

экструзионная линия для производства водопроводных и газовых труб из ПНД



Гомель, Беларусь

экструзионная линия для производства водопроводных и газовых труб из ПНД Ф16-63, 63-160, 63-225, 110-315, 160-400, 225-500, 315-630, 400-800, 710-1200мм

Устройства:

Бункер-сушилка, 1 комп.
 Одношнековый конический экструдер, 1 комп.
 Головка, 1 комп.
 Вакуумкалибровочная ванна, 1 комп.
 Ванна охлаждения, 2 комп.
 Тянущее устройство гусеничного типа, 1 комп.
 Отрезное устройство, 1 комп.
 Укладчик, 1 комп.

преимущества:

На основе многолетних опытов дизайна и производства и фактических ситуаций в Китае и зарубежом, ООО Лидер исследовала и разработала экструзионные линии для производства водопроводных и газовых труб из ПНД. Данная линия имеет красивую внешность, высокую степень автоматизации, и стабильность производства и другие преимущества. Выпускаемые трубы данной линии имеют прекрасную твёрдость и гибкость, термостойкость, сопротивление старению, высокую механическую прочность, сопротивление растрескиванию экологическому, сопротивление полизучести, термосоединение и другие характеристики, представляются первый выбор газопроводных и водопроводных труб.

Основные технические параметры:

Модель/Спецификация	Диапазон труб (мм)	Модель со-экструдера	Линейная скорость (м/мин.)	Макс. производительность (кг/ч)	Установленная мощность (кВт)
LSG 65/33	20-110	LSJ25/25	0.3-12	180	98
LSG 75/33	63-160	LSJ25/25	0.5-5	220	120
LSG 90/33	160-400	LSJ30/25	0.5-2	450	220
LSG 120/33	355-630	LSJ30/25	0.1-1	800	320
LSG 150/33	400-800	LSJ40/25	0.1-0.5	1200	450

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Сунь Катя

+86-18754200919

Китай, г. Циндао, г. Цзяочжоу