

# Planierschild- Sortiment

Wir bringen Sie auf  
einen guten Weg

Der Weg zum Erfolg beginnt mit einem Ohr für Ihre Bedürfnisse.



Fransgård



Das breite Spektrum an Fransgård-Planierschildern wird seit 50 Jahren in enger Zusammenarbeit mit Endanwendern aus aller Welt entwickelt und getestet. Alle Modelle sind mit besonderer Rücksicht auf die am stärksten beanspruchten Maschinenteile konstruiert. Daher sind alle Gelenke und drehbaren Teile für hohe Belastungen ausgelegt. Der Ausleger verfügt über zwei starke, nach dem Kranarmprinzip konstruierte Profilrohre und zwei Verstärkungen auf der vollen Breite der Schildrückseite, abgeschlossen durch eine stabile Endplatte mit drei Bohrungen für die Montage von vielerlei Zusatzausrüstung. Alle Dreipunkt-Kupplungen haben zwei Bohrungen zur Befestigung der Unterlenker sowie ein Rund- und ein Langloch für den Oberlenker, damit das Planierschild dem Gelände optimal folgt. Alle Modelle haben die Möglichkeit der Montage von Stützrädern und verfügen über beidseitig verwendbare, austauschbare Verschleißschienen. Fransgård bietet eine große Auswahl an Zubehör für die verschiedenen Modelle seines Sortiments.



**Der GT-300AUS  
ist das Topmodell  
und kann sowohl  
am Heck- als  
auch am Front-  
Dreipunkt-  
Kraftheber  
montiert werden.**



Die Maschine hat standardmäßig eine Arbeitsbreite von 3 m, wobei die Möglichkeit besteht, zwei 25-cm-Verlängerungen am Schild zu befestigen. Der horizontale Planierwinkel kann hydraulisch auf bis zu 20° horizontal, und die Schrägstellung des Schildes auf bis zu 60° eingestellt werden, mit der Möglichkeit einer hydraulischen Seitenauslenkung. Der große Abstand von 5,4 m zwischen dem Fanghaken und den großen Rädern sorgt für eine ruhige und stabile Fahrt auch bei hoher Geschwindigkeit und damit für eine wirkungsvolle Planierung des Weges mit der richtigen Querneigung.

Die Maschine kann auch am Dreipunkt-Kraftheber als Planierschild verwendet werden, wenn man den Zugrahmen und den Rahmen mit den großen Rädern entfernt. Der Schild ist für die Montage kleinerer Räder mit stufenloser Einstellung vorbereitet.

Der strapazierfähige Drehkranz des Schildes mit austauschbaren Verschleißscheiben sorgt für eine lange Nutzungsdauer der Maschine auch bei häufiger Verwendung.

Die Maschine kann mit einer elektrohydraulischen Steuerung der vier Zylinder ausgestattet werden, die dem Fahrer einen besseren Überblick über die vielen Funktionen des Planierschildes geben.



**Anwendung:  
Waldwege  
Feldwege  
Gräben  
Schneeräumung  
Planierung,  
Nivellierung**







**In den letzten  
50 Jahren  
wurden rund  
10.000 GT-Pla-  
nierschilder  
von Fransgård  
verkauft.**



**Robuste und flexible Planierschilder mit mechanischer Einstellung, auch erhältlich mit einer Arbeitsbreite von 2,1 m und 2,5 m für die Heck- und Frontmontage am Traktor. Für die Frontmontage kann ein kürzerer Ausleger GT-Front geliefert werden. Um 360° drehbares Schild mit zehn Stellpositionen und Seitenverschiebung nach rechts und links. Beim Schild GT-250S kann der Anstellwinkel in drei Positionen eingestellt werden. Alle Modelle sind für die Montage von Rädern, Seitenblechen und Schneeflügeln vorbereitet und verfügen serienmäßig über beidseitig verwendbare Verschleißschienen. Für den Kunden, der es einfach, aber in hoher Qualität haben will.**



