



При частоте 35 kHz и регулируемой амплитуде производительность ультразвукового сита заметно превышает производительность традиционных устройств.

Размер ячейки сита доходит до 80 μm

Тип	35/400
Мощность	400
Частота	35
Питающее напряжение	230 V
Цифровое табло	•
Электрошкаф	•
Габариты (Т x Н x В)	275 x 2'3 x 110
Возможны другие исполнения	

Просеивающая система состоит из УЗ генератора, преобразователя и волноводов

- подвод УЗ колебаний к сити
- исключение проблемы резонанса
- сито произвольной формы и из различных материалов
- УЗ-преобразователь - взрывобезопасный по нормам Atex 94/9/EG