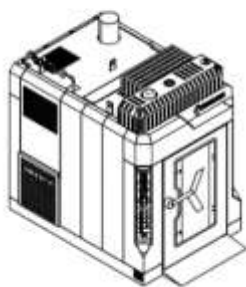
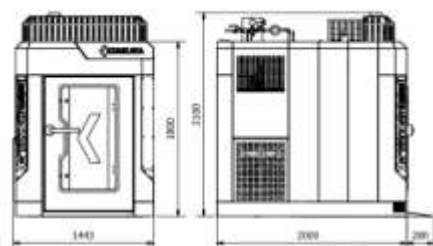


LIDER90

Технические характеристики

Габариты: длина x ширина x высота (мм)
2000x1443x2100

Тип электричества 380 V 50 Hz N+PE 3 Faz

Вид топлива: электричество, газ, дизель

Средний расход дизельного топлива (л/ч) 4,9

Средний расход сжиженного газа (л/ч) 5,1

Средний расход природного газа (м2/ч) 6

Диаметр выхлопной трубы 207 мм

Диаметр трубы вытяжки 107 мм

Площадь выпечки (м2) 4,8

Размеры противней (мм) 600x800

Количество противней (шт) 10 - 13

Рабочее давление воды (бар) 3-5

Рабочее давление газовой горелки (мбар) 21

Вес оборудования (кг) 1350

Потребляемая мощность электрической
модификации (кВт) 48

Тепловая производительность (ккал/ч) 50000

Максимальная температура (С) 300

Наименование	Цена (тг)*
LIDER90 12 ярусов 600*800	4 961 000 тг

Опции	Цена (тг)*
Газовая горелка	439 725 тг
Дизельная горелка	266 090 тг
Электрическая	620 125 тг
PLC контроль панель	541 200 тг

*цена указана на 04.06.2020г. без доставки и таможенной очистки



LIDER140Технические характеристики

Габариты: длина х ширина х высота(мм)
2000x1443x2560

Тип электричества 380 V 50 Hz N+PE 3 Faz

Потребляемая мощность (кВт) 3,5

Потребляемая мощность электрической
модификации (кВт) 59

Вид топлива: электричество, газ, дизель

Средний расход дизельного топлива (л/ч) 6,85

Средний расход сжиженного газа (л/ч) 6

Средний расход природного газа (м2/ч) 7,3

Диаметр выхлопной трубы 207 мм

Диаметр трубы вытяжки 107 мм

Площадь выпечки (м2) 6,7

Размеры противней (мм) 600x800

Количество противней (шт) 16

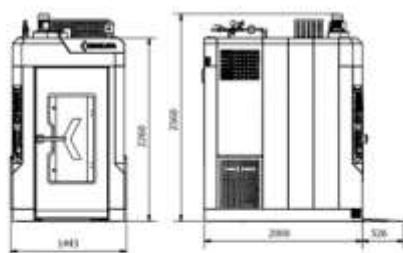
Рабочее давление воды (бар) 3-5

Рабочее давление газовой горелки (мбар) 21

Вес оборудования (кг) 1650

Тепловая производительность (ккал/ч) 60000

Максимальная температура (С) 300

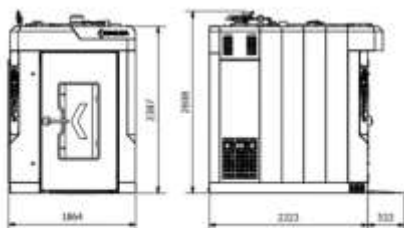


Наименование	Цена (тг)*
LIDER140	6 178 700 тг
16 ярусов 600*800	

Опции	Цена (тг)*
Газовая горелка	529 925 тг
Дизельная горелка	311 190 тг
Электрическая	732 875 тг
PLC контроль панель	541 200 тг

*цена указана на 04.06.2020г. без доставки и таможенной очистки



LIDER 250Технические характеристики

Габариты: длина x ширина x высота (мм)
2323x1864x2644

Тип электричества 380 V 50 Hz N+PE 3 Faz

Площадь выпечки (м2) 12,8

Потребляемая мощность (кВт) 3,5

Вид топлива: электричество, газ, дизель

Средний расход дизельного топлива (л/ч) 8

Средний расход сжиженного газа (л/ч) 6,9

Средний расход природного газа (м2/ч) 9,2

Диаметр выхлопной трубы 195 мм

Диаметр трубы вытяжки 163 мм

Размеры противней (мм) 800x1000

Количество противней (шт) 16

Рабочее давление воды (бар) 3-5

Рабочее давление газовой горелки (мбар) 21

Вес оборудования (кг) 1800

Потребляемая мощность электрической
модификации (кВт) 70

Тепловая производительность (ккал/ч) 110000

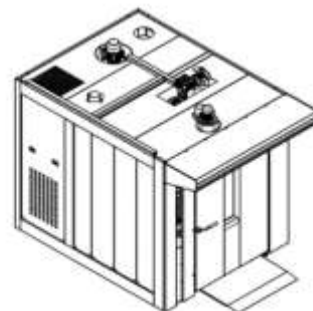
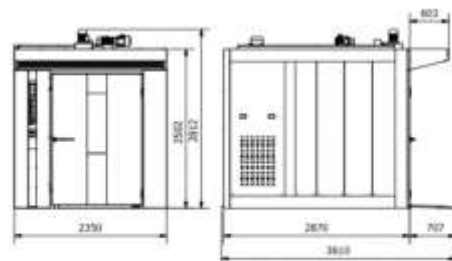
Максимальная температура (С) 300

Наименование	Цена (тг)*
LIDER250 16 ярусов 800*1000	6 911 575 тг

Опции	Цена (тг)*
Газовая горелка	586 300 тг
Дизельная горелка	351 780 тг
Электрическая	744 150 тг
PLC контроль панель	541 200 тг

*цена указана на 04.06.2020г. без доставки и таможенной очистки



LIDER 300Техническая характеристика

Габариты: длина x ширина x высота (мм)
2870x2350x2812

Тип электричества 380 V 50 Hz N+PE 3 Faz

Площадь выпечки (м²) 16,8

Потребляемая мощность (кВт) 4,5

Потребляемая мощность электрической
модификации (кВт) 90

Вид топлива: электричество, газ, дизель

Средний расход дизельного топлива (л/ч) 11

Средний расход сжиженного газа (л/ч) 12-13

Средний расход природного газа (м²/ч) 12-13

Диаметр выхлопной трубы 270 мм

Диаметр трубы вытяжки 110 мм

Размеры противней (мм) 600x1000x2

Количество противней (шт) 32

Рабочее давление воды (бар) 3-5

Рабочее давление газовой горелки (мбар) 21

Вес оборудования (кг) 3650

Тепловая производительность (ккал/ч) 150000

Максимальная температура (С) 300

Наименование

Цена (тг)*

LIDER300
32 яруса 600*900

9 040 295 тг

Опции

Цена (тг)*

Газовая горелка

676 500 тг

Дизельная горелка

423 940 тг

Электрическая

845 625 тг

*цена указана на 04.06.2020г. без доставки и таможенной очистки

