

FLÄCHEN SCHNEE SCHIEBER

Praktisch und effizient,
aus der Praxis
heraus entwickelt!



- + Bis zu 3-fache Flächenleistung möglich
- + Verschleißarme robuste Reinigungslippe
- + Genaues Bahnfahren und Schneeplatzieren
- + Geringer Salzbedarf
- + Robuste Stahlkonstruktion
- + Stahl feuerverzinkt oder Duplexbeschichtung
- + Über 10 Jahre im Einsatz getestet
- + Hergestellt in Deutschland



MADE IN GERMANY

www.flaechenschneeschieber.de



Warnflaggen

Begrenzungsleuchten

**Reflektierende
Warnaufkleber**

**Hydraulik für
variable Arbeitsbreite,
auch getrennt steuerbar**

**Gummilippe - Ermöglicht
sauberes Schieben ohne den
Untergrund zu beschädigen**

Abbildung FL 540, technische Änderungen vorbehalten.



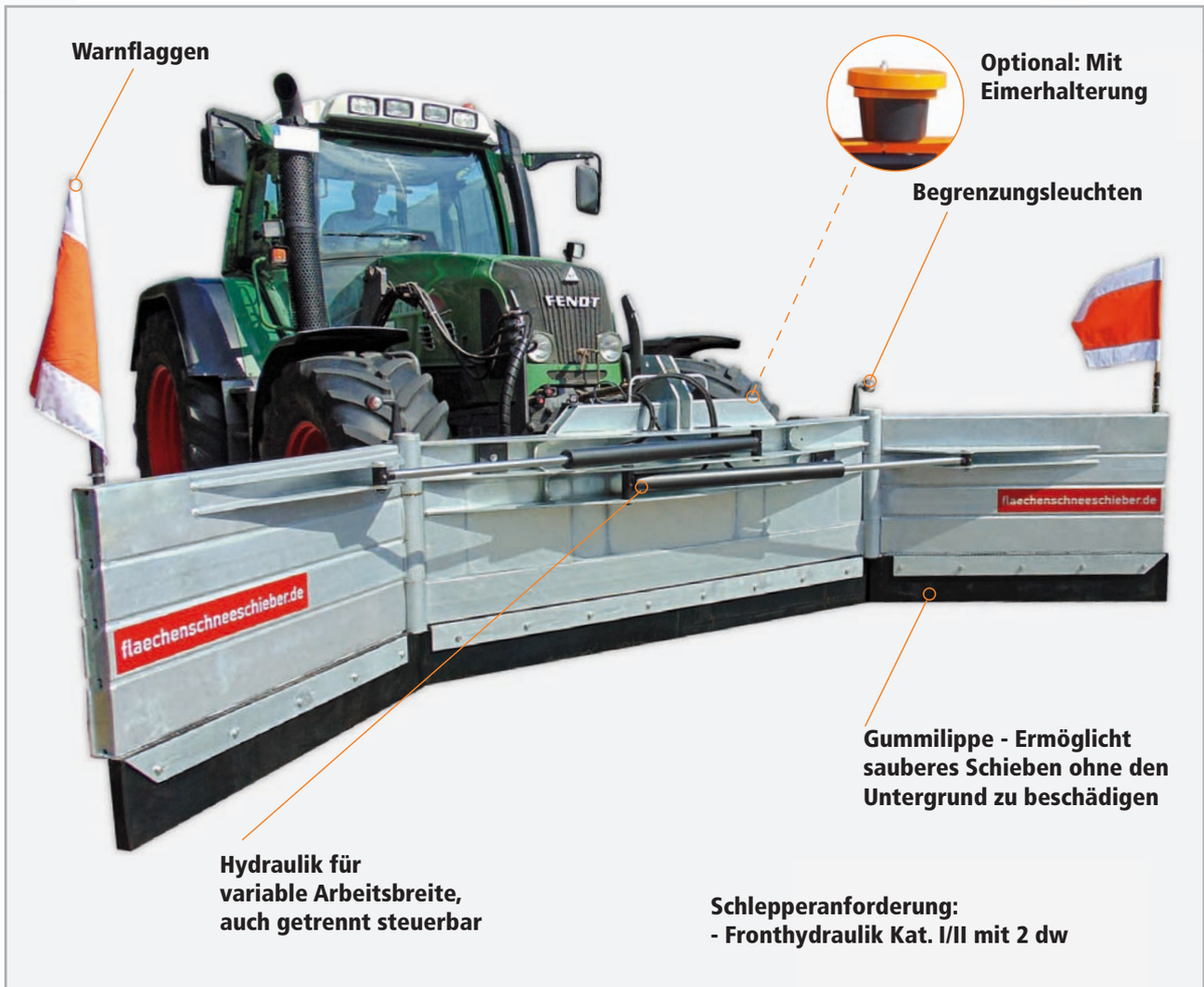


Abbildung FL 540, technische Änderungen vorbehalten.

»Unser Schneeräumgerät wurde aus der Praxis heraus entwickelt. Uns war besonders wichtig, ein schlagkräftiges Gerät zu bauen, dass den praktischen Anforderungen stand hält und zuverlässig ist.

