

XHR-1500/XHR-1800 Горизонтальная машина для горячего прессования стеклопакетов



Москва, Россия

Модель XHR-1500

Размер прессования стекла макс. (мин.): ≤1500(400) мм

Толщина стеклопакетов: ≤44 мм Галогеновая лампа: 18 шт.

Диаметр: №90

Мощность приводного двигателя: 0.37 кВт Мощность нагревательной камеры: 18 кВт

Общая мощность: 18.37 кВт

Диапазон контролируемой температуры: 0-300

коэффициент передачи скорости приводного двигателя: 1:5

Источник питания: 380В, 50Гц, трёхфазная четырёхпроводная система

Вес: ≈ 0.6 тонны

Сопротивление заземления: ${\tt M}\,4\Omega$

Габариты (длина*ширина*высота): 2100*1940*1100 мм

Модель XHR-1800

Размер прессования стекла макс. (мин.): ≤1800 № 400 мм

Толщина стеклопакетов: ≤44 мм Галогеновая лампа: 24 шт. Ролики для прессования: 4 пары

Диаметр: № 101

Мощность приводного двигателя: 0.37 кВт Мощность нагревательной камеры: 24 кВт

Общая мощность: 24.37 кВт

Диапазон контроля температуры: 0-300№ Скорость приводного двигателя: 3.3-16 об/мин

коэффициент передачи скорости приводного двигателя: 1:5

Источник питания: 380В, 50 Гц, трёхфазная четырёхпроводная система

Вес: ≈ 0.75 тонны

Сопротивление заземления: № 4Ω

Габариты (длина*ширина*высота): 2100*2300*1100 мм

Цена: Договорная Тип объявления: Торг: --Продам, продажа, продаю