

Série TJV

de 14 à 17m

La gamme télescopique avec JIB final TJV est destinée à être montée sur des fourgons de 3,5 tonnes.

L'emploi d'acier à haute résistance mécanique permet d'obtenir des performances très élevées tout en conservant des techniques traditionnelles et fiables.

Les commandes de type proportionnel, permettent des mouvements très précis dans n'importe quelle situation et sont protégées et fonctionnelles.

Les chaînes porte-flexibles sont à l'intérieur des bras, qui sont équipés de brosses anti-intrusion sur chaque élément télescopique.

Les stabilisateurs indépendants assurent un réel contact au sol même si celui-ci est inégal. Le système de stabilisation, adapté à chaque type de véhicule, prévoit la possibilité de différentes solutions afin de garantir le meilleur rapport sécurité et encombrement.



FR



Série TJV



La fourniture comprend

- Commandes dans la nacelle de type électro-hydraulique à leviers multifonctions
- Mouvements simultanés ou indépendants
- Chaîne porte-flexibles disposée à l'intérieur des bras
- Accès à la nacelle ergonomique
- Nacelle en acier ou en fibre de verre renforcée
- Nacelle mise à niveau automatiquement
- Vérin de télescopage disposé à l'intérieur du bras
- Sections télescopiques des bras protégées par des brosses anti-intrusion
- La rotation de la tourelle est assurées par une couronne à bille et d'un groupe motoréducteur avec frein automatique
- Couleur carrosserie blanc RAL 9010 et vérins noir RAL 9011
- Bras en acier mécano soudé à section rectangulaire
- Actionnement stabilisateurs de la nacelle

Vaste choix de gamme et accessoires. Pour renseignements plus détaillés prière vouloir s'adresser au service commercial.

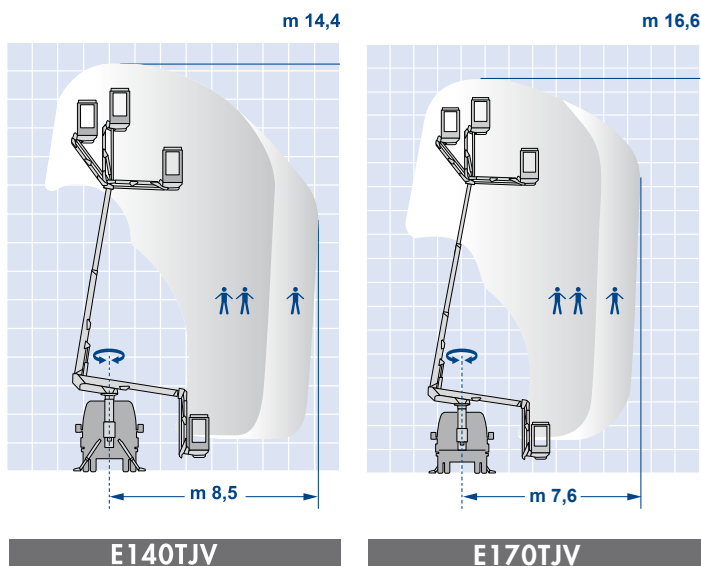


Sécurités

- Commandes de secours accessibles depuis le sol
- Clapets anti-retour sur tous les vérins
- Pompe manuelle de secours
- Dispositif d'inter-verrouillage stabilisateurs/bras
- Arrêt d'urgence à chaque poste de commande
- Niveau à bulle
- Voyant lumineux pour signaler la sortie des stabilisateurs
- Déclaration de conformité (CE)

Accessoires disponibles sur demande

- Compteur horaire relié à la prise de force du véhicule
- N.2 Gyrophares clignotants sur la tourelle
- Pompe électrique d'urgence
- Prise électrique 230V dans la nacelle
- Ceinture de sécurité
- Peinture carrosserie en couleur spéciale
- Phare dans la nacelle
- Nacelle en fibre de verre avec ouverture totale
- Contrôle du stabilisateur intégré dans commande baisse
- Rotation limitée (zone de travail réduite gauche ou droite)
- Secteur de travail postérieur sans stabilisation
- Plateau d'accès nacelle
- Marche et arrêt du moteur du véhicule depuis la nacelle
- 1kV double isolation électrique



MODÈLE	Hauteur de travail (m)*	Déport max. (m)*	Charge utile (kg)	Rotation Tourelle (°)	Articulation JIB (°)	PTAC min. (to)*
E140TJV	14,4	8,5	220/80	360	130	3,5
E170TJV	16,6	7,6	220/80	360	130	5,0

* Selon le véhicule porteur



GSR SpA Via Lea Giaccaglia, 5 - 47924 Rimini (RN) - Italia
Tel. + 39 0541 397811 - Fax + 39 0541 384491
www.gsrspa.it e-mail: sales@gsrspa.it

Company with Quality Management System certified by DNV - ISO 9001:2008

Revendeur