- Geringe Transportbreite bei hoher Räumbreite
- Geringes Vorbaumaß
- Robuste Stahlkonstruktion bei geringem Eigengewicht
- Geringe Verschleißkosten beim Räumleistentausch
- Über 18 Jahre Erfahrung in Herstellung und Einsatz

FL 540 Arbeitsbreite: ca. 5,40 m
 Transportbreite: ca. 2,70 m
 Gewicht: ca. 920 kg

FL 470 Arbeitsbreite: ca. 4,70 m
 Transportbreite: ca. 2,40 m
 Gewicht: ca. 830 kg

FL 400 Arbeitsbreite: ca. 4,00 m
 Transportbreite: ca. 1,80 m
 Gewicht: ca. 740 kg

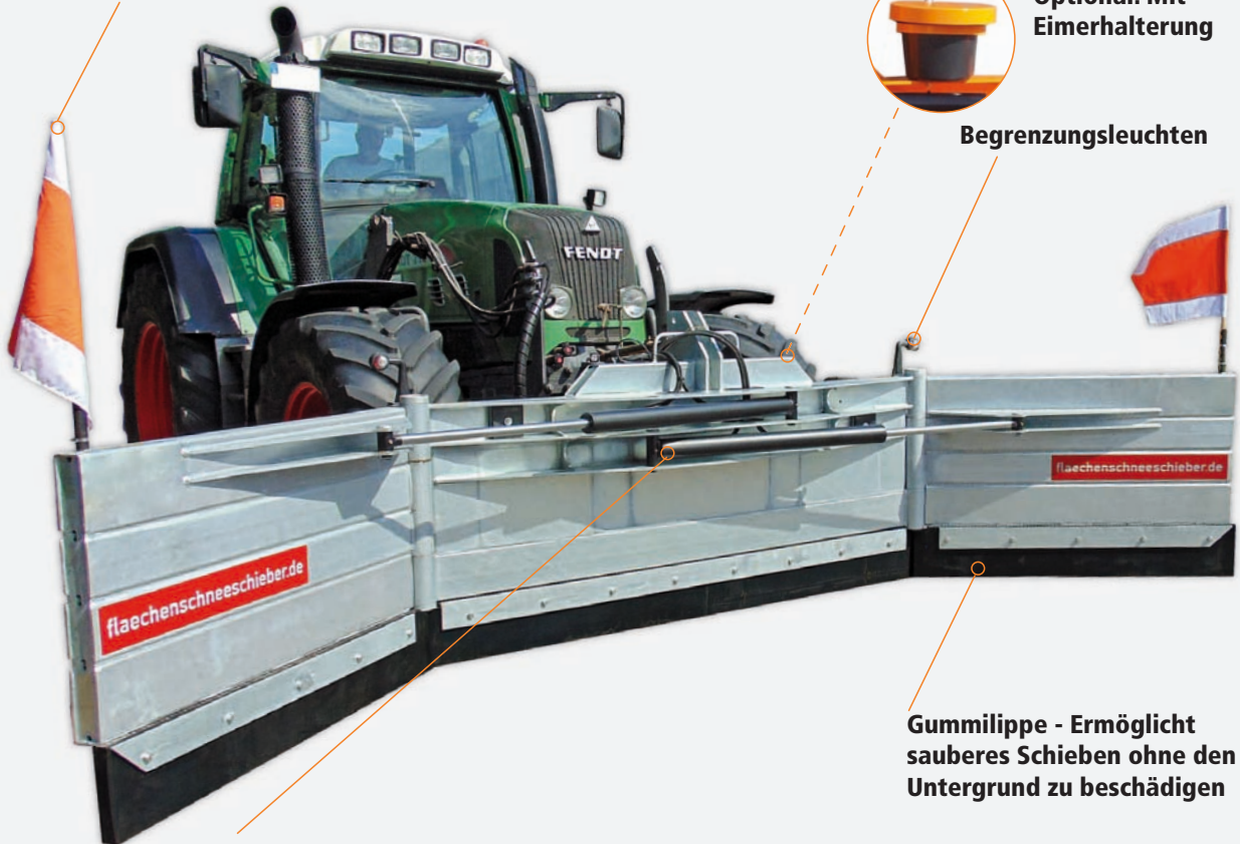
FL 340 Arbeitsbreite: ca. 3,40 m
 Transportbreite: ca. 1,40 m
 Gewicht: ca. 380 kg

FL 260 Arbeitsbreite: ca. 2,60 m
 Transportbreite: ca. 1,20 m
 Gewicht: ca. 310 kg



MADE IN GERMANY

Warnflaggen



Optional: Mit Eimerhalterung

Begrenzungsleuchten

flaechenschneeschieber.de

flaechenschneeschieber.de

**Gummilippe - Ermöglicht
sauberes Schieben ohne den
Untergrund zu beschädigen**

**Hydraulik für
variable Arbeitsbreite,
auch getrennt steuerbar**

**Schlepperanforderung:
- Fronthydraulik Kat. I/II mit 2 dw**

Abbildung FL 540, technische Änderungen vorbehalten.

Warnflaggen

Geringes
Vorbaumaß

Begrenzungsleuchten

Geringe
Transportbreite

