



Modello A-C100



Nastro di carico

CARATTERISTICHE SERIE APOLO



Tecnologia di compressione a vite, consumo utile inferiore e maggiore efficienza.



Il dispositivo di controllo velocità evita che l'EPS si fonda



pannello di controllo
SIEMENS TP400



Componenti di alta qualità rendono la macchina affidabile e durevole



Omologazione CE; conformi agli standard UL/CSA



MATERIALE TRATTATO: EPS; XPS; PSP; EPP; CONFEZIONI ALIMENTARI

SPECIFICHE TECNICHE

Modello	A-C100
Matricola / Anno	GM-22054 / 2022
Totale Consumo di Energia	10,25 kW
Consumo di Energia di Frantumatore	2,2 kW
Capacità Produttiva	100 kg/h
Rapporto di Compressione	50:1
Densità di Compressione	200 – 400 kg/m ³
Dimensioni del Blocco materiale compattato	300 x 300 (w x h) mm
Dimensioni di Tramoggia di Carico	800 x 515 (l x w) mm
Dimensioni	3680 x 570 x 2005 (l x w x h) mm
Dim. di spedizione corpo macchina	2900 x 765 x 2230 (l x w x h) mm
Dim. per spedizione canale di uscita	1220 x 510 x 640 (l x w x h) mm
Peso	1500 kg
Voltaggio e frequenza alimentazione elettrica	400 V - 50HZ