



## PRESSA OLEODINAMICA A COLLO DI CIGNO

Costruzione : EMANUEL PRESSE	
Modello : MI 160-T	
cod. 403.400.03	
Potenza di lavoro	160 ton
Potenza premi lamiera	65 ton
Dimensioni della tavola	1000 x 800 mm
Dimensioni campo prelamiera	800 x 600
Corsa della mazza	600 mm
Corsa cuscino premi lamiera	225 mm
Luce massima tra piani	900 mm
Potenza motore	40 HP
Velocità accostamento slitta	550 mm/sec
Velocità a piena potenza	14 mm/sec
Velocità a metà potenza	32 mm/sec
Velocità di ritorno	350 mm/sec
Anno di costruzione	1981
Matricola	2257
Peso	17000 KG
Dimensioni : altezza - larghezza - profondità	4200 x 1400 x 2300 mm

\* I dati tecnici forniti non sono da ritenersi impegnativi