

Specifiche Tecniche ECSXIII

Le caratteristiche e la descrizione possono essere modificate senza preavviso e variare modello per modello.

20

Voce	Unità	EC2000SXIII				EC2500SXIII				
CHIUSURA										
Forza di chiusura	kN	19610				24500				
Passaggio tra le colonne (O x V)	mm	1850 x 1660				2120 x 1820				
Dimensioni piani (O x V)	mm	2600 x 2350				3000 x 2350				
Corsa piano mobile	mm	1700				1800				
Luce massima tra i piani	mm	3200				3500				
Spessore stampo (Min-Max)	mm	800 - 1500				800 - 1700				
Forza estrazione	kN	431				431				
Corsa estrazione	mm	300				350				
INIEZIONE										
Codice di iniezione		i120		i155		i215				
Codice camera		A	B	A	B	AM	A	BHM	BH	
						STD (for PP)	General Spec	STD (for PP)	General Spec	
Diametro vite	mm	115	125	125	140	140		150		
Volume teorico iniettabile	cm ³	6560	7750	8430	10570	11840		13600		
Grammatura massima (PS)	g	6040	7130	7755	9730	10890		12510		
Grammatura massima (PE)	g	4790	5660	6150	7720	8640		9790		
Pressione di iniezione (max)	Mpa	180	152	180	143	180		160		
Pressione di mantenimento (max)	Mpa	150	127	150	119	150		140		
Velocità di iniezione STANDARD	mm/s	140		135		130				
Portata di iniezione STANDARD	cm ³ /s	1450	1710	1650	2070	2000		2297		
Velocità di iniezione Semi-HIGH-SPEED	mm/s	-		-		-				
Portata di iniezione Semi-HIGH-SPEED	cm ³ /s	-	-	-	-	-				
Velocità di iniezione HIGH-SPEED	mm/s	-	-	-	-	-	-	-	-	
Portata di iniezione HIGH-SPEED	cm ³ /s	-	-	-	-	-	-	-	-	
Capacità di plastificazione (PS)	kg/h	650	730	730	880	-	690	-	760	
	kg/h	-	-	-	-	900	750	1050	820	
Velocità vite	min ⁻¹	110	101	127	114	114	90	106	85	
Coppia vite	N-m	8660	8660	9264	11430	12700	15900	13800	17300	
Corsa della vite	mm	632.5		687.5		770.0				
Pressione di accostamento	kN(tf)	92.2				142.0				
GENERALE										
Taglia riscaldatore	220V SPEC	kW	50.4	57.4	58.1	70.1	125	85	169	115
	200V SPEC		61.2	70.2	69.9	84.9	103	70	140	95
Potenza installata	Semi-High Speed	kW								
	STD									
	High Speed									
Dimensioni macchina	L	m	13.7		13.9		16.3		16.6	
	W	m	3.8		3.8		4.6			
	H	m	3.6		3.6		3.9			
Peso macchina	t	135.0		140.0		200.0				