



## SCHUBSCHILD (SERIE HC)

### TECHNISCHE DATEN:

Variante	Breite Schubfläche (mm)	Höhe Schubfläche (mm)
Standard (Planierschild)	2460	800
mit Erweiterungen (Schubschild)	2906	1130

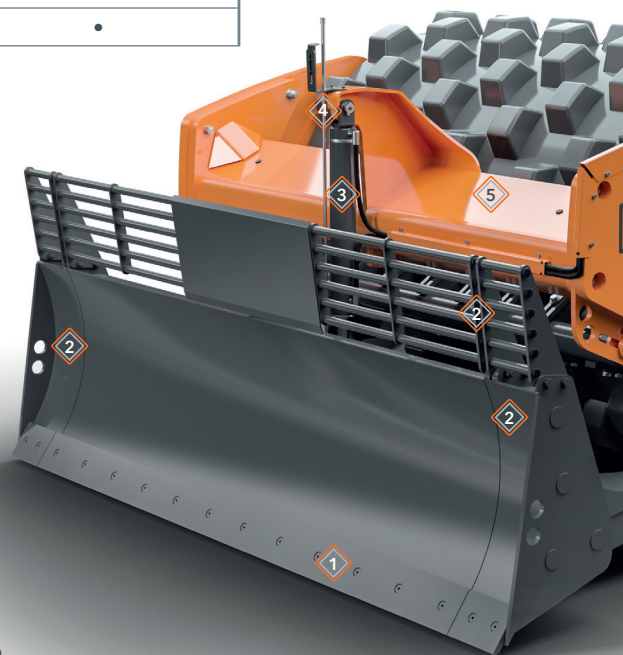
### VERFÜGBARKEIT UND VARIANTEN (SERIE HC):

Typ	Planierschild	Schubschild mit Aufsatzgitter und Verbreiterung
HC 100i - HC 120i, HC 110(i)	•	
HC 130(i) - HC 160(i)*	•	•
HC 180(i) - HC 200(i)*	•	•

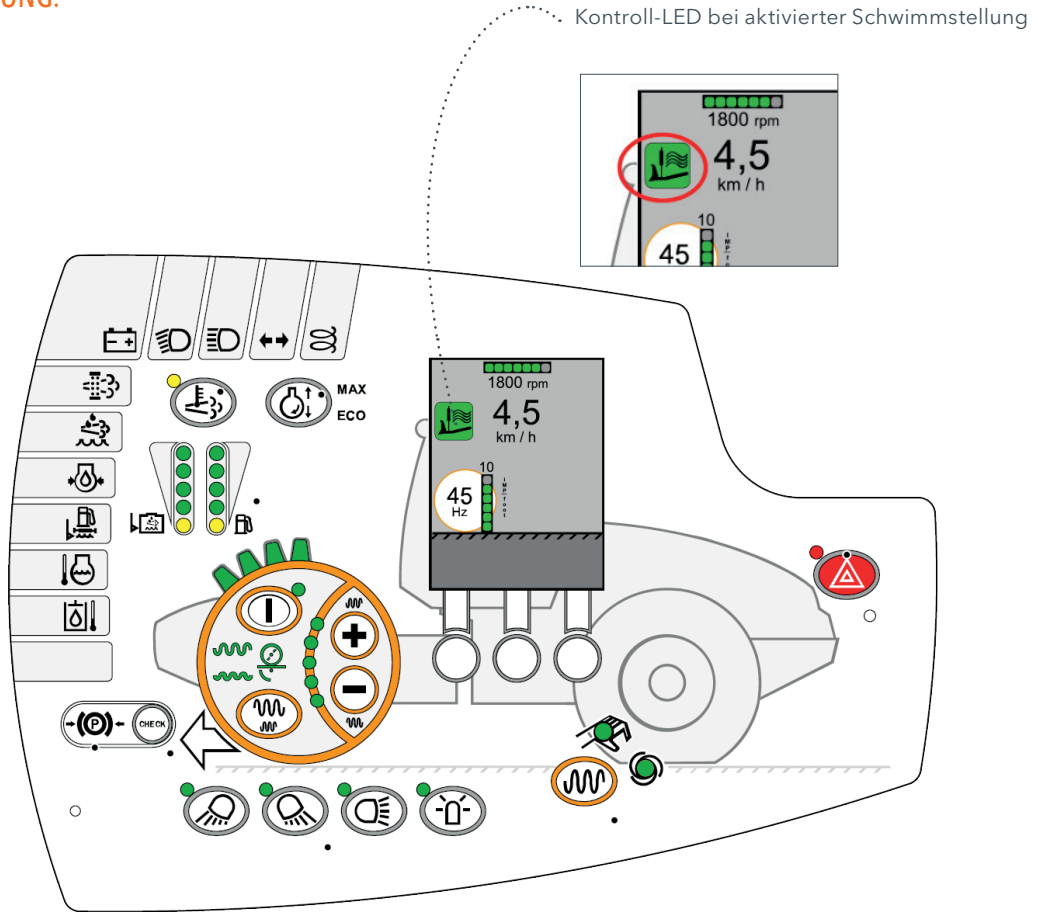
\*nicht verfügbar bei VA Bandage

### DAS SCHUBSCHILD (SERIE HC) IM ÜBERBLICK:

- ◇ Robuste Ausführung
  - ◇ Feinfühliges Steuerung des Schildes (Heben und Senken) dank Proportionalventil
  - ◇ Gleitschuhe verhindern Eingraben in den Boden
  - ◇ Anwendung: Deponie-, Graben- und leichter Erdbau, Verteilen und Abziehen bzw. Verdichten von lockeren Schüttungen; häufig in Kombination mit Stampffußbandage und C-Modell (mehr Traktion und Drehmoment)
  - ◇ Minimierung bzw. Ersatz des Einsatzes einer Planierdrape bei Auffüllarbeiten
- ① Wechselbare Verschleißkante
  - ② Erweiterbare Schildfläche: Aufsatzgitter, Verbreiterung
  - ③ Mittige Platzierung des Hydraulikzylinders zum Schutz vor Materialanhaftungen
  - ④ Stellungsanzeiger: Visualisierung der Position des Schubschildes in Relation zum Untergrund
  - ⑤ Freisichttraverse ermöglicht ungehinderten Blick auf den Bereich vor dem Schubschild und auf das Schubschild



### ANZEIGE UND BEDIENUNG:



### EINFACHE BEDIENUNG ÜBER ZENTRALE STEUEREINHEIT

Easy Drive Bedienkonzept



Aktivierung der Schwimmstellung

Schubschild heben

Schubschild senken

