



SCHUBSCHILD (SERIE HC)

TECHNISCHE DATEN:

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

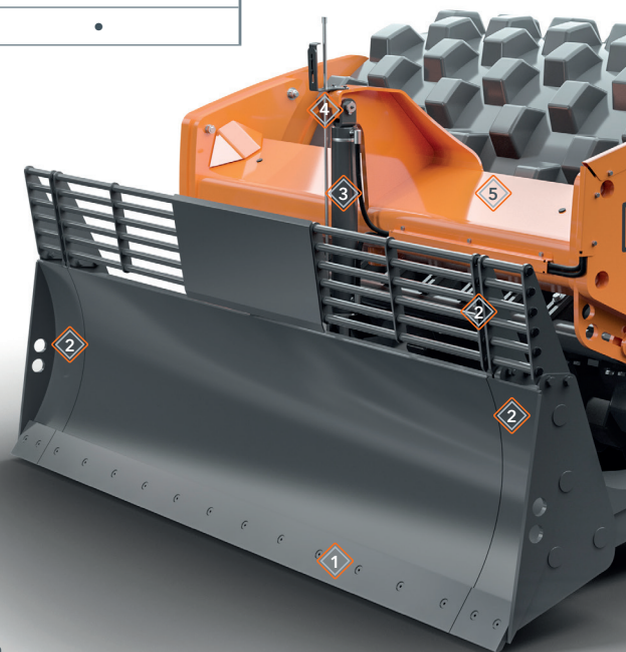
VERFÜGBARKEIT UND VARIANTEN (SERIE HC):

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)*	•	•

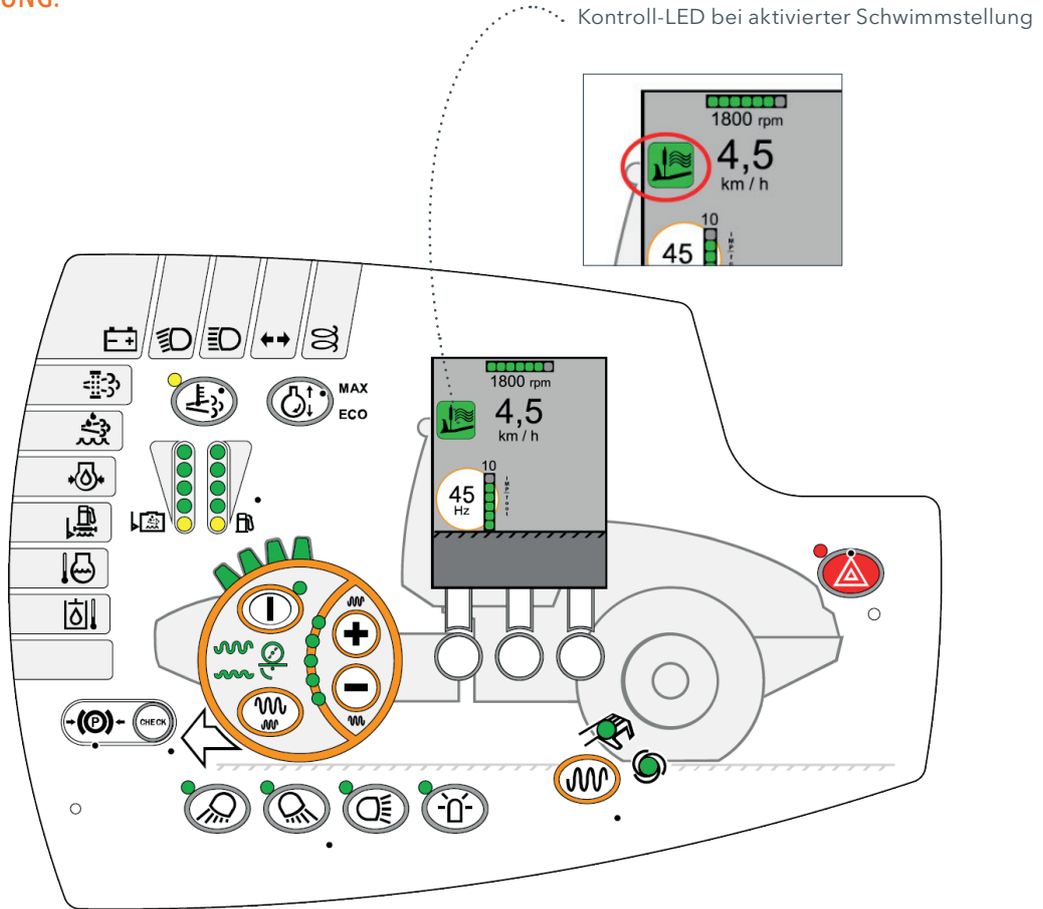
*nicht verfügbar bei VA Bandage

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 Planierdraupe 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