**GT-HY  
GT-HNZ  
„Profi“-  
Planierschilder  
für kleinere  
Traktoren.**



**GT-HY und GT-HNZ sind serienmäßig mit 2,5 m und 2,75 m Arbeitsbreite und mit hydraulischer Schildverstellung um 230° erhältlich. Beide Modelle haben beidseitig verwendbare Verschleißschienen und können mit hydraulischer Seitenverschiebung, Rädern und dergleichen ausgestattet werden. Das GT-HNZ kann manuell auf einen horizontalen Planierwinkel von bis zu 20° eingestellt werden, mit Nachrüstmöglichkeit auf hydraulische Einstellung. Diese Planierschilder sind für Traktoren mit bis zu 120 PS vorgesehen und für Kunden, die viel Funktionalität schätzen.**



**GT-DK  
GT-DKH  
Das flexibelste  
Planierschild  
auf dem Markt**



**GT-DK und GT-DKH sind mit einer Arbeitsbreite von 2,5 m, 2,75 m und 3 m erhältlich, wobei das Schild um 2 x 25 cm auf 3,5 m verlängert werden kann. Beide Modelle sind serienmäßig mit einer hydraulischen 230°-Einstellung des Schildes, stufenlos einstellbaren Rädern, einem Drehkranz mit auswechselbarer Verschleißscheibe, beidseitig verwendbaren Verschleißschienen sowie der Vorbereitung für eine hydraulische Seitenverschiebung ausgestattet. Das GT-DK hat eine Aufhängung der Kategorie II. Das GT-DKH hat eine Aufhängung der Kategorie III. (Optional Kategorie II / III bei Bestellung.) Ein robustes Planierschild aus hochwertigen Stahl mit Messingbuchsen an den kritischen Stellen. Das Planierschild für anspruchsvollere Aufgaben und „anspruchsvollere“ Kunden.**





## GT-FL GT-T Frontschild zum Anbau an Traktor oder Lkw



Das GT-FL ist mit 2,5 m und 3 m Arbeitsbreite mit EURO-, SMS- oder Dreipunkt-Aufhängung, Kollisionsschutz und zwei Hydraulikzylindern zur Einstellung des Schildes auf bis zu 23° erhältlich. Ideal für die Schneeräumung und kleinere Schürfarbeiten. Das GT-T ist zur Montage auf einem Gabelstapler ohne den Einsatz von Werkzeugen vorgesehen. Es ist in 2,1 m oder 2,5 m Arbeitsbreite mit mechanischer Einstellung erhältlich.

Beide Modelle sind für die Montage von Rädern, Seitenblechen, Schneeflügeln und Gummischienen vorbereitet. Planierschilder für Kunden mit besonderen Bedürfnissen.



## G-250L Leichtes Planierschild- modell für Kunden mit geringem Bedarf.

GT-250L mit einer Arbeitsbreite von 2,5 m und um 360° mechanisch drehbarem Schild mit 10 Stellpositionen.

Die Verschleißschiene ist angeschweißt und das Planierschild ist für die Radmontage vorbereitet. Ein Planierschild für kleinere Traktoren und leichte Arbeiten. Fransgård führt dieses Modell nicht lagermäßig.

Technische Daten:	GT-AUS	GT-	GT-HY/HNZ	GT-DK/DKH	GT-FL	GT-T	G-L
Arbeitsbreite cm	300	210/250	250/275	250/275/300	250/300	210/250	250
Schildhöhe cm	70	60	60	70	60	60	57
Seitenverschiebung cm	60	50	55	55	nein	nein	nein
Schildeinstellung	hydr.	mechanisch	hydr.	hydr.	hydr.	mechanisch	
Beidseitig verwendbare Verschleißschiene	ja	ja	ja	ja	ja	ja	nein
Stützrad	stand.	möglich	stand.	stand.	möglich	möglich	möglich
Horizontal	20°	nein	nein/20°	nein/20°	nein	nein	nein
Frontmontage	nein	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Dreipunkt-Aufhängung	Deichsel	Kat. II	Kat. II	Kat. II/III	Kat. II	nein	Kat. II
Gewicht kg	1270	340-425	450-575	780-975	390-440	262	270

Händler:



Hersteller:

Fransgård Maskinfabrik A/S  
Fredbjergvej 132  
9640 Farsø  
Dänemark  
Tel.: +45 98632122  
[www.fransgard.dk](http://www.fransgard.dk)