

TecniDelta  
equipamentos hoteleiros, lda



# CATÁLOGO DE HOTELARIA 2019



TecniDelta  
equipamentos hoteleiros, lda





**ÁGUA**  
**FRIO**  
**CONFECÇÃO**  
**BAR**  
**EXPOSIÇÃO**

**NTS Japan Chocolady 5**  
**0405.67.005**



dimesões (mm): **280 x 410 x 465**  
capacidade (L): **5**  
potência (W): **1000**  
peso (Kg): **6,8**  
voltagem: **230V/1/50Hz**

**Fiamma TLF 6**  
**4020410**



dimesões (mm): **280 x 360 x 530**  
capacidade (L): **6**  
potência (W): **1300**  
peso (Kg): **10**  
voltagem: **230V/1/50Hz**  
termóstato regulável: **85°C**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

**0405.67.005**

- Aquecimento em banho-maria para evitar queimar o produto.
- Mistura contínua para obter um chocolate fino e sem coágulos.
- Termótrato regular para adequar a temperatura a todos os níveis de exigência.
- Caldeira em aço inoxidável.

**4020410**

- Torneira e cuba amovíveis para fácil e rápida limpeza.
- Controlo eletrónico do nível de água com alerta automático através de sinalizador luminoso.
- Temperatura regulável de 0 a 85°C.
- Pés reguláveis em altura.

**Fiamma ALF 3**  
**6.0.111.0005**



dimensões (mm): **275 x 150 x 250**  
capacidade (L): **3**  
potência (W): **1100**  
peso (Kg): **8,5**  
voltagem: **230V/50/1Hz**  
temperatura regulável (C): **0° - 90°**

**Juice Machine**  
**0420.545.003**



dimensões (mm): **420 x 350 x 770**  
capacidade (L): **6**  
potência (W): **200**  
peso (Kg): **42**  
voltagem: **230V/1/50Hz**  
produção (laranjas): **20-25/min.**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

**6.0.111.0005**

- Capacidade: 3 pacotes de leite.
- Estrutura de aquecimento em alumínio. Grande condutibilidade térmica e baixo consumo de energia.
- Carroçaria em aço inoxidável.
- 2 acessórios ergonómicos em aço inox para pegar no pacote.
- Segurança de rearme manual.
- Aquecimento em 20 min.

**0420.545.003**

- Estrutura em aço inoxidável e frontal em acrílico.
- Superfície lisa, anti-corrosiva e de fácil limpeza.
- Design elegante e compacto.
- Interruptor resistente à água, cobertura com dispositivo de segurança.
- Elevada eficiência, separação automática dos resíduos.
- Engrenagem automática.

**Coldream M2**  
**4020759** (0400.227.002)



dimesões (mm): **400 x 430 x 670**  
capacidade (L): **2x 12**  
potência (W): **280**  
peso (Kg): **27**  
voltagem: **230V/1/50Hz**

**Coldream M3**  
**4020759** (0400.227.003)



dimesões (mm): **600 x 430 x 670**  
capacidade (L): **3x 12**  
potência (W): **330**  
peso (Kg): **36**  
voltagem: **230V/1/50Hz**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

**4020759**

- Cuba de elevada transparência, lavável e desmontável.
- Carroçaria e alavanca de distribuição em aço inoxidável, cuba e tampa em polycarbonato.
- Mistura por pá que evita espuma e oxidação da bebida.
- Condensação por ventilação forçada e controlo de temperatura mediante termóstato regulável.

**Cunnil Acid 1**  
**402018180**



dimesões (mm): **180 x 280 x 380**  
velocidade: **1300 rpm**  
potência (W): **570**  
peso (Kg): **10**  
voltagem: **230V/1/50Hz**

**Magnus M&S LS 1.5**  
**4020515**



dimesões (mm): **200 x 200 x 460**  
capacidade (L): **2x 12**  
potência (W): **400**  
peso (Kg): **4**  
voltagem: **230V/1/50Hz**  
velocidade: **10000 / 15000 rpm**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

**402018180**

- Mantém o sabor do sumo, conservando todas as suas propriedades e simplifica todo o processo de trabalho.
- 30 min de serviço contínuo (máx.)
- Arranque e paragem automática, motor com protecção térmica.
- Grau de protecção IP21.

**4020515**

- 2 Velocidades (baixa/alta).
- Lâmina completamente em aço inoxidável e copo em policarbonato transparente.
- Sistema de segurança activo, que faz com que a unidade de corte, gire/rode apenas quando a tampa estiver fechada.

