

STARK АН - ФРОНТАЛЬНЫЕ ЩЕТКИ

- STARK АН – фронтальные щетки рассчитаны для использования с небольшими базовыми машинами. Диаметр щетины – 700 мм
- Мощный и маневренный инструмент для круглогодичной эксплуатации

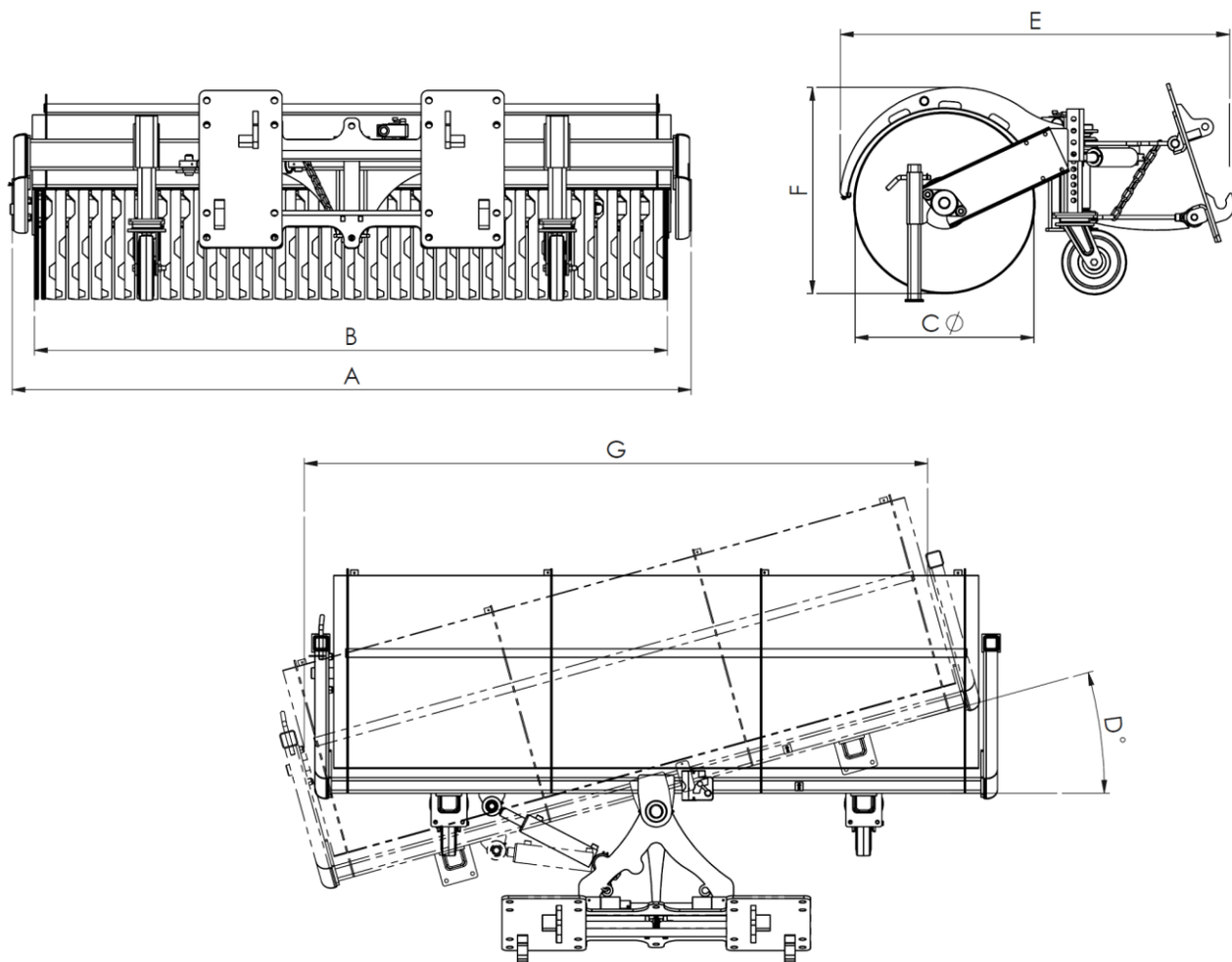


- Низкопрофильная конструкция обеспечивает хорошую обзорность, что важно при эксплуатации с небольшими машинами, такими как мини-погрузчики.
- В базовой комплектации гидравлический поворот щетки в обе стороны на 28°, без остановки вращения щеточного вала.
- Шарнирная система амортизации обеспечивает щетке плавающий режим и препятствует подпрыгиванию щетки во время работы.
- В базовую комплектацию входят опорные колеса, обеспечивающие стабильность щетки и наилучший контакт щетины с поверхностью.
- Скорость вращения щетки регулируется бесступенчато.
- Мощный гидромотор встроен внутрь вала щетки и защищен от внешних повреждений. Прямой привод не содержит изнашивающихся компонентов.
- Адаптеры STARK-fit на болтовом соединении можно быстро и просто сменить для использования с машиной с другим типом сцепки.



- Соленоиды на реверс гидромотора 12 и 24 В, соленоиды 12 и 24 В на переключение функций вращения вала щетки и поворот вправо-влево с помощью гидроцилиндра, водяная линия с форсунками к системе орошения.





| Модель | Макс. ширина (мм) | Рабочая ширина (мм) | Диаметр основной щетки (мм) | Угол поворота ± (°) | Ширина (мм) | Высота (мм) | Ширина очистки при угле поворота (мм) | Водяной бак (л) | Мин. потребность масла (л/мин) | Макс. подача масла (л/мин)** | Макс. давление (Бар) | Макс. противодействие обратной линии (Бар) | Масса (кг)* |
|----------------|-------------------|---------------------|-----------------------------|---------------------|-------------|-------------|---------------------------------------|-----------------|--------------------------------|------------------------------|----------------------|--|-------------|
| | A | B | C | D | E | F | G | | | | | | |
| АН 2000 | 2180 | 2000 | 700 | 20 | 1380 | 800 | 1880 | - | 40 | 120 | 300 | 150 | 400 |
| АН 2500 | 2670 | 2500 | 700 | 20 | 1380 | 800 | 2350 | - | 40 | 120 | 300 | 150 | 500 |

* Масса с адаптерами. Масса варьируется в зависимости от типа адаптеров и комплектации.