

## Specifiche Tecniche ECSXIII

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

Voce	Unità	EC650SXIII						EC850SXIII													
<b>CHIUSURA</b>																					
Forza di chiusura	kN	6370						8330													
Passaggio tra le colonne (O x V)	mm	1060 x 960						1320 x 1320													
Dimensioni piani (O x V)	mm	1500 x 1400						1790 x 1790													
Corsa piano mobile	mm	1000						1200													
Luce massima tra i piani	mm	2050						2300													
Spessore stampo (Min-Max)	mm	450 - 1050						500 - 1100													
Forza estrazione	kN	177						177													
Corsa estrazione	mm	200						200													
<b>INIEZIONE</b>																					
Codice di iniezione			i61			i78			i61			i78									
Codice camera			A		B		A		B		A		B								
			STD	HIGH TORQUE	STD	HIGH TORQUE	STD	HIGH TORQUE	STD	HIGH TORQUE	STD	HIGH TORQUE	STD	HIGH TORQUE							
Diametro vite	mm	95		105		105		120		95		105		105		120					
Volume teorico iniettabile	cm <sup>3</sup>	3150		3850		4320		5650		3150		3850		4320		5650					
Grammatura massima (PS)	g	2900		3540		3980		5200		2900		3540		3980		5200					
Grammatura massima (PE)	g	2300		2810		3160		4120		2300		2810		3160		4120					
Pressione di iniezione (max)	Mpa	180		147		180		138		180		147		180		138					
Pressione di mantenimento (max)	Mpa	150		123		150		115		150		123		150		115					
Velocità di iniezione STANDARD	mm/s	150						150						150							
Portata di iniezione STANDARD	cm <sup>3</sup> /s	1060		1290		1290		1690		1060		1290		1290		1690					
Velocità di iniezione Semi-HIGH-SPEED	mm/s	-		-		-		-		-		-		-		-					
Portata di iniezione Semi-HIGH-SPEED	cm <sup>3</sup> /s	-		-		-		-		-		-		-		-					
Velocità di iniezione HIGH-SPEED	mm/s	-		-		-		-		-		-		-		-					
Portata di iniezione HIGH-SPEED	cm <sup>3</sup> /s	-		-		-		-		-		-		-		-					
Capacità di plastificazione (PS)	kg/h	420	290	490	370	490	270	580	370	420	290	490	370	490	270	580	370				
Velocità vite	min <sup>-1</sup>	140	95	127	95	127	71	110	71	140	95	127	95	127	71	110	71				
Coppia vite	N·m	5500	7090	5500	7090	7090	10300	7090	10300	5500	7090	5500	7090	7090	10300	7090	10300				
Corsa della vite	mm	445						500						445			500				
Pressione di accostamento	kN(tf)	58.8												58.8							
<b>Generale</b>																					
Taglia riscaldatore	220V SPEC	kW	44.4				57.2				44.4				57.2						
	200V SPEC		37.1				47.6				37.1				47.6						
Potenza installata	Semi-High Speed	kW																			
	STD																				
	High Speed																				
Dimensioni macchina	L	m	10.1				10.4		10.7		11.0				11.0		11.3				
	W	m	2.5				2.5		2.5		2.9				2.9			2.9			
	H	m	2.6				2.7		2.7		2.7				2.8			2.8			
Peso macchina		t	40.0				41.5				52.1				53.6						