Dynapac F80W

Mini Fertiger





Technische Daten

Gewicht	
Gewicht (inkl. Standardbohle)	1,15 t
4	

Abmessungen	
Grundbreite	0,84 m
Transportlänge	2,52 m
Arbeitsbreite, min.	0,25 m
Arbeitsbreite, max.	1,65 m

Kapazität	
Einbaustärke (max./min.)	5-100 mm
Theoretische Einbaukapazität	35 t/Std.

Materialkübel (Mulde)	
Kapazität	0.6 m ³

Zugkraft	
Einbaugeschwindigkeit	0-25 m/Min.
Transportgeschwindigkeit	0-5 km/h

Motor	
Hersteller/Modell	Hatz 1B40
Nennleistung	6.3 kW
Тур	Luftgekühlt
Elektrische Anlage	12 V
Tankvolumen	51

Laufwerk/Fahrwerk	
Fahrantrieb	Hydrostatisch
Hinterräder	2x 432/127
Vorderräder	1x 330/152
Wenderadius (Innen)	950 mm

Lattenrost	
Lattenrost, Bedienung	Automatisch mittels Paddel, Dosiereinheit für asymmetrischen Einbau
Transportband, Typ	Ein Transportband, reversibel

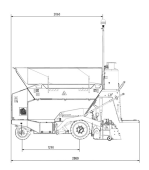
Schnecke	
Schneckendurchmesser	120 mm
Schneckenregelung	Automatisch mittels Paddel

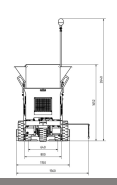
Dynapac F80W

Mini Fertiger



Technische Daten





Abmessungen	
B. Breite	0.84 m
H1. Gesamthöhe	1.52 m
H2. Höhe, Plattform	0.42 m
L1. Länge	2.86 m
L2. Länge, min.	2.52 m
L3. Länge, Mulde	1.67 m



- Mechanische Erweiterungen (2x 175 mm) bis 1.650 mm
- ZwillingsräderMuldenfüllhilfe
- Zusätzliches Schnecken-LED-Licht
- Vorderradabstreifer

Geeignete Bohlen					
Modell	Grundbreite	Arbeitsbreite, hydraulisch ausfahrbar	Arbeitsbreite, max.	Verdichtungselemente	Heizsystem
Dynapac V1300V	0,80 m	1,30 m	1,65 m	Vibration	Gasheizung