

HYDRAULISCHE ROOSTERGOEDPERS

De roostergoedpers bestaat uit:

- Een frame gemonteerd op supports;
- Een vultrechter met horizontale rechthoekige flens;
- Een hogedrukbuisc die over een gedeelte geperforeerd is om het product te ontwateren en te compacteren;
- Het product wordt door een cilinder met hydraulische drukkracht verplaatst. De druk op de cilinder is regelbaar;
- De cilinder beweegt op een slijtvaste kunststoflaag;
- De cilinder wordt bewogen door een hydraulische cilinder, gemonteerd op onderhoudsvrije lager bussen;
- Een verende uitlaatklep om tegendruk uit te oefenen;
- Volumevermindering van het afval: $\pm 1/2$;
- Gehalte aan droge stof: $\pm 50\%$;
- Een hydraulische eenheid;
- Een hydraulische pomp met filter;
- Drukregelventielen;
- Alle vaste en flexibele leidingen;

OPTIE: Een elektrische kast met automatische en handmatige bediening.



Modellen			
Type	Diameter [mm]	Slaglengte [mm]	Theoretische capaciteit [m ³ /h]
D250	250	800	9
D350	350	1000	17

