



**FOR.EL. s.p.a.**  
**ATTREZZATURE E**  
**MACCHINE PER**  
**LA LAVORAZIONE**  
**DEL VETROCAMERA**  
31056 Vallio di  
Roncade (Treviso)  
Via per Monastier, 4  
Tel. +39 0422 840507  
Fax +39 0422 840900  
e-mail: forelspa@tin.it  
Web: www.forelspa.com

**Art. B1075 – B1150**  
**ESTRUSORE BUTILE**



**1.1**
**Art. B1075 – B1150**
**1.1.1 CARATTERISTICHE TECNICHE**
**• Caratteristiche dimensionali**

Lunghezza .....	3000 mm
Profondità .....	500 mm
Altezza .....	900 mm
Peso.....	650 kg (circa)

**• Caratteristiche elettriche**

Norma applicata .....	CEI EN 60204-1
Natura della corrente e frequenza .....	400 V 50 Hz 3P+N+PE
Tensioni di funzionamento nominali .....	motorizzazioni 230 V
.....	riscaldamenti 230 V
Tensioni di isolamento nominale .....	1000 V con circuiti 24 V aperti
Tensioni nominali dei circuiti ausiliari .....	24 Vac
Limiti di funzionamento .....	tensione 400 V $\pm 10\%$ - Freq. 50 Hz $\pm 1\%$
.....	temperatura min. +5°C, max. +40°C
.....	umidità < 80%
.....	altitudine < 1000 m s.l.m.
Corrente nominale dei circuiti .....	motorizzazioni 3 A
.....	riscaldamenti 12 A
Tipo di isolamento (grado di protezione) .....	IP 55
Condizioni di servizio .....	continuo
Tipo di sistema di messa a terra .....	TT (terra isolata da neutro)
Potenza totale installata .....	5 kW
Potenza assorbita di punta .....	80 %
Potenza assorbita media .....	25 %
Sezione minima del cavo.....	4 mm <sup>2</sup>

**• Utenze**

Utenza elettrica.....	cavo 5 x 4 mm <sup>2</sup>
Utenza aria compressa.....	innesto rapido $\varnothing 1/4"$ - 6 bar

**• Consumi**

Consumo aria compressa.....	8 NI/min
-----------------------------	----------

**1.1.2 CARATTERISTICHE TECNOLOGICHE**

Dimensioni minime telaio distanziatore .....	200 mm x H=200 mm
Spessore profilo intercalare cavo .....	da 6 a 27 mm x H=6,5 mm
Apertura automatica e servoassistita .....	10 mm
Produttività.....	funzione del telaio distanziatore
Velocità di trasporto (max.).....	da 0 a 35 m/min
Altezza piano di lavoro .....	900 mm
Pane di butile impiegato .....	7,5 kg per Art. B1075
.....	N° 2 x 7,5 kg per Art. B1150