



OROMECCANICA COMMERCIALE SRL

v. G. Ferraris 260-264 52100 Arezzo Italy

Tel. +39.0575.383151 Fax +39.0575.383152

E-mail oromeccanica@oromeccanica.com

CALANDRA PER MATASSE



La macchina " Calandra per matasse " mod. CAM è stata progettata e costruita per produrre matasse in tondo di fili pieni di varie sezioni.

La macchina è costituita da 3 rotelle motorizzate sagomate e registrabili, dove viene fatto passare il filo da piegare in tondo.

Il diametro della matassa si imposta facilmente tramite due volantini posizionati nella parte superiore della macchina.

La trasmissione del moto è ottenuta tramite motoriduttore a vite senza fine ed è azionabile sia con comando manuale che a pedale.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

LARGHEZZA 480 mm

PROFONDITÀ 530 mm

ALTEZZA 1130 mm

DIAMETRO MIN. FILO 3 mm

DIAMETRO MAX FILO 8 mm.

DIAMETRO MATASSA MIN 150 mm

DIAMETRO MATASSA MAX 400 mm

VELOCITÀ 31 Giri/1'

POTENZA 0.37 Kw.

ALIMENTAZIONE 220V.

PESO 76 Kg.

