

E140P

Compact II

13,3 m

FR

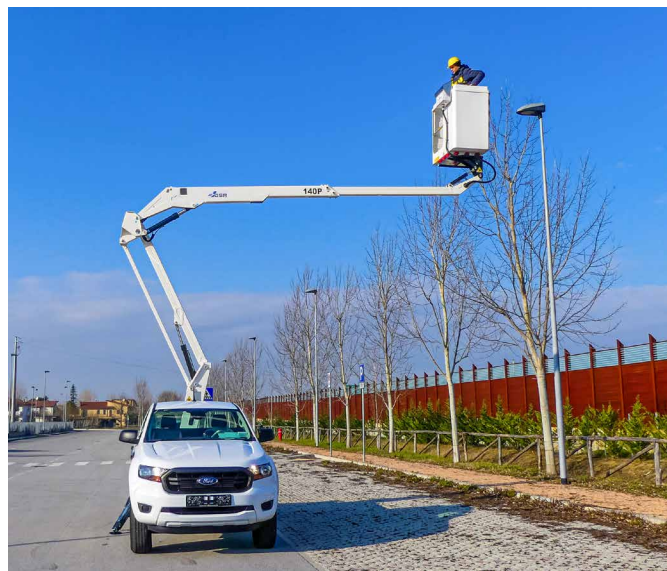


La nacelle élévatrice GSR E140P combine la rigidité et la robustesse typiques de la production GSR avec la polyvalence du bras articulé et télescopique. Le résultat est une machine compacte et fiable.

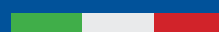
La géométrie particulière permet d'équiper les pick-up pour atteindre des zones de travail inaccessibles aux machines traditionnelles.

Le contrôle individuel des stabilisateurs permet un nivellement simple même sur surfaces inégales. Les commandes électro-hydrauliques précises et fiables simplifient le système hydraulique, permettant toutes les manœuvres même du sol et l'éventuelle isolation électrique du bras de la nacelle et du véhicule.

La hauteur de 13,3 mètres et la portée de 6 mètres peuvent être atteints avec 250kg dans le panier.



GSR
AERIAL PLATFORMS



www.gsrspa.it

- 250 kg dans le panier sans limitations
- 6 mètres de déport à pleine charge
- Commandes simples et intuitives
- Systèmes de sécurité parmi les plus évolués, précis et immédiats d'utilisation
- Isolation électrique simple ou double en option
- Légère par rapport au poids et avec un charge résiduelle considérable, mais robuste dans la structure
- Conduite sur route équilibrée comme une voiture normale
- Extrêmement compacte : seulement 5,61 m de longueur et 1,87 m de largeur en ordre de marche
- Facile et intuitive, idéale pour la location sans chauffeur



Modele	Hauteur de Travail (m)*	Déport Max. (m)*	Charge Utile (kg)	Rotation Tourelle (°)	PTAC min. (to)*
E140P Compact II	13,3	6,00	250	360	3,2

* Selon le véhicule

E140P Compact II

