

Pressa Ross 63 ton, anno 2000 CE / Press Ross 63 ton

- Make Ross
- Capacity 63 ton
- Type 09 - 0313
- Stroke min max 9 - 120 mm
- Adjustable ram 80 - 310 mm
- Voltage 380 V, 50 Hz
- Table 750 x 570 mm
- Ram 500 x 350 mm
- Die 450 x 250 mm
- Hole 50 x 275 mm
- Hydraulic safety overload
- Lateral passage 310 mm
- Weight 4600 kg
- Year 2000 CE

SIDICOM

Sede Amm/Comm.:

Via Bachelet, 20

35010 LIMENA (PD) -ITALY

Sede Amm/Comm.:

Via Bachelet, 20

35010 LIMENA (PD) -ITALY

Tel. +39 049 769998 - Fax. +39 049 767778

www.sidicom.it - email: commerciale@sidicom.it



	tonn.	riduzioni	incast	bielle	guide
Modello	63	R			
Matric./Anno Fabbr.	09-03/0				2000
Forza (kN)/Vel. nom. (mm)/Posiz. Stop	8000	5 T			P.M.S.
Massa (kg)/Peso dinamico (kN)	4800				43.45
Corso utile min/max (mm)	2				120
Reg. altezza (mm)/Max. alt. chiusa (mm)	80				110
Velocità nom./min/max (mm/min)	16				-
Mot. Pot. (kW)/Corr. (A)/Vel. (giri/min)	4	9			1120
Motore Tens. (V)/Frequenza (Hz)	380				60
Energia in cont. (kJ)/Vel. nom. (c/min)	2.2				16
Energia in cont. (kJ)/Vel. min. (c/min)					
N° max. lavor. (lavori)/V. max. (lavori) (c/min)	10				16
Temp. Rapido/Dati Sicurezze (Ang. C)	13.276	140			161
Press. min./max. aria Alim. (MPa)	0.6				0.8
Press. FRIZIONE/essenz. /min/max (MPa)	0.58	0.6			0.8
Vel. Max. VOLANO/FRIZIONE (giri/min)	1.315				148
Dimensioni Piano (mm)	150				110
Dimensioni Bille (mm)	150				110
Dim. max. stampo X Y (mm)/Massa max. (kg)	450	250			140
Foro codolo/Sporgenza centro (mm)	60				27.6
Passaggio frontale/laterale (mm)	180				
Lubrificazione forata		AGP BLUSA 300			