## Magnus M&S EZ 600

**4020527** (0425.417.007)



dimensões (mm): **177 x 203 x 381**  
capacidade (L): **1,9**  
potência (W): **1600**  
peso (Kg): **3,2**  
voltagem: **230V/1/50Hz**  
60 misturas diárias | Inclui 1 jarro

## Magnus M&S Connoisseur

**4020527** (0425.417.009)



dimensões (mm): **299 x 299 x 475**  
capacidade (L): **1,9**  
potência (W): **1825**  
peso (Kg): **7,6**  
voltagem: **230V/1/50Hz**  
150 misturas diárias | Inclui 1 jarro

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

**0425.417.007**

- Programação para smoothies, bebidas à base de café ou batidos com leite. Misturas consistentes e suaves.
- Ecrã LCD, controlo por teclas sensíveis ao tato.
- 3 Ciclos de liquefação pré-programados e botão de acesso à velocidade máxima.
- Lâmina de segurança 10 vezes mais forte.

**0425.417.009**

- 30 ciclos de liquefação pré-programados para receitas populares com consistência perfeita. Programação de ciclos personalizados ilimitados a partir do seu PC.
- Campânula especial que minimiza o ruído.
- Ecrã LCD, controlo por teclas sensíveis ao tato.
- Lâmina de segurança 10 vezes mais forte.



**Sammic Combinado TR BM-350**  
**4020230**



dimesões (mm): **117 (diâm.) x 310**  
potência (W): **350**  
velocidade fixa: **9000 rpm**  
voltagem: **230V/1/50Hz**  
peso (Kg): **3,35**  
comprimento (mm): **420 / 732**

**Sammic TR-550BL**  
**4020984**



dimesões (mm): **117 (diâm.) x 310**  
potência (W): **550**  
velocidade fixa: **9000 rpm**  
voltagem: **230V/1/50Hz**  
peso (Kg): **3,95**  
comprimento (mm): **500 / 805**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

**4020230**

- Braço fabricado totalmente em aço inoxidável.
- Funcionamento simples e de fácil limpeza.

**4020984**

- Braço Triturador BXL.

**Magnus M&S V90**  
**4020517**



dimensões (mm): **210 x 230 x 460**  
velocidade: **900 rpm**  
potência (W): **150**  
peso (Kg): **4,2**  
produção: **120Kg/hora**

**Magnus M&S CM 426**  
**0420.372.001**



dimensões (mm): **190 x 310 x 380**  
velocidade: **6300 rpm**  
potência (W): **240**  
peso (Kg): **4,2**  
recipiente de polpa (L): **3,25**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

**4020517**

- Gelo para caipirinhas, cocktails e outras bebidas que requiram gelo triturado.
- Estrutura do motor em aço polido.
- Copo e conjunto das lâminas em aço inoxidável.
- Sistema de paragem automática de segurança patenteada.
- Expulsão de gelo por força centrífuga.

**0420.372.001**

- Ejeção automática da polpa.
- Funcionamento contínuo.
- Fácil de limpar.
- Montagem e desmontagem em poucos segundos.
- Expulsão contínua de resíduos.
- Construção robusta em aço inoxidável.
- Sistema de segurança: manípulo de fecho e paragem do motor.

**Magnus M&S V90**  
**4020517**



dimensões (mm): **210 x 230 x 460**  
velocidade: **900 rpm**  
potência (W): **150**  
peso (Kg): **4,2**  
produção: **120Kg/hora**

**Magnus M&S CM 426**  
**0420.372.001**



dimensões (mm): **190 x 310 x 380**  
velocidade: **6300 rpm**  
potência (W): **240**  
peso (Kg): **4,2**  
recipiente de polpa (L): **3,25**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

**4020517**

- Gelo para caipirinhas, cocktails e outras bebidas que requeiram gelo triturado.
- Estrutura do motor em aço polido.
- Copo e conjunto das lâminas em aço inoxidável.
- Sistema de paragem automática de segurança patenteada.
- Expulsão de gelo por força centrífuga.

**0420.372.001**

- Ejeção automática da polpa.
- Funcionamento contínuo.
- Fácil de limpar.
- Montagem e desmontagem em poucos segundos.
- Expulsão contínua de resíduos.
- Construção robusta em aço inoxidável.
- Sistema de segurança: manípulo de fecho e paragem do motor.

