

CT420



Diabie monte-escaliers électrique aluminium à chenilles 420 kg

LES + PRODUIT

- Capacité de 420 kg
- Plus longue durée de vie de la batterie
- Utilisation sécurisée et facile
- Charge compensée automatiquement
- Chenilles en caoutchouc à haute résistance
- Convient à tous types d'escaliers
- Rotation 360°



Modèle		CT420
Capacité	kg	420
Dimensions hors tout (LxPxh)	mm	614x1030x1620
Dimensions replié (LxPxh)	mm	614x1030x1130
Dimensions plateau (LxP)	mm	570x850
Vitesse de montée avec charge	min	10-16 marches
Type de batterie		lithium
Batterie	V/Ah	24/17,5
Poids de la batterie	kg	3,2
Temps de charge	h	4,5
Rayon de giration	mm	1500
Freins		oui
Niveau sonore	dB	<70
Indice de protection		IP54
Hauteur marche (maxi) / angle	mm	210 / ≤37°
Poids	kg	92

OPTIONS ET ACCESSOIRES POUR CT420 ET CT420S



B-1-00252

Rampe de chargement pour photocopieur

- Poids: 13,9 kg
- Dimensions repliée: 625 x 730,5 x 63 mm
- Capacité: 200 kg



ELS420

Système de levage électrique

- Poids: 9 kg
- Dimensions replié: 350 x 185 x 440 mm
- Hauteur de levée: 250 mm
- Capacité nominale: 420 kg



A-1-00019

Rampe

- Poids: 19,6 kg
- Dimensions: 687 x 633 x 1050 mm
- Capacité: 500 kg



B-1-00526

Support de chargement

- Poids: 7,3 kg
- Dimensions: 595 x 605 x 191 mm
- Capacité: 200 kg



B-1-00424

Batterie lithium
24 V 17,5 Ah



C-2-00446

Chargeur 24 V 4 Ah