

GREEN ENERGY SYSTEMS



BIOMASAS KALTES



WWW.GREENSYSTEMS.LV

BIOMASAS KALTES

Pilnībā automatizētas plāna slāņa kustīgās grīdas tipa kaltes, kas paredzētas biomasas žāvēšanai. Pateicoties to kompaktajam dizainam, iekārtu izvietojšanai nav nepieciešamas plašas teritorijas. Kaltes konteineris ietver sevī visas nepieciešamās sastāvdaļas - tādas kā siltā gaisa padeves ventilatori, siltummaiņi, biomasas pārvietošanas bīdītāji, hidrauliskās sistēmas, automatizācija ar šķeldas mitruma monitoringa funkciju. Mēs izmantojam tikai pasaules labāko ražotāju galvenās komplektējošās komponentes. Pateicoties kvalificētu inženieru ieguldījumam Mūsu ražotās kaltes ir vienas no energoefektīvākajām savā segmentā.

KALTES APRAKSTS

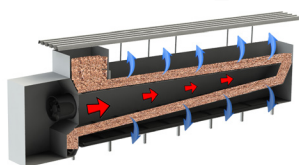
DIZAINS

- Tērauda konstrukcijas korpuss;
- Perforēta metāla grīda;
- Sendvičtipa paneļu apdare;
- Piemērota uzstādīšanai ārpus telpām.



PROCESS

- Materiāls pa kaltes žāvēšanas grīdu tiek virzīts ar hidrauliskām spēka ierīcēm;
- Kalte ir aprīkota ar frekvenču pārveidotāju vadāmiem ventilātoriem.



VADĪBA

- Kontroles sistēma ir aprīkota ar skārienjutīgu vadības displeju;
- Iepējams kontrolēt attālināti no datora, planšetes vai viedtelefona.

APRĪKOJUMS

- Kalte ir pilnībā aprīkota un uzstādīta un ietver visas mērierīces un vadības sistēmu.



Savienojama ar:



BIOMASAS TVERTENĒM



KUSTĪGĀS GRĪDAS TVERTNĒM



KOĢENERĀCIJAS STACIJĀM

KATLU MĀJĀM

KONVEIJERIEM