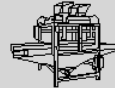
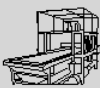


ФЛОК ДЛЯ ОБЪЕКТОВ



Электропневматический распределитель ФЛОК - мод. ESP1-B



Компактные размеры и простота в обращении позволяют осуществлять промышленное производство и/или отбор проб.

Устройство состоит из двух отдельных элементов:

- Содержащая/дозировочная группа
- Группа распыления

Группа подачи/дозирования представляет собой специальный контейнер для флока, в котором находится щетка, способная вращаться с переменной скоростью.

Флок постоянно и регулируемо подается щеткой в смеситель воздуха и флока. Затем она прогоняется через специальный вентилятор, и стадо направляется в группу распыления.

Распылительная группа состоит из электростатического пистолета, соединенного с подходящим гибким трубопроводом.

Устройство подключается к электростатическому генератору Mod. GE-100-1 (напряжение 0%50.000 Вольт).

Все основные функции машины легко регулируются: скорость вращения щеток и вентилятора, а также электростатического генератора (устанавливается напряжение и максимальный ток).

С помощью панели управления можно управлять и выбирать условия работы, например, величину натяжения, скорости вращения щетки и вентилятора.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Электрическая мощность

0,5 кВт / 400 Вольт / трехфазная / 50 Гц

Габариты

Длина 800 мм / Ширина 500 мм / Высота 1050 мм

Member of CISQ Federation

