

SKILIFT POUR ENFANTS DANS LES JARDINS DE NEIGE

MONTAGE 2 HEURES
CORDE SYNTHÉTIQUE AVEC POIGNÉES,
UTILISATION TRÈS SIMPLE
EQUIPMENT DE SÉCURITÉ MODERNE
RÉGLAGE MOTORISÉ DE LA HATEUR DE MOTEUR
RÉGLAGE LINÉAIRE DE LA VITESSE
INSTALLATION DE COMMANDE PORTABLE AVEC CONNEXIONS
LE SKI LIFT QU'IL FAUT À UNE ÉCOLE DE SKI POUR L'ENSEIGNEMENT DU SKI

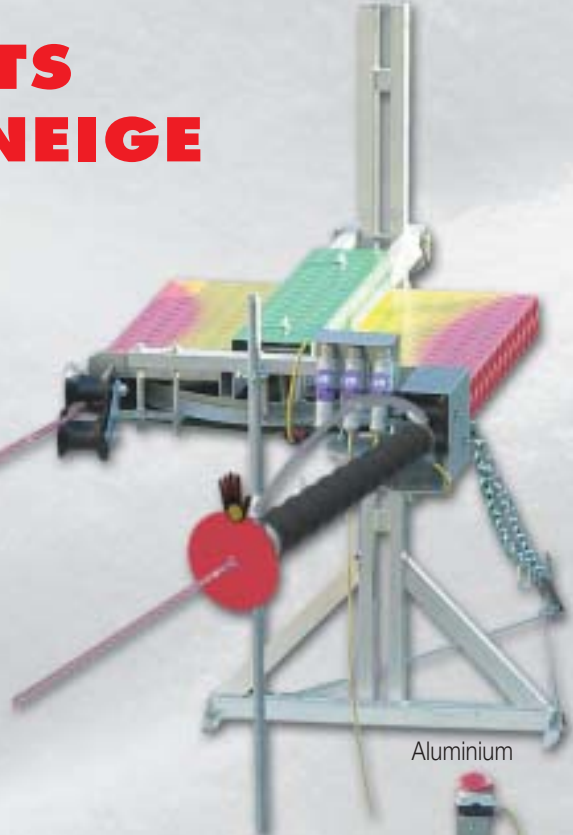
DONNÉES TECHNIQUES

- MOTEUR 3 KW, AVEC RÉGLAGE LINÉAIRE E LA VITESSE (EN OPTION)
- ALIMENTATION ÉLECTRIQUE 3 X 380 V 5 P
- VOLUME DE STOCKAGE DÉMONTÉE 3 m³
CORDE ATLAS POUR SKI LIFTS AVEC POIGNÉES GOMMES POINT DE RUPTURE 5000 KG
LA CORDE IDÉALE POUR UN EMPLOI DE LONGUE DURÉE
- POIDS DE LA PIÈCE LA PLUS LOURDE 160 KG
- POIDS TOTAL 250 KG



SECURITÉ PLISSÉE

▲ 20 - 125 m ▼

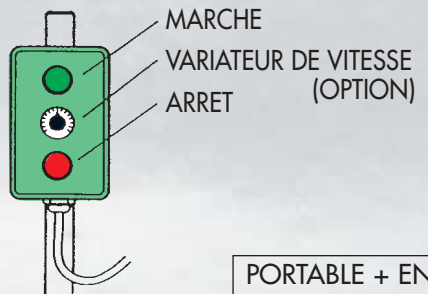


Aluminium



Contrôleur de tension

Aluminium



PORTABLE + ENFICHABLE



FONDATION SOUTERRAINE



SunKid GesmbH. · A-6460 Imst/Tirol
Tel. +43(0)5412.68 1 31 · Fax 68 1 32



BORER LIFT AG · CH-4227 Büsserach
Tel. +41(61)785 61 11 · Fax 785 61 12

