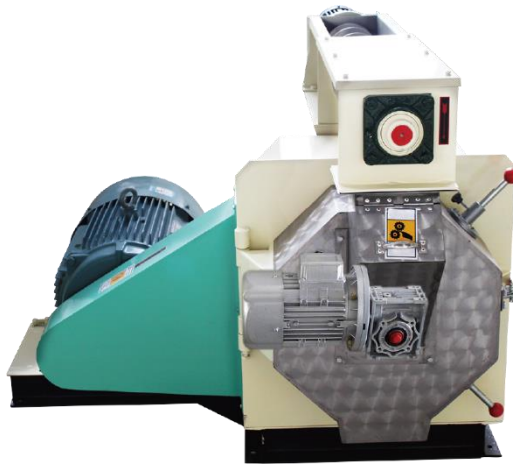


PRESA PENTRU PELETI DIN BIOMASA CU MATRITA INELARA

A. KMPM 25



Aceasta este cea mai mică moară de peletți cu matriță inelară pentru procesarea materialelor din biomasă. Dacă doriți să începeți o afacere mică, aceasta este o alegere bună. Această moară folosește doar 22kw de putere electrică cu trei faze, ceea ce o face foarte economică de utilizat. Există, de asemenea, două motoare mici pentru alimentarea cu șurub și alimentarea forțată.

MODEL	Capacitate (kg/h)	Putere (kw/h)	Dimensiuni (mm)	Greutate (kg)
KMPM25	200 - 250	22+0,75+0,37	1700x1200x1000	800

B. KMPM 35



Aceasta este presa pentru peleți cu structuri duble acționate cu curele. Principiul de lucru este că materialul din biomasă intră în camera de peleți prin alimentatorul de forță. Din cauza rotației mari a matriței, materialele sunt conduse în secțiunea dintre matriță și rolă. Apoi, sub extrudare forțată, materialele din biomasă sunt extrudate și iau forma în gaura matriței.

MODEL	Capacitate (kg/h)	Putere (kw/h)	Dimensiuni (mm)	Greutate (kg)
KMPM 35	500 - 800	30*2+0,75+0,75	2150x1950x1900	2200

C. KMPM 42 / KMPM 508

Mașina adoptă tehnologia aerodinamică și principiul actual, care este utilizat pentru a reduce temperatura în camera de peletizare la aproximativ 90°C.

Aceasta poate crește durata de viață a matriței inelare. Această serie de prese de peleți folosește structuri cu angrenaje directe, toate angrenajele de transmisie sunt tratate cu tehnologie de călire racita la suprafață și procesate de mașini de frezat precise, pentru a asigura concentricitatea ridicată cu arborele principal. Avantajul de mai sus garantează performanță și capacitate mult mai bune mai mare decât modelele cu curea.

MODEL	Capacitate (kg/h)	Putere (kw/h)	Dimensiuni (mm)	Greutate (kg)
KMPM 42	1000 - 1500	90+1,5+3	2600x100-x2000	3400
KMPM 508	1500 - 2000	132+1,5+3	2990x1200x2410	4500