



TOUR DE LEVAGE TELESCOPIQUE LEV400 COMPRENANT :

Référence : **P451071**



RÉFÉRENCES	DÉSIGNATION	UNITÉ
P451061	 TOUR DE LEVAGE TELESCOPIQUE SEUL LEV400	1
P451001	 PLATEAU POUR TOUR DE LEVAGE TELESCOPIQUE	1
P451002	 SUPPORT PLATEAU POUR TOUR DE LEVAGE TELESCOPIQUE BC-02/H	1

DESCRIPTION

La tour de levage télescopique LEV400 est un élévateur compact et robuste, conçu pour soulever des charges jusqu'à 100 kg à une hauteur maximale de 4,00 m. Livrée avec un plateau de 80 × 40 cm et son support plateau BC-02/H, elle est idéale pour de nombreuses applications d'installation et de maintenance en intérieur comme en extérieur.

Grâce à sa structure pliante type "parapluie" et son poids plume d'environ 20,5 kg, elle se transporte facilement dans un véhicule utilitaire et peut être manipulée par une seule personne.

Son treuil auto-freiné bloque la charge automatiquement dès que la manivelle est relâchée, garantissant une sécurité maximale. Un de ses pieds est ajustable, permettant un parfait maintien même sur sols irréguliers.

Avantages clés :

- **Capacité de charge** : 100 kg
- **Hauteur de levage** : 4,00 m
- Livrée avec plateau 80 × 40 cm + support BC-02/H
- **Treuil auto-freiné** : bloque la charge dès que la manivelle est relâchée
- Base pliante compacte Ø 115–165 cm avec 3 pieds (2 fixes + 1 ajustable)
- Stabilité sur sols irréguliers grâce au pied réglable
- **Transport facile** : seulement 1,65 m repliée et 20,5 kg
- Compatible avec adaptateurs Ø 35 mm et nombreux accessoires GUIL (plateaux, supports projecteurs, potences, etc.)
- Conforme CE – Directive machines 2006/42/CE
- Compatible avec le jeu de roues (P451004)

Données techniques :

- **Charge max.** : 100 kg
- **Hauteur max.** : 4,00 m
- **Hauteur min. de charge** : 1,74 m
- **Hauteur repliée** : 1,65 m
- **Dimensions repliées** : Ø 20 cm × H 1,65 m
- **Dimensions transport** : 18 × 31 cm × H 1,65 m
- **Empattement** : Ø 115 cm (mini) – Ø 165 cm (maxi)
- **Pieds** : 2 fixes + 1 ajustable
- **Treuil** : auto-freiné
- **Poids net environ** : 20,5 kg
- **Matériau** : acier haute résistance
- **Accessoires inclus** : plateau 80 × 40 cm + support plateau BC-02/H
- **Normes** : CE – Directive machines 2006/42/CE