

Scheda Tecnica

Codice: In 8939 NB 090 85

Marca: NEGRI BOSSI

Modello: NB 90

Anno: 1985

Tonnellaggio: 90

Passaggio Colonne: 360 x 360

Diametro della Vite: 38

Volume d'iniezione calcolato: 192

Spessore Min/Max stampo: 150-400

Euromap: 885H-290

Corsa piano mobile: 180-360

Control: DIMIGRAPHIC 90



Tutti i dati tecnici riportati sono indicativi, possono essere modificati senza preavviso e si riferiscono alle condizioni standard del bene nuovo. Il bene usato potrebbe non avere gli stessi valori del nuovo.

Caratteristiche tecniche		NB 90			NB 130		
Classificazione EUROMAP		885 H - 290			1275 H - 525		
Diametro vite	mm	32	38	45	38	45	55
Rapporto lunghezza / diametro della vite	L/D	24.5	20	17	23.8	20	17
Volume d'iniezione calcolato	cm ³	136	192	270	240	337	500
Volume effettivo d'iniezione	cm ³	123	173	243	216	303	450
Capacità effettiva d'iniezione (PS)	gr	130	182	255	225	320	475
Portata d'iniezione	cm ³ /sec	86	121	170	93	130	195
Max. pressione sul materiale	bar	2135	1515	1080	2180	1555	1040
Capacità di plastificazione (PS) con motore M1	kg/h	72	80	95	85	95	115
Capacità di plastificazione (PS) con motore M2 (su richiesta)	kg/h	98	110	130	115	135	160
Velocità rotazione vite	giri/min.	10 ÷ 270 10 ÷ 470*			10 ÷ 290 10 ÷ 470*		
Coppia vite	Nm	546 350 ÷ 805*			647 395 ÷ 805*		
Forza accostamento gruppo iniezione	kN	37			41.6		
Zone riscaldamento cilindro plastificazione	n.	4			4		
Potenza riscaldamento installata	kW	6.6			9.5		
♦ Max. area frontale stampabile	cm ²	360			520		
Forza chiusura stampo	kN	885 (90 Mp)			1275 (130 Mp)		
Forza apertura stampo	kN	217			275		
Corsa apertura stampo	mm	180 ÷ 360			250 ÷ 410		
Spessore stampo	mm	150 ÷ 400			220 ÷ 450		
Dimensioni dei piani	mm	560 x 560			630 x 630		
Passaggio fra le colonne	mm	360 x 360			410 x 410		
Forza estrattore oleodinamico	kN	34 10.8 ^Δ			34 16.2 ^Δ		
Corsa estrattore oleodinamico	mm	90			105		
Pressione circuito idraulico	bar	140			140		
Potenza comando della pompa	kW	15			15		
Cicli a vuoto al minuto	m ⁻¹	45			40		
Potenza totale installata	kW	21.6			24.5		
Peso della pressa	kg	3400			4935		
Dimensioni d'ingombro: lunghezza/larghezza/altezza	mm	4350 x 1170 x 1835			5100 x 1240 x 1825		

Tutti i dati tecnici riportati sono indicativi, possono essere modificati senza preavviso e si riferiscono alle condizioni standard del bene nuovo. Il bene usato potrebbe non avere gli stessi valori del nuovo.

* Pressione considerata nello stampo = 250 bar. □ Con accumulatore (su richiesta). * Con motore oleodinamico M2 (su richiesta). Δ Estrattore meccanico and machinery.