

Коммерческое предложение

Блокорезка мясных блоков ИБМ-2300



Блокорезка или роторный измельчитель мясных блоков ИБМ-2300, применяется для осуществления технологической операции по предварительному измельчению мясного сырья, поставляемого в блоках, максимального размера ДхШхВ до 800х517х305 (по требованию заказчика максимальные размеры могут быть увеличены) и температурой до -20 С°, на стружку и ломтики размером 100х100х10 (ориентировочно) для последующей технологической операции измельчения в "Волчке" или Куттере.

Принцип работы блокорезки

Мясной блок вручную подаётся в загрузочное отделение измельчителя, с предварительно отрегулированной высотой прижима блока, под собственным весом опускается по наклонному лотку к рабочему органу-ротору с установленными на нём серповидными твердосплавными ножами, измельчённая стружка, под действием ускорения, приданное ротором и под собственным весом, через выгрузную щель попадает в технологическую ёмкость для транспортировки сырья (тележка-китайка, Рикша) или транспортёр, для последующей переработки.

Устройство блокорезки ИБМ -2300

Блокорезка представляет собой мощный сварной каркас, изготовленный из гнутых профилей из прочной нержавеющей стали, толщиной 4мм, причем особо нагруженные части, передние и задние стойки, имеют замкнутый профиль. В нижней части каркаса вварены площадки, на которых крепятся ножки с чашками под виброопоры, и позволяющие производить регулировку по высоте (при стационарном размещении вместо ножек вворачиваются болты-анкеры). Между стоек, под углом к горизонтальной оси крепится лоток с ротором, крышкой и прижимом блока, который позволяет производить регулировку по высоте под перерабатываемый блок. Все части съёмные, а крышка расположена на петлях — для удобства ежедневного обслуживания и технологической чистки.

В нижней части каркаса, на направляющей плите расположен электродвигатель, мощностью 7,5 кВт 1500 об/мин, который через 3-х ручьевой шкив и ремённую передачу передаёт крутящий момент на шкив ротора, который располагается на этих-же направляющих, но в верхней части каркаса. Ротор представляет из себя

вал из твёрдой легированной стали, с расположенными на нём дисками для крепления твердосплавных ножей. Ножи на диске крепятся в замок и располагаются в шахматном порядке относительно продольной оси для стабилизации нагрузок во время работы.

В задней части Измельчителя располагается рабочий стол с встроенным пультом управления, который предназначен для подготовки и подачи с него блока в рабочую зону.

Оборудование имеет электрическую блокировку при открытой крышке и аварийную остановку с рабочего места оператора.

Производительность, кг/час	2300
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	1852x1000x1536
Масса, кг	380
Потребляемая мощность, кВт	7,5 кВт 3x380V
Максимальный размер загружаемого блока, мм	800x517x305
Кол-во об/мин ротора	1500
Количество ножей	4
Высота над выгрузкой, мм	735
Количество обслуживающего персонала	1 оператор
Материал изготовления	нерж. сталь AISI-430 (каркас), 201 (диски), вал — легированная сталь.
Гарантия	12 месяце

Цена - 684300.00 руб.

info@pack-euro.ru

621575@mail.ru

С уважением, Европактрейд