

Fückersperger

Kabel- und Rohr- Verlegepflug



FSP 22



FSP 220



Technische Daten



Technische Daten

Typ	FSP 22	FSP 220
Motorleistung	145 PS / 107 kW	235 PS / 175 kW
Zylinder	4	6
Radantrieb	4 x 4 hydrostatisch	4 x 4 hydrostatisch
Lenkung hydraulisch	2 Rad und 4 Rad	2 Rad und 4 Rad
Bereifung vorne	700/50-26,5 20 PR	750/55-26,5 20 PR
Bereifung hinten	600/55-26,5 20 PR	750/55-26,5 20 PR
Radstand	5700 mm	7000 mm
Länge	10700 mm	12200 mm
Breite min.	2150 mm	2950 mm
Breite max.	5500 mm	6500 mm
Höhe min.	3650 mm	3900 mm
Transporthöhe verladen	3950 mm	4250 mm
Gewicht (Serienausstattung)	18500 kg	25100 kg
Verlegeleistung	ca. 1500 m/h	ca. 1500 m/h
Verlegetiefe stufenlos bis	2200 mm	2500 mm
Watttiefe	bis 1000 mm	bis 1000 mm
Optional	mit Schottblechen bis 1500 mm	mit Schottblechen bis 1500 mm
Pflügbare Kurvenradius	4000 mm	5000 mm
Trommelaufnahme ø-max	3800 mm	3800 mm
Breite max.	2500 mm	2500 mm
Gewicht max.	4000 kg	6000 kg
Einführungen/ Verlegeschächte	bis 2 HDPE-Rohre ø 280 mm	
	oder mehrere Kabel/Rohre gleichzeitig (z.B. bis 40 Stück ø 50 mm)	
	Kabel/Rohreinführungen in allen Größen	
	Hochspannungskabel 20 KV-110 KV im Dreiecksverband mit Kabelüberwachung	
	2 Trassenwarnbänder höhenversellbar 300 - 500 mm über Kabel/Rohr	
	3 Blitzschutzleitungen	
	Schneideinführung für Stahl- und Gußrohre	
	Einziehtorpedo für Rohre bis ø 600 mm im Nachziehverfahren	
	Ziehschalung zur Bodenstabilisierung	
	Sonderwünsche möglich	
Kabine	Komfort- Kippkabine mit Heizung (Optional Klimaanlage) Schiebetüre, ausklappbare Frontscheibe, Schiebefenster usw.	
	Sicherheitsabschaltung der Seilwinde über Funk und Sprechfunk zwischen Verlegepflug und Windentrak	

Technische Änderungen vorbehalten

Walter Föckersperger GmbH

Eberspointer Str. 22
D-84189 Pauluszell
 Tel. +49 (0) 87 42 / 81 01
 Fax +49 (0) 87 42 / 25 06
 office@foeck.com

www.foeck.com

