

# SCHEDA TECNICA

## *300T MECFOND (302)*

Tipo pressa: A eccentrico  
Modello: S2-200-1500-1200

Spinta	KN / T	2200 / 220
Corsa slitta	mm	400
Regolazione slitta	mm	175
Distanza minima piano-mazza a registro alto	mm	550
Dimensioni piano di lavoro (X x Y)	mm	1540 x 2000
Dimensioni piano mazza (X x Y)	mm	1500 x 1200
Passaggio frontale tra i montanti	mm	1640
Passaggio laterale tra i montanti	mm	880
Colpi al minuto	N°	10 – 30

**Alimentatore:** Tecnomatic ARE 600 HD  
Tipo: elettronico a rulli  
Matricola: 310/2001  
Posizione: lato posteriore, opposto a operatore (asse Y)

Larghezza nastro	mm	600
Spessore nastro con massima larghezza	mm	3
Spessore massimo nastro	mm	5
Spessore minimo nastro	mm	0.4
Velocità massima in continuo	m/min.	115
Coppia motore	Nm	15
Diametro rulli di trascinamento	mm	90
Precisione di rilevamento con ruota di misura	mm	+/-0.01
Peso	Kg	580

**Svolgitore-raddrizzatore:** IRON CRNA 7863  
Matricola: 8502/95

Larghezza nastro	mm	650
Spessore minimo	mm	0.8
Spessore massimo	mm	3.5
Velocità di avanzamento	mmin.	20
Potenza motore	KW	4
Peso a vuoto	Kg	2500