

# Technische Daten

	<b>CARRIER</b>				
Modell	<b>CR 420</b>	<b>CR 500</b>	<b>CR 650</b>	<b>CR 820</b>	<b>CR 1225</b>
Arbeitsbreite (m)	4.2	5.0	6.5	8.2	12.25
Transportbreite (m)	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
Transporthöhe (m)	3.0	3.0	3.0	3.0	4.0
Anzahl Discs	32	40	52	64	96
Anzahl Sektionen	3	3	3	5	5
Gewicht inkl. SD	3400	4050	4990	5960	9750
Gewicht inkl. Zusatzgewichten	4000	4850	6100	7400	11 400
Gewicht pro Meter	900	900	900	900	900
Zugkraftbedarf (PS) **	120-170	150-200	190-250	250-320	370-490
Hydraulikanschlüsse	2 DW	2 DW	2 DW	2 DW	2 DW
Reifengrößen	400/60-15.5	400/60-15.5	400/60-15.5	400/60-15.5	400/60-15.5
<b>OPTIONEN</b>					
Strohstriegel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tiefenanschlag	Clips	Clips	Clips	Clips	Elektrisch
Bremsen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stahlwalze Ø	<input checked="" type="checkbox"/> 550 mm	<input checked="" type="checkbox"/> 550 mm	<input checked="" type="checkbox"/> 550 mm	<input checked="" type="checkbox"/> 550 mm	<input checked="" type="checkbox"/> 600 mm
Gummiwalze Ø	<input checked="" type="checkbox"/> 550 mm	<input checked="" type="checkbox"/> 550 mm	<input checked="" type="checkbox"/> 550 mm	<input checked="" type="checkbox"/> 550 mm	-
Deichsel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Arbeitstiefe 5-10 cm  
 Arbeitsgeschwindigkeit 10-15 km/h  
 Scheibenabstand 125 mm  
 Scheibendurchmesser 450 mm

\*\* normale Bedingungen

= Wahlweise

= Standardausrüstung

= Optional

DW = Doppelwirkendes Steuerventil (Hydraulik)

