pagina 142	OMSTRAP
CS 501 D 700	Nastratrice semiautomatica che sigilla con nastro autoadesivo la parte superiore ed inferiore delle scatole di tipo americano, in lotti di formato fisso, con facile e rapida regolazione manuale. La macchina e' particolarmente indicata per scatole alte, corte o di forma irregolare e se abbinata a rulliere in ingresso ed in uscita costituisce una semplice ed economica postazione di imballaggio. Il trascinamento dei cartoni avviene tramite 4 cinghie di trascinamento piane, 2 inferiori e 2 superiori comandate da un unico motore, le regolazioni per i diversi formati si effettuano tramite volantini formato regolabile manualmente larghezza da 180 a 700 mm. (A) altezza da 120 a 700 mm. (C) lunghezza minima di 150 mm. (B)  Teste nastranti a nastro adesivo universali larghezza 50 e 75 mm tensione V.220 monofase Hz.50, potenza installata Kw.0,40 ingombro in pianta mm.1090 x 910 velocità trasferimento scatola 20 metri/minuto produzione media 1000 scatole/ora peso macchina 140 Kg. altezza tavolo di lavoro regolabile da 650 a 750 mm senza ruote colori ral blu 5013 grigio 9006
OPTIONAL  Ruote Rulliera di carico 380 trifase Teste nastranti 50	4 ruote altezza tavolo diventa da 750 a 820 mm Frontale e posteriore di 440 mm Tensione V.380 + N trifase Hz.50, potenza installata Kw.0,40 Teste nastranti opzionali per nastro adesivo solo 50 mm
C D D D	CS 501 D 700