

AB 340 Ausziehbohle



Die Ausziehbohle AB 340 ist die perfekte Einbaubohle für die kompakten Fertiger der 1100er und 1300er Klasse. Mit einer Grundbreite von 1,8 m und einer maximalen Einbaubreite von 5,0 m hat die Bohle die idealen Maße für den Bau von Geh- und Radwegkombinationen, Wirtschaftswegen oder kleinen Straßen und Plätzen. Die AB 340 ist in den Verdichtungsvarianten V (Vibration) und TV (Tamper und Vibration) erhältlich.

In beiden Versionen sind die Verdichtungsaggregate über die gesamte Bohlenbreite inklusive Verbreiterungen installiert. VÖGELE-typisch ist auch, dass die AB 340 mit einer leistungsstarken Elektroheizung ausgerüstet ist. Das moderne Heizungssystem bringt die Bohle schnell und gleichmäßig auf Betriebstemperatur und sorgt für ein gleichmäßiges Einbauergebnis.

Spezifikationen AB 340

► Verdichtungsvarianten V, TV ► Max. Einbaubreite 5,0 m

Einbaubreiten	0,75 m bis 4,2 m (AB 340 V)
	0,75 m bis 5,0 m (AB 340 TV)
Grundbreite	1,80 m
hydraulisch verstellbar bis	3,40 m
Verbreiterungen	25 cm bis 3,9 m (AB 340 TV)
	40 cm bis 4,2 m (AB 340 V/TV)
	55 cm bis 4,5 m (AB 340 TV)
	80 cm bis 5,0 m (AB 340 TV)
Reduzierungen	
	Satz Verschmälerungen 52,5 cm
Dachprofilverstellung	
	mechanisch -2,5 % bis +4,5 %
	M-, W- oder Parabol-Profile herstellbar

Verdichtungsaggregate	
Varianten	V, TV
Vibration (V)	Unwuchtvibration bis 50 Hz
Tamper (T)	Drehzahl bis 1700 U/min
	Hub: 4 mm
Heizung	Glättbleche und Tamperleisten über elektrische Heizstäbe beheizt
Transportmaße (Grundbohle)	
Breite	1,80 m
Tiefe	1,10 m
Gewichte	1,30 t (AB 340 V)
	1,40 t (AB 340 TV)

Legende: T = mit Tamper
V = mit Vibration

Technische Änderungen bleiben vorbehalten.