



SPLITTSTREUER (SERIE HD COMPACTLINE)

TECHNISCHE DATEN:

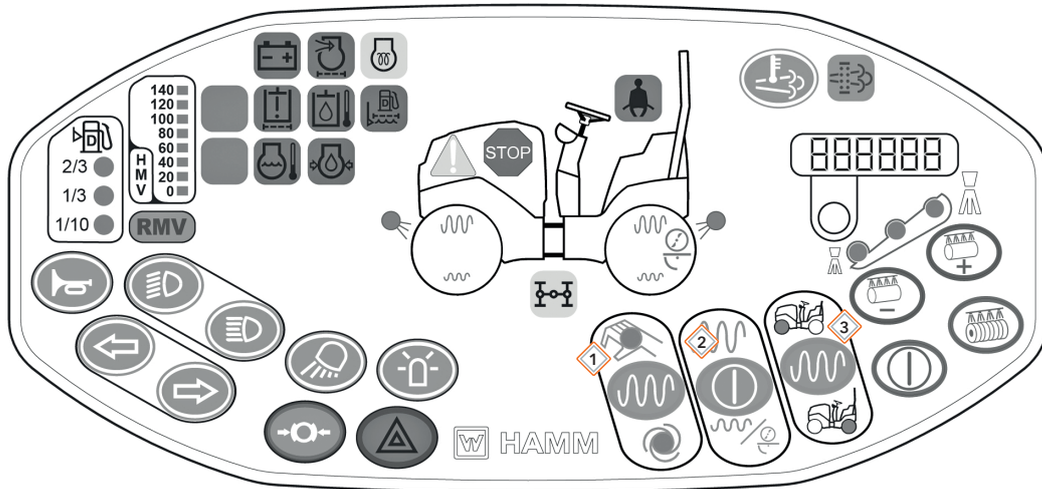
TYP	Verfügbarkeit	Linien- streuer	Streubreite (m)	Fassungsvermögen (ltr.)	Gewicht (gerechnet mit 1.600 kg/m ³ Splittichte)
HLS 100	HD 10, HD 10i, HD 12, HD 12i	•	1,00	200	500 kg
HLS 120	HD 13, HD 13i, HD 14, HD 14i	•	1,20	240	665 kg

HLS 100 UND HLS 120 IM ÜBERBLICK (HLS = HAMM LINIENSTREUER) :

- ◇ Homogenes Streubild
 - ◇ Präzise Streubreite
 - ◇ Einstellung der Streumenge über Dosierschieber (optional elektrisch)
 - ◇ Gleichmäßige Zufuhr der Streugutmenge über Rührwalze
 - ◇ Geschwindigkeitsabhängiges Ein- und Ausschalten des Streuers im Automatikmodus (mit Ein- und Ausschalten der dynamischen Verdichtung)
 - ◇ Schnelle Befüllung über rechteckigen Öffnungsquerschnitt
 - ◇ Leichte und schnelle Restmengenentleerung durch Umklappen des Behälterbodens
 - ◇ Guter Zugang zu Hydraulik und Elektroanschlüssen
 - ◇ Komfortabler Anbau dank Schnellkupplung und Ösen
- 1 Vorratsbehälter
 - 2 Dosierschieber für die stufenlose Einstellung der Öffnungen im Streuboden (optional elektrisch bedienbar)
 - 3 Möglichkeit zur Wiederholung einer ermittelten Einstellung der Öffnungen im Streuboden mit Hilfe des verstellbaren Anschlags auf Streumengenskala (zwischen Vorratsbehälter und Fahrersitz)
 - 4 Streublech zur Verfeinerung des Streubildes
 - 5 Rührwelle mit starren Stahlpaddeln (für Heißsplitt geeignet)
 - 6 Abdeckplane (Option)
 - 7 Anhängöse (links und rechts)
 - 8 Beleuchtung (StVZO), standardmäßig am Streuer verbaut, mit Anfahrerschutz
 - 9 Befestigung an der Maschine über starre Adapterkonsole



ANZEIGE UND BEDIENUNG (BEISPIEL HD 10 - HD 12):



- 1 Wahl zwischen manuellem Modus und Automatikmodus
- 2 Aktivierung Splittstreuer
- 3 Vorwahl Splittstreuer

Splitt streuen an/aus über Fahrhebel

