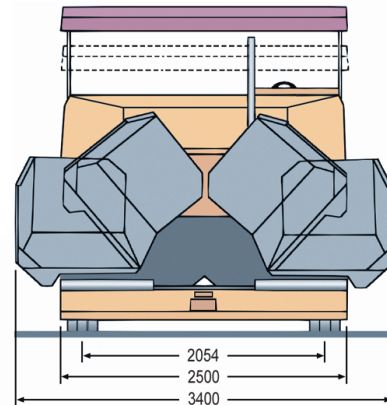
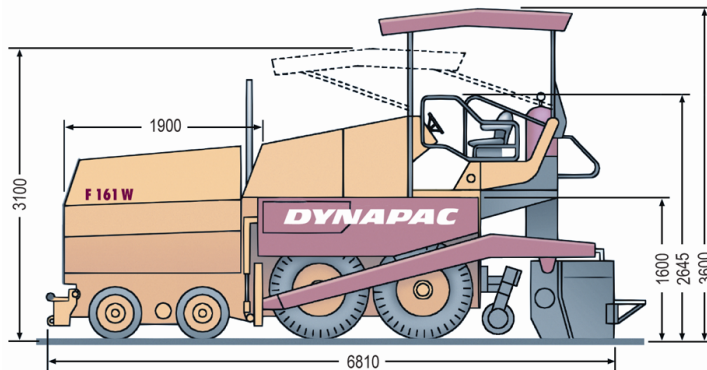


## F161- W Radfertiger



### Technische Daten



Kapazität	F161- W
Einbaustärke (max)	300 mm
Theoretische Einbaukapazität	650 t/ h
Bedienung	
Armaturenwand	Verschiebbar links/ rechts
Fahrersitz	Einstellbarer, hydraulisch gedämpfter Komfortsitz
Laufwerk/ Fahrwerk	
Antriebsräder	13.00R-22,5
Vorderräder	560 / 300-390
Endantrieb	Zweigangetriebe mit Differential und Differentialsperre
Wenderadius (innen)	4.450 mm
Materialekübel (Mulde)	
Einlaufhöhe, aussen	595 mm
Einlaufhöhe, Mitte	475 mm
Kapazität	5,70 m <sup>3</sup>
Kapazität	13,10 t
Materialbehälter, Breite	3.386 mm
Lattenrost	
Transportband, Typ	Doppel- Transportband
Kratzerband, Breite	600 mm
Kratzerband, Bedienung	Proportionale Drehzahlsteuerung, beidseits unabhängig
Schnecke	
Schneckendurchmesser	380 mm
Schneckenregelung	Proportionale Drehzahlsteuerung Beide Schneckenhälften sind unabhängig voneinander Umkehrbare Drehrichtung
Motor	
Hersteller	Cummins
Modell	QSB6.7- C205
Nennleistung	153 kW
Nennleistung	205 hp
Nennleistung @	1.800 rpm
Elektrische Anlage	24V
Abgasemissionen entsprechend	EU 3A/ Tier 3

Finden Sie den Händler in Ihrer Nähe unter [www.dynapac.de](http://www.dynapac.de)

Wir behalten uns das Recht vor, Daten, Maße und andere Informationen ohne vorhergehende Mitteilung zu ändern. Fotos und Illustrationen zeigen nicht in jedem Falle die Standardversion der Maschinen. Die Informationen dieser Publikation sind allgemeiner Natur und nicht verbindlich.