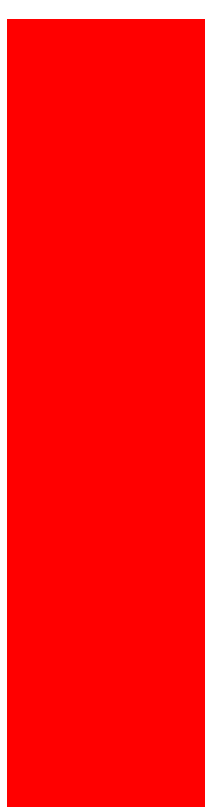




Maniement simple et utilisation confortable par chaîne de transmission spécialement silencieuse.



Une conception unique dans les moindres détails construite en acier robuste. Bouclier large et solide, poulie inférieure et support de hache équipés en série pour tous les modèles. Un support pour une scie tronçonneuse et un crochet d'attelage sont disponibles en option.



Modèle EH : hydraulique entraîné par la prise de force de l'embrayage et du frein, commandés par radio ou par câble.



W-6011-EH sur demande avec déroulement hydraulique du câble (No d'article 1550) – pour une manipulation facile du câble.



Deux bacs pour chaînes et outils intégrés.

Technical data:	W-4011	W-6011	W-4011-EH	W-6011-EH
Force de traction	4 Tonnen	6 Tonnen	4 Tonnen	6 Tonnen
Puissance du tracteur	Ab. 40 kW	Ab. 60 kW	Ab. 40 kW	Ab. 60 kW
Fixation 3-point	Kat. I - II	Kat. II - III	Kat. I – II	Kat. II – III
Poids	325 kg	450 kg	350 kg	475 kg
Câble standard ø x m	9 mm x 60 m	11 mm x 60 m	9 mm x 60 m	11 mm x 60 m
Câble max. ø x m	9 mm x 80 m	11 mm x 100 m	9 mm x 80 m	11 mm x 100 m
Vitesse de traction à 540 tr/mn	0,7 - 1,8 m/s	0,5 - 1,3 m/s	0,7 – 1,8 m/s	0,5 – 1,8 m/s
Hauteur d'axe de PDF	45 cm	58 cm	45 cm	58 cm
Hauteur poulie supérieure	125 cm	145 cm	125 cm	145 cm
Poids total	220 cm	230 cm	220 cm	230 cm
Bêche	65 x 150 cm	75 x 160 cm	65 x 150 cm	75 x 160 cm
Grilles de protection	Standard	Standard	Standard	Standard

Importateur:

Ott

Ott
Industriestrasse 49
3052 Zollikofen
www.ott.ch
Tel. 031 910 30 10
Fax 031 910 30 19
ott@ott.ch
ein Geschäftsbereich von: / un département de: OTT LANDMASCHINEN AG

Fabriquant:

Fransgård

Fransgård Maskinfabrik A/S
Fredbjergvej 132 DK-9640 Farsø
www.fransgard.dk



Fransgård W- treuil

- FORSTLINE : un treuil forestier unique, développé et construit en collaboration avec des spécialistes forestiers.
- Frein et embrayage à maniement très simple pour l'utilisateur.
- Modèles EH : avec commande électro – hydraulique par télécommande ou câble.
- Modèle W-6011-EH : peut être équipé avec déroulement hydraulique du câble de traction.
- La chaîne de transmission est développée d'une manière spécialement silencieuse pour un travail confortable.
- La distance optimale entre la poulie supérieure et le tambour assure un enroulement parfait du câble de traction.
- Bacs supplémentaires pour outils, crochets d'attelage disponible à choix.
- La construction robuste remplit tous les standards de sécurité recommandés.