

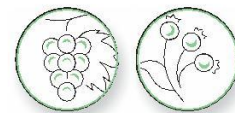
СЕРИЯ “КА”

Опрыскиватели с поперечно-аксиальными
воздухонагнетателями
диаметром 24”, 28” и 32”



KA24

Бак из стеклопластика объемом 1 000 л - 2 000 л
Производительность по воздуху 18,/28 000 м³/ч



Номер испытания:
G1366



KA28

Бак из стеклопластика объемом 1 000 л - 2 000 л
Производительность по воздуху 25/31 000 м³/ч

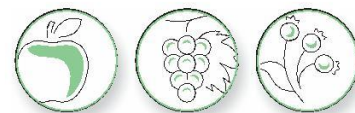


Номер испытания:
G1652



KA32

Бак из стеклопластика объемом 1 000 л - 2 000 л
Производительность по воздуху 38,/45 000 м³/ч



Номер испытания:
G1518

Тип	Выработка (м ³ /h)	Насос - (л/бар)	Требуемая мощность (КВт)	Форсунки Количество	Длина (мм)	Ширина бака (мм)	ширина нагнетателя воздуха (мм)	Высота (мм)	Пустой вес (кг)	Междурядное расстояние мин. (м)	Междурядное расстояние макс. (м)	Высота культурной обработки макс. (м)
KA24/1000-140	18./28.000	140/50	9,1	12	3260	1180	900	1820	703	1.5	2.4	2.5
KA24/1500-140	18./28.000	140/50	9,1	12	3420	1230	900	1750	723	1.5	2.4	2.5
KA24/2000-140	18./28.000	140/50	9,1	12	3785	1310	900	1910	738	1.5	2.4	2.5
KA28/1000-140	25./31.000	140/50	6,5	14	3310	1180	1100	1850	651	1.7	3.5	3
KA28/1500-140	25./31.000	140/50	6,5	14	3480	1230	1100	1840	744	1.7	3.5	3
KA28/2000-140	25./31.000	140/50	6,5	14	3845	1310	1100	1970	774	1.7	3.5	3
KA32/1000-140	38./45.000	140/50	14	16	3430	1180	1200	2010	691	1.8	5	3.5
KA32/1500-140	38./45.000	140/50	14	16	3620	1230	1200	2130	757	1.8	5	3.5
KA32/2000-140	38./45.000	140/50	14	16	3935	1310	1200	2200	765	1.8	5	3.5

Все данные по техническим характеристикам и весу являются приблизительными и не имеют обязательной силы.
Технические изменения в интересах прогресса производятся по нашему усмотрению.