

Транспортер МПШ-2 (шнековый питатель)



Транспортер МПШ-2 выпускается на базе шнекового [транспортера ТВ-4](#), устанавливается с наклоном в 60° к горизонту на тележке с колесами, оборудован коническим приемным бункером со съемной решеткой и регулируемой шиберной заслонкой на приемном окне шнека. На днище бункера установлен вращающийся от независимого привода лопастной ворошитель, предотвращающий сводообразование продукта и облегчающий перемещение продукта в приемное окно шнека. Соприкасающиеся с транспортируемым продуктом части изготовлены из коррозионно-стойкой стали. Дополнительно бункер может снабжаться съемной сеткой с размером ячейки 3...5 мм. Высота подачи по желанию заказчика может быть изменена.

Технические характеристики транспортера МПШ-2

Диаметр корпуса шнека, мм	114
Высота подъема, м	3
Производительность, м ³ /час	2
Установленная мощность, кВт	3,75
Объем бункера, л	120
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	2400x1000x3500

Масса, кг	320
-----------	-----

Транспортер МПШ-2 выпускается также в исполнении со стационарными опорами вместо мобильной тележки с колесами.