



ADAPTATEUR POUR TÉLESCOPIQUE.

DONNÉES TECHNIQUES



WOODCRACKER® TA	TA 2300
Plage opérationnelle (mm)	jusqu'à 2160
Guide-tuyau	interne
Poids propre (kg)	260
Charge utile approuvée ¹⁾ (kg)	2000
Débit hydraulique conseillé ²⁾ (l/min.)	50 - 90
Pression de travail conseillée pour extension télescopique (bar)	200 - 280
Poids du véhicule porteur ³⁾ (t)	15 - 25
Option : Rotator avec charnière pendulaire avec double freins	•
Option : Platine échange rapide QC10	•
Option : Woodgripper 1270	•
Option : Woodcracker® CS510 crane	•

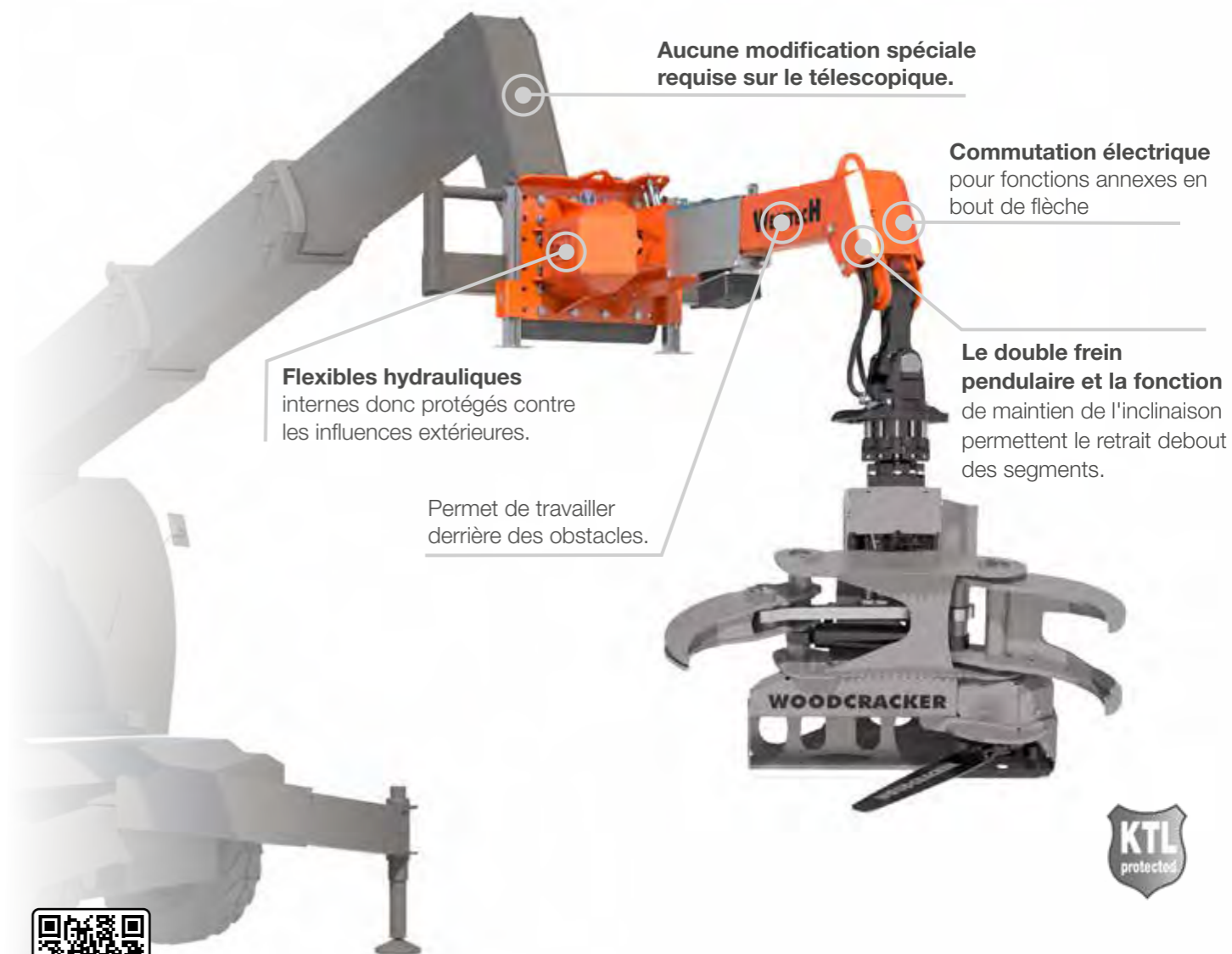
¹⁾ Indications brutes sans outil annexe. Selon le poids du véhicule porteur. ²⁾ Selon les équipements du Woodcracker®.
³⁾ Selon les équipements du véhicule porteur. • possible - pas possible

Caractéristiques techniques et illustrations sans engagement. Le constructeur se réserve le droit de modifications dans l'intérêt du développement du produit.



DONNÉES TECHNIQUES

- Compatible avec tous les télescopiques courants, aucune modification spéciale du télescopique n'est nécessaire.
- Grâce au commutateur électrohydraulique, jusqu'à deux circuits hydrauliques double effet et un circuit simple effet sont disponibles à l'extrémité de la flèche.
- Grâce au double frein pendulaire et à la fonction de maintien de l'inclinaison, des segments d'arbre peuvent être retirés en position verticale en combinaison avec la CS510 crane.
- Parfaitement adapté pour le Woodcracker® CS crane, le Woodgripper, le CB crane et la série W.
- Grâce au système de changement rapide en option, différents outils tels que grappins à coquilles, pinces fendeuses, pinces à bois, etc. peuvent être utilisés.



DOMAINE D'APPLICATION

- Augmentation de la portée et plus de déport grâce à un faible poids propre – idéal pour l'entretien des arbres et les applications nécessitant une grande portée.

