

## CHARGE LOURDE - TABLE ELEVATRICE MOBILE

- Une gamme complète : hauteur de lever de 1050 mm à 2900 mm.
- Mode opératoire manuel ou électrique sur batterie.
- Construction robuste
- Facile à manoeuvrer
- Système de maintenance unique; basculement du plateau pour faciliter l'accès au groupe. Le basculement peut uniquement être réalisée lorsque le plateau est en position basse.
- Fabrication Anglaise



## CARACTÉRISTIQUES

### TOUS LES MODELES

- Existe en simple, double et triple ciseaux.
- Composants pour charges lourdes; profils, roulement et système hydraulique.
- Bagues en nylon sur les points tractions / suspensions.
- Roues freinées pour charges lourdes permettant de bloquer totalement la table lors du chargement / déchargement.
- Toutes les tables sont équipées d'une vanne de surcharge et d'une vanne de réglage de vitesse de descente.
- Le cadre de base est conçu pour optimiser la hauteur minimale et pour permettre une bonne stabilité.
- Chaque table est livrée avec manuel d'utilisation, certificat CE conforme à la norme EN 1570

### MODELE ELECTRIQUE SUR BATTERIE

- Les tables sont livrées avec batteries 12V avec chargeur
- Les tables sont équipées d'une barre de sécurité sous la table permettant d'arrêter la descente en cas d'obstacle.
- Télécommande à boutons haut/bas amovible.
- Arrêt d'urgence
- Chargeur économique «Plug in»
- Câble spiralé renforcé
- Moteur et câblage conforme aux Normes EC1570/ EN 60529

## DÉTAILS TECHNIQUES

TABLE SIMPLE CISEAUX

Capacité	C Hauteur maxi.	B Hauteur mini.	Mode opérateur	E x A Plateforme lg x L	E x D Hors tout lg x L	F Poignée Hauteur	Roues Diam.	Poids	Référence
800KG	1050	360	Manuel Hydr.	840 x 1350	860 x 1650	1010	150/200	222	SC-800-S-M
800KG	1050	360	Electrique Batt.	840 x 1350	860 x 1650	1010	150/200	270	SC-800-S-E
1250KG	1050	360	Manuel Hydr.	840 x 1350	860 x 1650	1010	150/200	230	SC-1250-S-M
1250KG	1050	360	Electrique Batt.	840 x 1350	860 x 1650	1010	150/200	278	SC-1250-S-E
1000KG	1050	360	Manuel Hydr.	1000 x 2000	1000 x 2350	1010	150/200	350	SC-1000-S-M
1000KG	1050	360	Electrique Batt.	1000 x 2000	1000 x 2350	1010	150/200	397	SC-1000-S-E

TABLE DOUBLE CISEAUX

Capacité	C Hauteur maxi.	B Hauteur mini.	Mode opérateur	E x A Plateforme lg x L	E x D Hors tout lg x L	F Poignée Hauteur	Roues Diam.	Poids	Référence
500KG	1900	490	Manuel Hydr.	840 x 1350	860 x 1650	1010	150/200	306	SC-500-D-M
500KG	1900	490	Electrique Batt.	840 x 1350	860 x 1650	1010	150/200	352	SC-500-D-E
800KG	1900	490	Manuel Hydr.	840 x 1350	860 x 1650	1010	150/200	315	SC-800-D-M
800KG	1900	490	Electrique Batt.	840 x 1350	860 x 1650	1010	150/200	363	SC-800-D-E

TABLE TRIPLE CISEAUX

Capacité	C Hauteur maxi.	B Hauteur mini.	Mode opérateur	E x A Plateforme lg x L	E x D Hors tout lg x L	F Poignée Hauteur	Roues Diam.	Poids	Référence
500KG	2900	650	Manuel Hydr.	840 x 1350	860 x 1650	1010	150/200	375	SC-500-T-M
500KG	2900	650	Electrique Batt.	840 x 1350	860 x 1650	1010	150/200	420	SC-500-T-E

Toutes les dimensions en mm.

Options
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Deuxième roue freinée</li> <li>• Couverture en inox</li> <li>• Plateau à rouleux plastiques, augmente la hauteur mini. et maxi. de 60 mm.</li> <li>• Plateau à billes</li> <li>• Soufflet en PVC</li> </ul>

