Datenblatt Ergotech 150 NC 4 - Fortsetzung

Einspritzeinheit	610				
		Standard			S - Version
Schneckenzylinder					
Schneckendurchmesser	mm	40	45	50	45
L / D - Verhältnis		20	20	20	25
Einspritzdruck (bei 400 °C)	bar	2418	1973	1598	1973
Hubvolumen	cm ³	255	323	399	323
Spritzteilgewicht (PS)	g	230	290	360	290
Dosierweg max.	mm	203			
Düsenweg max.	mm	350			
Düseneintauchtiefe (SVO)	mm	40 (30 bei SPI)			
Düsenanpreßkraft	kN	80			
Installierte Zylinderheizung	kW	11.7	13.0	14.8	15.7
El. Schneckenantrieb (WA)	kW	18.6			
Fülltrichterinhalt	Ltr.	70			
Gesamtmaschine					
Öltankfüllung	Ltr.	500			
Pumpenaggregat	kW	22 / 30 37			37
Installierte Gesamtleistung	kW	34 / 42****	35 / 43****	37 / 45****	53****
Trockenlaufz. n. EUROMAP 6a	h –1	1700 / 1870***			2200
Trockenlaufzahl o. Düsenabhub	h –1	2000 / 2200***			2600
Nettogewicht (ohne Ölfüllg.)	kg	7400			
Abmessungen L x B x H	m	5.2* x 1.6 x 2.1			
Dauerschalldruckpegel	dB (A)	74**			

^{*)} ohne Überstand der Spritzeinheit, siehe Kap. 2.2

BA010.03.0.de

^{**)} Bedienseite, gemessen nach EN 201 - Anhang D, siehe Kap. 3.1.6

bei Ergotech Compact mit WA Werkzeugöffnung und Auswerfer vor wahlweise bei geschlossener und offener Schutztür

bei Ergotech mit el. Schneckenantrieb erhöht sich die installierte Gesamtleistung um die Leistung des Schneckenantriebes