

9 Технические характеристики

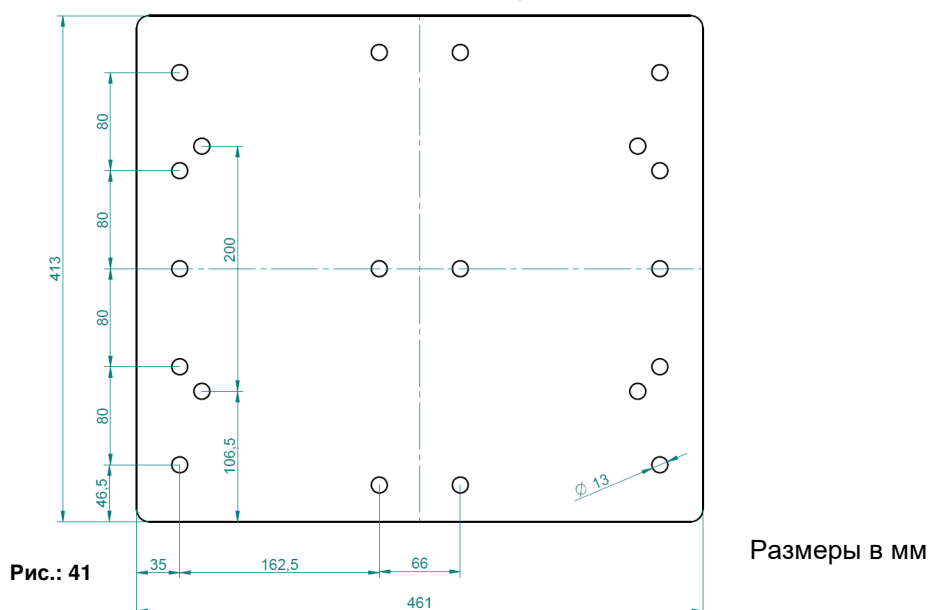
Обозначение	PS 120 M1 (D/MG)	PS 200 M1 (D/MG)	PS 300 M1 (D)	PS 500 M1	PS 500 M2 (D)
Вместимость бункера	120 л	205 л	298 л	492 л	490 л
Вес	45 кг	60 кг	70 кг	100 кг	100 кг
Размеры (В x Ш x Г, см)	80 x 60 x 88	100 x 70 x 88	110 x 77 x 100	117 x 80 x 122	124 x 80 x 120

Рекомендованная ширина захвата: 1 - 6 м
 Макс. ширина захвата (электр. вентилятор): 1 – 6 м
 Макс. ширина захвата (гидр. вентилятор): до 12 м (с 16 выпусками)
 Макс. ширина захвата (вентилятор с приводом от ВОМ): до 12 м (с 16 выпусками)
 Электропитание: 12 В, 25 А
 Потребляемый ток электр. вентилятора: 25 А при пуске
 Категория навесного устройства: кат. I – III (только с принадлежностью – кронштейном трехточечной навески)

Параметры гидросистемы с воздуходувкой HG

Макс. давление: 150 бар
 Макс. расход масла: 38 л/мин
 Вес: 20 кг
 Длина гидравлических шлангов: Обратная магистраль 6 м
 Напорная магистраль 6 м
 Линии двигателя макс. 1 м
 Размеры (Д x Ш x В): 400 x 460 x 270 мм

Расположение отверстий конгрпластины всех PS:



Минимальные допустимые размеры опорной поверхности составляют 413 x 461 мм!