

## T35130SL Télescopique



Référence : 195721

### Descriptif :

T35130SL - Robuste, productif et des fonctionnalités haut de gamme Conception renforcée et protégée Performances de haut niveau Fonctionnalités haut de gamme Confort d'utilisation Cabine spacieuse et ergonomique Transmission hydrostatique – puissance, précision et engagement en douceur  
Le T35130SL est un télescopique de 13 mètres affichant une capacité de levage maximale de 3,5 tonnes. Grâce à sa conception robuste et à ses fonctionnalités haut de gamme, il est particulièrement adapté aux clients exigeant une machine complète et une performance exceptionnelle.

[T35130SL IIA](#) [T35130SL IIB](#)  
Téléchargez notre  
brochure détaillée

Extérieur Conception monocoque du châssis et protection complète des composants Cabine panoramique offrant une grande visibilité lors de la manipulation de charges en hauteur Intérieur Un tableau de bord avec écran d'affichage digital et des commandes ergonomiques (dont un manipulateur multifonction avec un contacteur intégré de marche avant / point mort / marche arrière) pour une sécurité et une productivité accrues. Systèmes hydraulique et électronique Technologie Bus Can – gestion fine des performances de la machine et contrôle permanent des composants vitaux pour une maintenance simplifiée Système de diagnostic actif – ce système garantit que la machine reste dans sa zone de sécurité en cas de défaillance hydraulique. Moteur et performances Moteur de 100 CV / 410 Nm – de la puissance et du couple à revendre, de quoi faire face aux conditions de terrain les plus difficiles Transmission hydrostatique – avec une fonction

d'approche lente pour conduire tout en souplesse et placer les charges avec une précision maximale. Sécurité AMA (Arrêt des Mouvements Aggravants) – quels que soient l'accessoire et le type de charge (charge palettisée ou suspendue), le système AMA interdit les mouvements susceptibles de compromettre la stabilité afin que la machine travaille toujours dans sa zone de sécurité. Système de correction automatique du dévers et de positionnement de flèche

[Lien vers la fiche du produit](#)