

Caractéristiques

ÉLÉVATEUR À COMMANDES MANUELLES PORTATIF POUR LE LEVAGE ET LE SUPPORT D'ÉQUIPEMENTS DE SPECTACLE

FIXATIONS DISPONIBLES

- Fourches ajustables en largeur en standard
- Plateau - en option
- Extension de fourches - en option

FONCTIONNEMENT

- élévation manuelle 1 vitesse – en standard
- élévation manuelle 2 vitesses – en option

ROULETTES ET FREINS

- Roulettes avant/arrière pivotantes et non marquantes en standard

SPECIFICITES

ST™-20

- Hauteur de levage 6,46 m
- Capacité de charge de 363 kg

ST™-25

- Hauteur de levage 7,94 m
- Capacité de charge de 295 kg
- La tour Genie ST peut être utilisée seule ou associée à d'autres tours pour supporter tous les équipements en hauteur d'une scène de spectacle
- La mise en place est simple, il suffit d'installer les stabilisateurs, de mettre à niveau la tour et de lever. La stabilité est confirmée grâce à un témoin de niveau
- Construit avec de l'Aluminium léger mais extrêmement durable dans le temps, il résiste à la corrosion
- Blocage des roues en position de travail
- Design compact. La base est pliable et la manivelle est amovible pour faciliter le stockage et le transport
- Passe aisément sous les portes
- La finition noire opaque est standard. Elle permet de rendre l'unité invisible au public.
- La stabilité est garantie par la poignée du treuil manuel équipée d'un système automatique de blocage de la charge en hauteur par simple relâchement
- Câble d'élévation de haute qualité, résistant à la corrosion et à l'effilochage
- Les roues sont non marquantes en standard
- Système exclusif de retenue verticale du mât (Normes CE)



OPTIONS & ACCESSOIRES

- Manivelles avec treuil manuel à deux vitesses
- Un plateau de charge peut être équipé sur les fourches standard. Aucun outil n'est nécessaire. Il facilite l'élévation de lourdes charges
- Extensions de fourches venant se rajouter aux fourches déjà en place

United Kingdom

The Maltings
Wharf Road
Grantham NG31 6BH
UK
Tel +44 (0)1476 584333
Fax +44 (0)1476 584334

Genie France

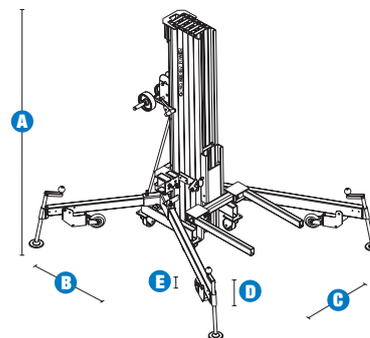
10 ZA de la Croix St. Mathieu
28320 Gallardon
France
Tel: + 33 (0)2 37 26 09 99
Fax: + 33 (0)2 37 26 09 98

Distribué par :

Date effective : Juin 2009. Les caractéristiques des produits et leurs prix sont susceptibles d'être modifiés sans préavis ni engagement. Les photos et/ou schémas qui illustrent cette brochure sont donnés à titre d'exemple. Il est impératif de consulter le manuel de l'opérateur pour toute instruction relative à l'utilisation correcte de cet équipement. Le non respect des instructions figurant dans le manuel de l'opérateur lors de l'utilisation de cet équipement, ou tout autre comportement irresponsable, peuvent entraîner des blessures graves voire mortelles. La seule garantie applicable et servant de référence pour les différents produits Genie est notre garantie contractuelle validée par nos services techniques. Aucune autre garantie orale ou écrite ne sera valable. Les produits et services listés peuvent être des marques déposées, des brevets, ou des noms déposés de Terex Corporation, Genie Industries, Inc. et/ou leurs filiales aux U.S.A. et dans beaucoup d'autres pays. Tous droits réservés. Terex® est une marque déposée de Terex Corporation aux U.S.A. et dans beaucoup d'autres pays. Genie® est une marque déposée de Genie industries Inc. aux U.S.A. et dans beaucoup d'autres pays. Genie est une société du groupe Terex. Copyright 2009 Terex Corporation.

Spécifications

L'outil idéal de levage et de support de systèmes d'éclairage, de systèmes audio et de décors de scène. La finition noire opaque du Super Tower lui permet de se fondre dans les décors et devient invisible aux yeux des spectateurs. La tour Genie Super Tower peut être utilisée seule ou associée pour supporter tous vos équipements de spectacles et productions théâtrales.



MODELES	ST™-20	ST™-25
DIMENSIONS		
Hauteur de levage (max.)		
- fourches relevées	6,46 m	7,94 m
- fourches abaissées	5,94 m	7,42 m
A Hauteur – repliée	2,2 m	2,2 m
B Longueur – position de transport	0,64 m	0,64 m
Longueur – position de fonctionnement	1,87 m	1,87 m
C Largeur – position de transport	0,56 m	0,56 m
Largeur – position de fonctionnement	2,02 m	2,02 m
D Hauteur de charge – minimum	0,15 m	0,15 m
E Garde au sol	0,05 m	0,05 m

PRODUCTIVITE		
Capacité de charge (centre charge 46 cm)	363 kg	295 kg
Empreinte Stabilisateurs	1,87 x 2,02 m	1,87 x 2,02 m

FONCTIONNEMENT		
Moyen de fonctionnement	Double manivelles à une vitesse (28 tours/m) Double manivelles à deux vitesses - en option	

POIDS		
CE	230 kg	252 kg

ACCESSOIRES DISPONIBLES		
DIMENSIONS/POIDS		
Longueur de fourches	0,70 m	
Longueur fourches – avec extension	+0,64 m	
Largeur fourches mini	0,29 m	
Largeur fourches maxi	0,76 m	
Extensions de fourches (dim. transport (Lxlp))	76x5x8 cm	
Poids des fourches ajustables	+24 kg	
Poids des extensions de fourches	+2 kg	

CONFORMITE AUX NORMES	CE EN 280
(et aux standards du pays où la machine est livrée)	