Highlander

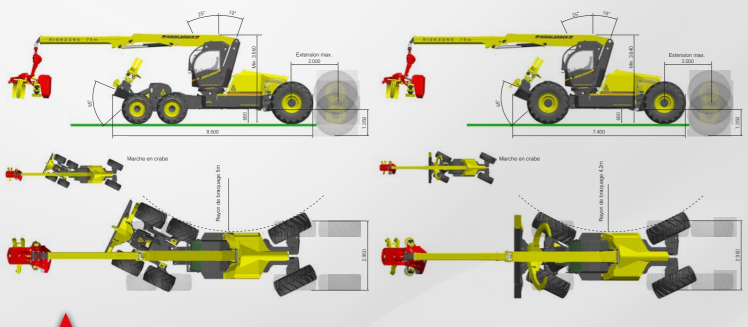
Données Techniques - Point clés

Highlander 6x6 roues motrices

Highlander 4x4 roues motrices

	•	
Moteur	IVECO, 6 cylindres, 285 ch (209,62 kW) Euromot phase IV	
Transmission	6x6	4x4
Mécanisme de direction	Direction articulée avec essieux Bogie, train avant et roues arrière orientables indépendamment. (permet la marche en crabe).	4 roues directionnelles égales. Permet la marche en crabe.
Force de traction	30 t	
Grue	24 t/m, portée 10,5 m	
Poids	21 à 24 t	20,5 t
Tête d'abattage	WOODY H50, WOODY H60	
Option	Treuil d'assistance (300 m / diamètre du câble 14 mm)	

Les données techniques correspondent aux données de la version standard. Autres versions sur demande. Sous réserve de modifications techniques.





Konrad Forsttechnik GmbH Oberpreitenegg 52, 9451 Preitenegg, Austria

P +43 4354 2432-0 **F** +43 4354 2432-35 office@forsttechnik.at









Next Generation Harvester



6 Avantages







Très grande adaptabilité au terrain grâce à la marche synchronisée et à la force de traction



Treuil d'assistance intégré pour l'utilisation en forte pente





Abatteuse à hautes performances pour utilisations variées



Rotation sans fin de l'unité grue-cabine



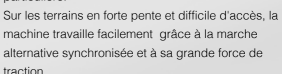
Maniabilité optimale grâce aux quatre ou six routes motrices et directrices



motrices et directrices.

Un bond en avant en matière de mobilité et de flexibilité : **HIGHLANDER** est une abatteuse à roues extrêmement puissante pour gros bois et bois moyens.





Le Highlander offre plus de possibilités qu'une machine à chenilles avec les avantages d'une





Highlander 6x6 Châssis directionnel articulé à l'avant et essieu arrière à roues directrices. Faible pression au sol même en utilisant le



