



**SNOWFOOT**



**СНЕГОУБОРОЧНЫЕ ОТВАЛЫ ASP**

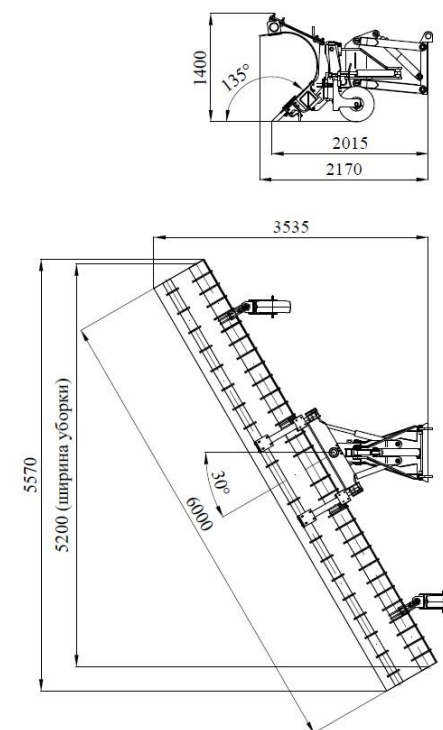
ASP

# ASP

# СНЕГОУБОРОЧНЫЕ ОТВАЛЫ ASP



Технические характеристики	Един. изм.	ASP5	ASP6	ASP7
Вес	кг	1550	1650	1850
Ширина отвала	мм	5700	6000	7020
Длина лезвия	мм	5x1140	6x1000	6x1170
Высота отвала	мм	1400	1400	1400
Ширина уборки	мм	4850	5200	6100
Ширина уборки при установке отвала прямо	мм	5700	6000	6990
Угол поворота отвала	град.	±30	±30	±30
Время подъема отвала	сек.	6	6	6
Время поворота отвала	сек.	9	9	9
Рабочее давление в гидравлической системе	МПа	12	12	12
Максимальная рабочая скорость	км/ч	60	60	60
Максимальная транспортная скорость	км/ч	40	40	40



Снегоуборочные отвалы ASP5, ASP6 и ASP7 предназначены для очистки взлетно-посадочных полос аэропорта, дорог, площадок и рулежных дорожек. Нож снегоуборочного отвала состоит из отдельных сегментов, крыло отвала изготовлено из полиуретана и прикреплено к основной раме, которая присоединена к механизму обеспечивающему подъем и поворот отвала. Вся конструкция устанавливается спереди на транспортное средство.

Снегоуборочные отвалы оборудованы опорными колесами, конструкция которых защищена от воздействия «флаттера» во время процесса уборки снега. Снегоуборочные отвалы ASP5, ASP6 и ASP7 позволяют производить уборку снега в «плавающем» режиме копируя профиль очищаемой поверхности. Гидравлическая система (поворот влево / вправо, подъем, опускание) отвала управляется из кабины водителя с помощью простой панели управления.