6)
- Crémaillère standard
- Emplacement des poteaux
- En Option Montage crémaillère standard
- Fixation de la gâche d'un portillon
- Fixation des poteaux (Glissière)
- Fixation des poteaux (Glissière pour angle 90 degré)
- Fixation des poteaux (platine renforcée ht max 1800 mm)
- Fixation des poteaux (profil angle variable)
- Klos up! le concept de clôture en aluminium à monter soi-même
- Montage crémaillère standard
- Montage support crémaillère - Portail Coulissant standard
- Montage support de crémaillère LIVIO
- Poser le galet de recentrage
- Préparation de la dalle béton
- Préparation pour la mise en place des gonds
- Repérage des éléments Carport
- Sécurité - Clôture
- Item:Mètre

Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le

créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

Orientation	Normale
Résolution horizontale	1,5621 ppp
Résolution verticale	1,5621 ppp
Logiciel utilisé	Adobe Photoshop CS5 Macintosh
Date de modification du fichier	17 avril 2019 à 10:43
Espace colorimétrique	Non calibré
Date de la numérisation	17 avril 2019 à 12:43
Date de la dernière modification des métadonnées	17 avril 2019 à 12:43
Identifiant unique du document original	xmp.did:06AC9BF007206811827EC9FE29649780