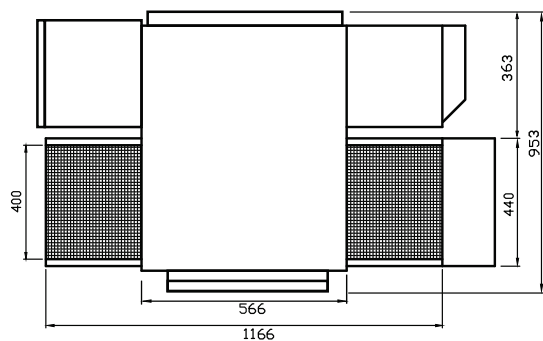
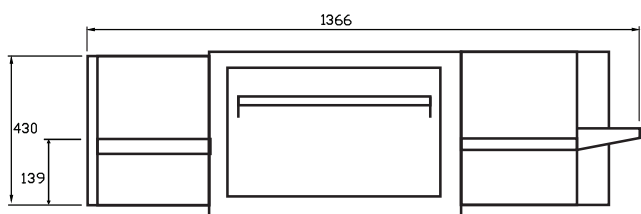


JJAC

Indústria e Com.
Equipamentos e Serviços

FORNO JJ1515



Rua Bernardo Rodrigues Fernandes, 51
Jardim Scyntila - CEP 07194-540 - GRU - SP

 www.jjac.com.br

 (11) 2405-1689

 (11) 2088-4722

Dados Técnicos:

A gás

Alimentação: 220V Monofásico

Potência Térmica: 6.450 Kcal/h

Temperatura Máxima: 330°C

Consumo Elétrico: 0,5 Kw/h

Consumo Gás: 0,2 a 0,6 Kg/h

Tempo de Cozimento Esfiha ou Pizza: 1:45 a 2:20min.

Produção: 600 Esfihas por hora - 30 pizzas por hora

*A produção hora pode variar de acordo com a quantidade de recheio e espessura da massa.

Elétrico

Alimentação: 220V ou 380V Trifásico

Potência Térmica: 6.450 Kcal/h

Temperatura Máxima: 330°C

Consumo Elétrico: 8Kw/h em potência máxima

Tempo de Cozimento Esfiha ou Pizza: 1:45 a 2:20min.

Produção: 600 Esfihas por hora - 30 pizzas por hora

*A produção hora pode variar de acordo com a quantidade de recheio e espessura da massa.

Poderá ser fabricado com esteira dupla.

Esteira com Tração reversível.

A dimensão de altura do piso até a esteira será definida pela mesa fornecida pelo cliente ou pela JJAC.

Obs. O forno poderá ser sobreposto em até três unidades.