

01MACHINERY s.r.l. Via Dante, 49 - 60043 Cerreto D'Esi (AN) ITALIA Tel. +39 0732 678956 - Fax: +39 0732 670008 info@01machinery.com www.01machinery.com

Scheda Tecnica

Codice: In 8319 NP 270 00

Marca: NUOVA PLASTIC METAL

Modello: UNYKA 270

Anno: 2000

Tonnellaggio: 270

Passaggio Colonne: 600 x 560

Diametro della Vite: 65

Volume d'iniezione calcolato: 830

Spessore Min/Max stampo: 200-650

Euromap: 2700H/1350

Corsa piano mobile: 600

Soffio aria: 4



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.



01MACHINERY s.r.l. Via Dante, 49 - 60043 Cerreto D'Esi (AN) ITALIA Tel. +39 0732 678956 - Fax: +39 0732 670008 info@01machinery.com www.01machinery.com

	Manuale d'uso e manutenzione		IT/2/0161
		TATRICOLE	4482
0	2.2 - CARATTERISTICHE TECNICHE	Trincop	11100
	Unyka 270		
	Diametro della vite		nm
	Rapporto L/D	23	
	Pressione specifica sul materiale		oar
	Volume teorico di iniezione		em³
	Capacità effettiva iniezione polistirolo	785	g
	Portata di iniezione	315 cm	³/sec
	Capacità di plastificazione	170 k	g/h
	Giri della vite		i/min
	Coppia motore idraulico		Jm .
	Potenza riscaldamento		W
	Zone di riscaldamento		No.
	Forza accostamento ugello		:N
()	Forza chiusura stampi		:N
	Massima area stampabile		m^2
	Distanza tra le colonne		ım
	Corsa piano mobile	600	ım
	Spessore stampi	200 (50	nm
	Dimensioni stampi		nm
	Forza estrattore oleodinamico		N
	Corsa estrattore oleodinamico		nm
	Cicli a vuoto con corsa massima		min
	Tensione di alimentazione trifase + N		V
	Frequenza di alimentazione		Hz
	Potenza motore		.W
	Potenza totale installata		W
	Pressione di esercizio		par
	Peso		Κg
	Denominazione Euromap		OMAP
	Denominazione Baromap	2,00111330 E010	
U			
	Dimensioni di ingombro (lungh., largh., alt.)	7,0x1,65x2,4	n
			•

Descrizione e specifiche tecniche

M

2 - 4

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