



KALTES

JŪSU

PRASĪBĀM



GT mfg kaltes apraksts



- Kaltes ar vienkāršu uzbūvi un darbības principu praktiskai izmantošanai, dažādu ietilpību un kaltēšanas jaudām.
- Papildus aprīkojums, kas ietver putekļu un sīko daļu attīrītāju, pelavu un vieglo daļu nosūkšanas sistēmu, ārējā sieta un centrālā gliemežtransportiera mehānisku regulēšanu, pilnībā automatizētu ar termostata vai mikroprocesora vadību.
- Piedziņa no traktora PTO vai elektromotora, ar dīzeļdegvielas vai gāzes degli.
- Centrālā gliemežtransportiera papildus stiprībai izstrādāta nodilumizturīga cietsakausējuma mala.
- Ārpusē vienuviet izvietoti smērēšanas punkti, ērtākai regulārās apkopes veikšanai.
- Dažāda izmēra pieņemšanas piltuves, graudu parauga ņemšanas vieta.
- Ietilpība no 6.6 līdz 20.9 tonnām
- Kaltēšanas jauda no 3.5 līdz 12.5 tonnām/stundā
- Kaltēšanas efektivitāte līdz 5% mitruma stundā

GT mfg recirkulācijas porciju tipa graudu kaltes darbības shēma

Lai kaltēšanas process būtu kvalitatīvs ir nepieciešama GT graudu kalte, traktora PTO vai elektromotora piedziņa, dīzeļdegviela vai gāze.

1. Pieņemšanas piltuve izslēdz vajadzību pēc papildus gliemežtransportieriem. Iekraušana notiek tieši no transportlīdzekļa.
2. Centrālais gliemežtransportieris veic saudzīgu produkcijas recirkulācijas procesu un arī kaltes izkraušanu. Lēnu apgriezumu (275 apgr/min) gliemežtransportieris, darbus veic kvalitatīvi un ar vērā ņemamu ražību.
3. Pilnībā mobila ērtai transportēšanai. Pēc vajadzības, centrālā gliemežtransportiera augšējā daļa ir viegli demontējama transportēšanai.
4. Centrā izvietotas kontroles ierīces – pilnīgi automātiskai kaltes darbībai.
5. Perforēta iekšējā kamera, karstā gaisa izvadīšanai caur kaltējamo produkciju.
6. Maisītāji, kaltes konusa daļā, saudzīgi virza graudus uz centrālo gliemežtransportieri (8 apgriez/min).
7. Pa labi vai pa kreisi regulējama izkraušanas veidne.



GT mfg kaltes specifikācija

	245 XL	345 XL	545 XL	645 XL	845 XL
Kaltēšanas jauda (19 – 14 % mitruma)	3.5 tonnas/ stundā	6 tonnas/ stundā	8.5 tonnas/ stundā	9.8 tonnas/ stundā	12.5 tonnas/ stundā
Ietilpība	6.6 tonnas	8.9 tonas	12.7 tonnas	16.3 tonnas	20.9 tonnas
Darba pozīcija	4.2 m	5.6 m	5.6 m	6.5 m	7.14 m
Transporta pozīcija	4.2 m	4.2 m	4.2 m	4.2 m	4.27 m
Kaltes diametrs	2.4 m	2.4 m	3.4 m	3.4 m	3.4 m
Graudu sienas biezums	45.7 cm	45.7 cm	45.7 cm	45.7 cm	45.7 cm
Vertikālā gliemežtransportiera diametrs	30.5 cm	30.5 cm	30.5 cm	30.5 cm	30.5 cm
Kopējais garums	4.1 m	4.1 m	5.1 m	5.1 m	6.2 m
Kurtuves jauda	645 kw	645 kw	879 kw	879 kw	879 kw
Ventilatora izmērs un tips	Aksiāls 66.2 cm	Aksiāls 66.2 cm	Aksiāls 81.2 cm	Aksiāls 81.2 cm	Aksiāls 81.2 cm
Elektro dzinējs	11 kW	15 kW	18.5 kW	18.5 kW	22 kW
Svars	1318 kg	1523 kg	2000 kg	2227 kg	2725 kg
Traktora jūgvārpsta	475 apgr/min	525 apgr/min	525 apgr/min	525 apgr/min	525 apgr/min
Recirkulācijas laiks	5 – 7 min	10 -12 min	12 – 15 min	17 – 21 min	16 – 20 min
Iekraušanas gliemež- transportiera izmērs	20.3 cm	20.3 cm	20.3 cm	20.3 cm	20.3 cm
Iekraušanas un izkraušanas jauda	50.8 tonnas/stundā	50.8 tonnas/stundā	50.8 tonnas/stundā	50.8 tonnas/stundā	76.3 tonnas/stundā



SIA «AGRO-KAMARDE»

«Grantes», Gailišu pag, Bauskas nov., LV 3931.

Talr. 29455051, 26361631, 29483095,

fakss: 63923045. e-pasts: agro@agrokamarde.lv

www.agrokamarde.lv