



Технические характеристики Grasshopper/HorseHopper

| Модель | Ширина захвата (м) | Агрегатирование с трактором | | Бункер-накопитель (л) | Собственная масса (кг) | Допустимая общая масса* (кг) | Размеры Д x Ш x В (м) |
|-----------------------------|--------------------|--|-------------|-----------------------|------------------------|------------------------------|-----------------------|
| | | Рекомендуемая мощность трактора (л.с.) Мин. Макс. | Категория | | | | |
| GH 1350 | 1,35 | 30 60 | Кат. I N, I | 1.350 | 570 | 910 | 1,80 x 1,75 x 1,48 |
| GH 1500/HH 1500 | 1,50 | 40 80 | Кат. I, II | 1.500 | 600 | 970 | 1,80 x 1,90 x 1,48 |
| GH 1800/HH 1800 | 1,80 | 50 100 | Кат. I, II | 1.800 | 660 | 1.110 | 1,80 x 2,20 x 1,48 |
| GH 1800 Super/HH 1800 Super | 1,80 | 60 120 | Кат. I, II | 1.800 | 690 | 1.140 | 1,80 x 2,20 x 1,48 |
| GH 2100 Super/HH 2100 Super | 2,10 | 70 130 | Кат. I, II | 2.100 | 760 | 1.290 | 1,80 x 2,50 x 1,48 |

С донной выгрузкой бункера

| | | | | | | | |
|----------|------|---------|------------|-------|-----|-------|--------------------|
| GHL 1500 | 1,50 | 40 80 | Кат. I, II | 1.800 | 690 | 1.140 | 1,97 x 1,90 x 1,62 |
|----------|------|---------|------------|-------|-----|-------|--------------------|

Выгрузка с высоты 1,90 м

| | | | | | | | |
|------------|------|---------|-------------|-------|-----|-------|--------------------|
| GHL-T 1350 | 1,35 | 30 60 | Кат. I N, I | 1.400 | 750 | 1.100 | 1,94 x 1,75 x 1,58 |
| GHL-T 1500 | 1,50 | 40 80 | Кат. I, II | 1.550 | 780 | 1.160 | 1,94 x 1,90 x 1,58 |

Выгрузка с высоты 1,80 м

| | | | | | | | |
|----------|------|----------|---|-------|-----|-------|--------------------|
| GHD 1500 | 1,50 | 40 80 | – | 1.800 | 900 | 1.350 | 3,30 x 1,90 x 1,58 |
| GHD 1800 | 1,80 | 50 100 | – | 2.200 | 950 | 1.500 | 3,30 x 2,20 x 1,58 |

Выгрузка с высоты 2,10 м

| | | | | | | | |
|----------|------|----------|------------|-------|-------|-------|--------------------|
| GHS 1500 | 1,50 | 50 100 | Кат. I, II | 2.500 | 970 | 1.600 | 2,60 x 1,90 x 1,65 |
| GHS 1800 | 1,80 | 60 120 | Кат. I, II | 3.000 | 1.000 | 1.750 | 2,60 x 2,20 x 1,65 |
| GHS 2100 | 2,10 | 70 130 | Кат. I, II | 3.500 | 1.040 | 1.915 | 2,60 x 2,50 x 1,65 |

Выгрузка с высоты 2,20 м

| | | | | | | | |
|----------------|------|----------|---|-------|-------|-------|--------------------|
| GHS Drive 1500 | 1,50 | 50 100 | – | 2.500 | 1.030 | 1.660 | 3,55 x 1,90 x 1,70 |
| GHS Drive 1800 | 1,80 | 60 120 | – | 3.000 | 1.130 | 1.880 | 3,55 x 2,20 x 1,70 |
| GHS Drive 2100 | 2,10 | 70 130 | – | 3.500 | 1.240 | 2.100 | 3,55 x 2,50 x 1,70 |

Выгрузка с высоты 2,30 м

* значение, которое используется для контроля подъёмной силы и допустимой общей массы трактора (навесные орудия) и допустимой общей массы при подготовке трактора к выезду (прицепные орудия).



Иллюстрации, содержание и данные о технических характеристиках без обязательств! В зависимости от оснащения технические характеристики могут отличаться. Возможно некоторое несоответствие изображений машин требованиям правил дорожного движения той или иной страны.



AMAZONE S.A. Forbach

V.P. 90106 · 17, rue de la Verrerie · F-57602 Forbach Cedex

Тел. +33 (0)3 87 84 65 70 · Факс +33 (0)3 87 84 65 71

www.amazone.fr · forbach@amazone.fr