

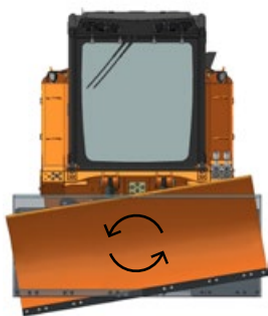
SCHILD FÜR SPEZIALFAHRZEUGE

Dozer-Schild PT

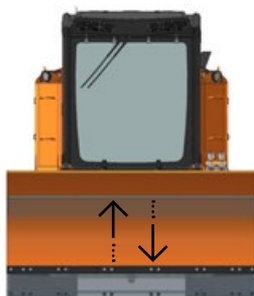
8-Wege-Dozer-schild mit verstärktem Aufbau für schwere Einsätze mit 240 cm Arbeitsbreite. Das für Erdbewegung und Planierung ausgelegte Dozer-schild von FAE hat austauschbare verschleißfeste Schneidkanten aus Hardox® – eine Garantie für Festigkeit und Zuverlässigkeit. Dank der hydraulischen Steuerung der Bewegungen kann das Schild um 15° geschwenkt werden und 10° Querneigung in beiden Richtungen erreichen. Das Hydrauliksystem ist mit Überdruckventilen ausgerüstet, die die Anlagen bei Schwenk- und Querneigungsbewegungen vor Überlastung schützen.



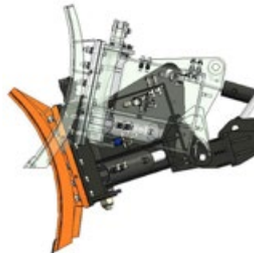
BEWEGUNGEN



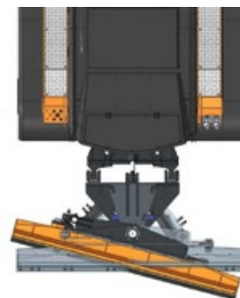
1. Querneigung



2. Heben

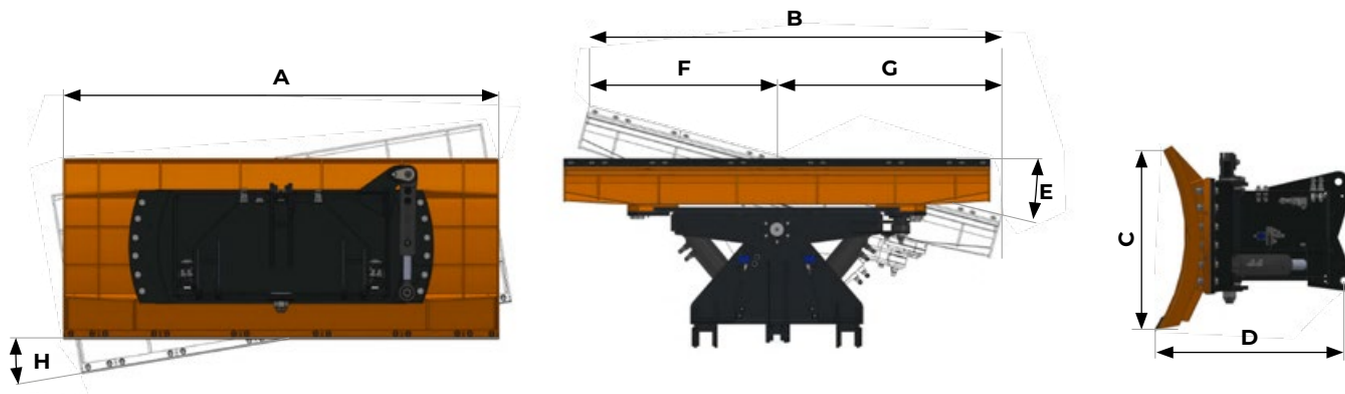


3. Frontneigung



4. Schwenken

Mit der 8-Wege-Bewegungssteuerung kann das Schild quer geneigt (1), gehoben/gesenkt (2), frontal geneigt (3) und geschwenkt (4) werden, alles aus der Fahrzeugkabine oder mit die Fernsteuerung.



MODELL

Dozer-Schild PT300-240

| | |
|--|------|
| A. Gesamtbreite Schild (mm) | 2400 |
| B. Breite maximal geschwenkt (mm) | 2320 |
| C. Höhe Schildvorderseite (mm) | 970 |
| D. Gesamtlänge mit Anbauplatte (mm) | 1020 |
| E. Schwenkwinkel des Schildes | ±15° |
| F. Abstand Schildmitte – linke Kante (maximal geschwenkt) (mm) | 1055 |
| G. Abstand Schildmitte – rechte Kante (maximal geschwenkt) (mm) | 1265 |
| H. Querneigung des Schildes | ±10° |
| Gewicht (kg) | 1400 |
| Schilddicke (mm) | 15 |

Die Daten beziehen sich auf die Maschine ohne Sonderausstattung.
Die technischen Daten sind Richtwerte, nicht bindend und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.