

# Fransgård GT - Lames niveleuses



**GT-210**  
**GT-250**  
**GT-250S**  
**GT-250HY**  
**GT-275HY**  
**GT-250FL**  
**GT-300FL**

Des lames niveleuses pour effectuer l'entretien des chemins de gravier, niveler les sentiers forestiers, les sols, et effectuer le déneigement.

Plusieurs modèles sont disponibles avec systèmes mécaniques ou hydrauliques, pour montage sur tracteurs à l'avant et/ou à l'arrière.

Des lames de haute qualité, de construction robuste avec plusieurs possibilités de réglage.

**Fransgård**



Deux positions d'attelage des bras et un point d'accrochage oblique pour le 3ème point, permettent l'ajustement au suivi du sol.



La GT-210/250 et la GT-250S sont disponibles avec un châssis court, permettant un positionnement plus près à l'avant du tracteur. Elles peuvent aussi se monter à l'arrière du tracteur.



Des roues de jauge sont adaptables sur tous les modèles GT et sont ajustables, individuellement, par intervalles de 25mm.



Le déport latéral de la lame se fait manuellement et sans utilisation d'outils.  
(Non disponible sur la version GT-FL)



La lame dispose de dix positions de réglage, sans utilisation d'outils.  
(Pas sur les versions GT-HY et GT-FL)



La GT-FL peut être montée sur le relevage avant ou bien sur un chargeur frontal. La lame est idéale pour dégager les cours, étables et grandes surfaces. Le positionnement optimum réparti la charge équitablement sur les deux bras du chargeur.



Deux vérins hydraulique permettent une rotation de la lame jusqu'à 23 degrés de chaque coté. La protection de surcharge se fait avec l'ajout de trois gros ressorts. La lame se replace à sa position initiale, automatiquement, après avoir éviter la surcharge. Tous les rotules peuvent être lubrifiées.



La lame GT-HY est fournie de série avec un vérin hydraulique qui permet une rotation de la lame jusqu'à 230 degrés.



Toutes les lames de la série GT sont percées afin de boulonner des déflecteurs ou plaques de retenue.



La lame GT-250S permet d'ajuster l'angle d'inclinaison de la lame selon 3 positions, sans utiliser d'outils.

Fiche Technique	GT-210/front	GT-250/front	GT-250S/front	GT-250HY/275HY	GT-250FL/300FL
Largeur de travail (max)	2.10 m	2.50 m	2.50 m	2.50 / 2.75 m	2.50 / 3.00 m
Hauteur de la lame	60 cm				
Lame d'usure (réversible)	De Série				
Roues Jauge	En option				
Déport lateral	50 / 20 cm	50 / 20 cm	50 / 20 cm	55 / 55 cm	No / Non
Rotation de la lame	360°	360°	360°	230°	23° (35°)
Ajustements vertical	1 pos.	1 pos.	3 pos.	1 pos.	1 pos.
Réglage hydraulique	Optional / Non	Possible / Non	Possible / Non	De Série	De Série
Attelage 3 points	Cat. I/II	Cat. I/II	Cat. I/II	Cat. I/II	Cat. II.
Chargeur frontal	Non	Non	Non	Non	EURO or SMS
Besoins hydrauliques	-	-	-	1 double	1 double
Poids Net	360 / 340 kg	385 / 365 kg	425 / 405 kg	450 / 475 kg	450 / 490 kg

## Accessoires



Les roues de jauge de grand format avec des pneus sculptés 15 X 6.00.



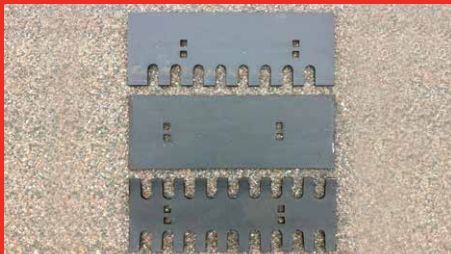
Les ailes latérales peuvent être fixées soit à gauche ou à droite.



Ailerons à neige est optimale pour le déneigement. Un angle est formé sur la bordure et empêche une accumulation derrière la lame.



Pour éviter l'usure des pavés, la bande de caoutchouc qui se monte facilement sous la plaque d'usure existante.



Lame d'usure réversible disponible en trois modèles : lisse/dentelée (de série), lisse/ lisse, dentelée/dentelée ; toutes les lames sont en acier trempé, résistante à l'usure.



Vérin télescopique qui permet un angle de travail jusqu'à 35 degrés sur la série GT-FL.

## Aussi dans la gamme Fransgard



Broyeur forestier à chaines FKR-150



Fraise à neige V-230



Epandeur de sel et sable SPR-250

Importateur/distributeur

Revendeur

Fabricant:

Fransgård Maskinfabrik A/S  
Fredbjergvej 132  
DK-9640 Farsø  
Tlf. +45 98 63 21 22  
[www.fransgard.dk](http://www.fransgard.dk)