

GEEBEE T7

Аппараты GEEBEE для нанесения текстурных материалов серии - Т, что означает «Texture». Данное оборудование предназначено для нанесения строительных и промышленных смесей на основе воды, с вязкостью и наполнением, сравнимым со шпаклевкой. Нанесение производится методом «набрызга». Методика такова: аппараты с электрическим приводом при помощи героторного насоса подают состав до распылительного пистолета, а из него струей сжатого воздуха, поступающей из встроенного в конструктив компрессора, материал наносится на поверхность в виде брызг в форме круглого или эллиптического пятна. Преимуществом данного метода в варианте строительного направления, является возможность работы без риска для оборудования, с материалами химического отверждения (гипс, цемент). Так как механизированное нанесение строительных текстурных материалов методом безвоздушного нанесения возможно только при использовании полимерных составов. В промышленном же секторе данное оборудование используется в основном для нанесения специальных огнезащитных и шумопоглощающих составов на основе воды.



Технические характеристики

GEEBEE T7

Изображение аппарата вместе с комплектацией

Максимальный размер частиц (мм)	0,9
Производительность насоса - л/мин	18
Максимальное давление, Бар	30
Мощность двигателя кВт	2,8
Воздушный компрессор - л/мин	260
Тип Привода	Электрический

В КОМПЛЕКТЕ:

Подающий рукав 3/4"(м)	10
Воздушный рукав 1/4"(м)	10
Пистолет распылитель	1
Сопла комплект 4 шт	4/6/8/10



Дополнительные принадлежности

Используйте дополнительные аксессуары, для увеличения производительности

Шланги (230 бар)

240797ch - 15м 3/8"
240794ch - 15м 1/4"

Ротор насоса

Пистолеты

Статор насоса

Сопла Tri-Tip



Сопла всегда есть в ассортименте