

## LINEA TANDEM PRESSE PIEGATRICI WARCOM



### COMPOSTA DA

#### 1) PRESSA PIEGATRICE

Costruttore: WARCOM	
Modello: FUTURA 500-60	
Matricola:	48/01
Anno di fabbricazione:	2001/Ce
Forza lavoro:	500 Ton
Lunghezza massima di piegatura:	6100 mm
Libero passaggio tra i montanti:	5150 mm
Profondità incavo:	800 mm
Corsa regolabile pestone battente:	330 mm
Distanza max tra pestone e tavola	530 mm
Corsa registro posteriore asse X:	1000 mm
Corsa registro posteriore asse R:	200 mm
Velocità di avvicinamento al secondo:	80 mm
Velocità di lavoro al secondo:	6 mm
Velocità di ritorno al secondo:	70 mm
Controllo numerico ESA mod. KVARA 4 assi più tavola centinata	
Potenza motore principale:	KW 37,5
Quantità olio serbatoio:	Litri 325
Peso:	KG. 60.000
Dimensioni di ingombro: Larghezza-profondità	2750 x 3600 mm
Altezza fuori terra – Altezza fuoriterra	3600 - 900 mm
Serie coltelli e matrici	

2) **PRESSA PIEGATRICE**

Costruttore: <b>WARCOM</b> Modello: <b>FUTURA 650-80</b>	
Matricola:	47/01
Anno di fabbricazione:	2001/Ce
Forza lavoro:	650 Ton
Lunghezza massima di piegatura:	8100 mm
Libero passaggio tra i montanti:	6150 mm
Profondità incavo:	800 mm
Corsa regolabile pestone battente:	330 mm
Distanza max tra pestone e tavola:	530 mm
Corsa registro posteriore asse X:	1000 mm
Corsa registro posteriore asse R:	200 mm
Velocità di avvicinamento al secondo:	80 mm
Velocità di lavoro al secondo:	6 mm
Velocità di ritorno al secondo:	70 mm
Controllo numerico ESA mod. KVARA 4 assi più tavola centinata	
Potenza motore principale:	KW 45
Quantità olio serbatoio:	Litri 400
Peso:	KG. 81.000
Dimensioni di ingombro: Larghezza-profondità Altezza fuori terra - Altezza fuoriterra	9300 x 2900 mm 3900 - 1250 mm
Serie coltelli e matrici	

\* I dati tecnici forniti non sono da considerarsi impegnativi