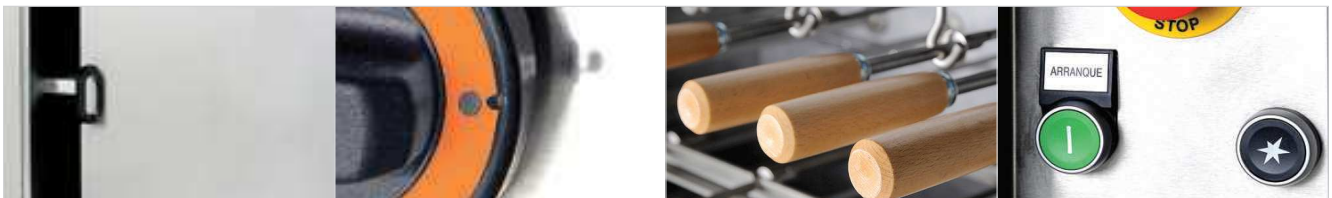


Rodízios à Brasileira com Queima Superior a Gás
Brazilian-Style Gas Grills with Overhead Burning
Asadores Brasileños con Quema Superior a Gas
Barbecues Brésiliens avec Brûleurs Supérieurs à Gaz

Line Línea Ligne Linha **740**

Double Doble Double **Dupla**
Triple Triple Triple **Tripla**



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Concebidos especialmente para grelhar carnes de rodizio à brasileira

Robustos, atraentes e silenciosos

Construídos basicamente em aço inoxidável
Sistema de rotação dos espetos simples e silencioso
Entrada de água automática nos tabuleiros aparadores de gordura

Pouca manutenção

Queima eficiente

Equipados com queimadores de calor radiante que permitem a obtenção de melhores grelhados com o menor consumo de gás

Motorização

Com um único motoreductor trifásico
A pedido, fornecemos com motoreductor monofásico

Características do motor

Potência: 120 Watts (Trifásico); 180 Watts (Monofásico)
Consumo: 0.650 Amperes (Trifásico); 1.570 Amperes (Monofásico)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Concebidos especialmente para asar carnes a la parrilla a la brasileña

Robustos, atrayentes y silenciosos

Construídos basicamente en acero inoxidable
Sistema de rotación de los espetos simple y silencioso
Entrada automática de agua en las bandejas que recogen la grasa

Poco mantenimiento

Quema eficiente

Equipados con quemadores de calor radiante que permiten obtener los mejores asados con el menor consumo de gas

Motorización

Con un unico motoreductor trifásico
A petición, los proporcionamos con motoreductor monofásico

Características del motor

Potência: 120 Watts (Trifásico); 180 Watts (Monofásico)
Consumo: 0.650 Amperes (Trifásico); 1.570 Amperes (Monofásico)

TECHNICAL FEATURES

Specially equipped for brazilian-style grilling

Sturdy, sleek and quiet

Basically a stainless steel construction
A simple and quiet system for rotating the spits
Automatic water inlet in grease sideboards trays

Very little maintenance

Efficient burner

Equipped with heat-diffusing burners, enabling the highest quality in grilled foods with the lowest gas consumption

Motorization

With just one three-phase geared motor
On request, we provide equipment with a single-phase geared motor

Motor features

Power: 120 Watts (Three-phase); 180 Watts (Single-phase)
Consumption: 0.650 Amperes (Three-phase); 1.570 Amperes (Single-phase)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Conçus spécialement pour griller des viandes à la façon brésilienne

Robustes, attrayants et silencieuses

Construits en base d'acier inoxydable
Système de rotation des broches simple et silencieux
Entrée d'eau automatique dans les plateaux qui receptionnent la graisse

Maintenance minimale

Combustion efficace

Équipés de brûleurs à chaleur radiante qui permettent l'obtention des meilleures grillades avec une consommation de gaz minimale

Motorisation

Un seul motoreducteur triphasé
Sur commande, nous fournissons avec motoreducteur monophasé

Caractéristiques du moteur

Puissance: 120 Watts (Triphasé); 180 Watts (Monophasé)
Consommation: 0.650 Ampère (Triphasé); 1.570 Ampère (Monophasé)

Line Línea Ligne Linha 740

Linhas de Espetos Lines of Spits
Líneas de Espetones Lignes de Broches

3 

Queimadores Burners
Queimadores Brûleurs

Espetos Spits
Espetones Broches

5	6	7	8	9	10
20	23	26	29	32	35



MEDIDAS (mm) MEASURES MEDIDAS DIMENSIONS											
Comprimento Length Ancho Longueur											
1100	1250	1400	1550	1700	1800						
Largura Width Fondo Largeur											
740	740	740	740	740	740						
Altura Height Altura Hauteur											
1600	1600	1600	1600	1600	1600						
Nº DE ESPETOS Nr. OF SPITS Nº DE ESPETONES Nº DE BROCHES											
20 (7+6+7)	23 (8+7+8)	26 (9+8+9)	29 (10+9+10)	32 (11+10+11)	35 (12+11+12)						
Nº DE QUEIMADORES Nr. OF BURNERS Nº DE QUEMADORES Nº DE BRÛLEURS											
5	6	7	8	9	10						
PRESSÃO (mbar) PRESSURE PRESIÓN PRESSION											
G31 Gás Propano Propane Propano Propane											
37	37	37	37	37	37						
G20 Gás Natural Natural Natural Naturel											
20	20	20	20	20	20						
POTÊNCIA (kw) POWER POTENCIA PUISSANCE											
17,0	20,4	23,8	27,2	30,6	34,0						
CONSUMO CONSUMPTION CONSUMO CONSOMMATION											
G31 Gás Propano (kg/h) Propane Propano Propane											
1,275	1,530	1,785	2,040	2,295	2,550						
G20 Gás Natural (m3/h) Natural Natural Naturel											
1,625	1,950	2,275	2,600	2,925	3,250						
CÓDIGO (MONOFÁSICO) CODE (MONOPHASE) CODIGO (MONOFÁSICO) CODE (MONOPHASIQUE)											
015 741 202	021 741 202	015 742 232	021 742 232	015 743 262	021 743 262	015 744 292	021 744 292	015 745 322	015 745 322	015 746 352	015 746 352
CÓDIGO (TRIFÁSICO) CODE (THREEPHASE) CODIGO (TRIFÁSICO) CODE (TRIPHASIQUE)											
015 741 201	021 741 201	015 742 231	021 742 231	015 743 261	021 743 261	015 744 291	021 744 291	015 745 321	015 745 321	015 746 351	015 746 351