

СНЕЖНЫЙ ОТВАЛ (ГИДРОПОВОРОТНЫЙ)



Принцип работы снежного отвала похож на принцип работы уборочной щетки. Снежный отвал прилегает к земле (асфальту или другой поверхности) под собственным весом, опираясь на специальные опоры, угол наклона отвала регулируется наклоном плиты фронтального погрузчика. Чтобы снежный отвал не сильно изнашивался, зазор между рабочим краем отвала и убираемой поверхностью выставляется чуть выше нуля. Чтобы достигнуть оптимального зазора, снежный отвал оборудован бесступенчатым регулятором высоты.

Для оптимальной уборки рабочая кромка отвала монтируется на подпружиненных пластинчатых сегментах. Таким образом, даже при наезде на маленькие дорожные неровности снежный отвал не повреждается.

Данный снежный отвал для погрузчика оснащен системой гидроповорота для удобства регулировки угла наклона (оператор погрузчика может регулировать угол наклона гидроповоротного отвала прямо из кабины, не покидая ее). Кроме того, установленная гидроповоротная система защищена от гидроперегрузок.

Нами также производится и снежный отвал с механическим поворотом, который менее удобен для оператора (регулировка угла наклона происходит за пределами кабины погрузчика), но более

дешев за счет отказа от гидроповоротной системы.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Масса	950 кг
Ширина	3200 мм
Высота	1000 мм
Глубина	1800 мм
Угол поворота	+30/-30°
Для погр. г/п	3-5 тн