**Fiamma Tosti S4**  
**4020122**

**Fiamma Tosti D4**  
**4020123**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)



**4020122**

- Robusta e fiável;
- Projectada e desenvolvida para a obtenção de óptimos resultados;
- Estrutura em aço inoxidável;
- Equipada com temporizador (15 min.) e serviço contínuo.

**4020123**

- Robusta e fiável;
- Projectada e desenvolvida para a obtenção de óptimos resultados;
- Estrutura em aço inoxidável;
- Equipada com temporizador (15min.) e serviço contínuo.

dimensões (mm): **525 x 305 x 305**  
capacidade (fatias): **6**  
potência (Kw): **1,8**  
peso (Kg): **8**  
resistências: **2**

dimensões (mm): **525 x 305 x 405**  
capacidade (fatias): **2 x 6**  
potência (Kw): **2,7**  
peso (Kg): **10**  
resistências: **2 x 2**

**Fiamma CG 2x4 SSSS**  
**4020125**



dimensões (mm): **640 x 445 x 245**  
superfície útil (mm): **2 x (250 x 250)**  
potência (Kw): **3,4**  
termostato regulável (C): **0° - 280°**  
peso (Kg): **25**

**Fiamma GR 4.2**  
**4020130**



dimensões (mm): **400 x 430 x 240**  
superfície útil (mm): **255 x 245**  
potência (Kw): **1,8**  
termostato regulável (C): **0° - 250°**  
peso (Kg): **20**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

**4020125**

- Temperatura constante, fácil controlo e design funcional;
- 250°C em menos de 5 minutos;
- Consumo de energia é 40% menos;
- Extremamente fácil de limpar.

**4020130**

- Base e tampa canelada;
- Compacto mas profissional com placas em ferro fundido com revestimento alimentar;
- Estrutura e elementos de aquecimento em aço inox;
- Pés/pegas projectados de acordo.

**Fiamma GR M1**  
**4020133**



dimensões (mm): **640 x 430 x 245**  
superfície útil (mm): **550 x 245**  
potência (Kw): **2,9**  
termostato regulável (C): **0° - 250°**  
peso (Kg): **30**

**Fiamma GR 8.2**  
**4020137**



dimensões (mm): **690 x 430 x 240**  
superfície útil (mm): **550 x 245**  
potência (Kw): **3,6**  
termostato regulável (C): **0° - 250°**  
peso (Kg): **20**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

**4020133**

- Com uma tampa, liberta espaço para grelhados na chapa. Funcionamento simultâneo como grelhador de contacto e fry-top;
- Grelhador/tostadeira duplo de contacto misto com tampa canelada;
- Placas de ferro fundidas com revestimento alimentar;
- Pés/pegas projetados de acordo com as normativas internacionais de higiene e segurança no trabalho.

**4020137**

- Base e tampa canelada;
- Compacto mas profissional com placas em ferro fundido com revestimento alimentar;
- Estrutura e elementos de aquecimento em aço inox;
- Pés/pegas projectados de acordo.

**Fiamma CG 8 GG VITRO**  
**4020125**



dimensões (mm): **640 x 445 x 245**  
superfície útil (mm): **2 x (250 x 250)**  
potência (Kw): **3,4**  
termostato regulável (C): **0° - 250°**  
peso (Kg): **23,7**

**Fiamma CG 6 G VITRO**  
**4020150**



dimensões (mm): **470 x 375 x 135**  
superfície útil (mm): **370 x 250**  
potência (Kw): **1,5**  
termostato regulável (C): **0° - 300°**  
peso (Kg): **10**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

**4020125**

- Aquecimento ultra-rápido (menos 5 minutos);
- Baixo consumo de energia;
- Vidro cerâmico de alta qualidade e resistência.

**4020150**

- Aquecimento ultra-rápido (menos 5 minutos);
- Baixo consumo de energia;
- Vidro cerâmico de alta qualidade e resistência.

**Fiamma CG 6 GG VITRO**  
**4020125**



dimensões (mm): **470 x 375 x 135**  
superfície útil (mm): **370 x 250**  
potência (Kw): **3**  
termostato regulável (C): **0° - 250°**  
peso (Kg): **15,5**

**Magnus M&S F4G T770**  
**4020199**



dimensões (mm): **700 x 700 x 250/370**  
queimadores (Kw): **4 x 7**  
potência (Kw): **28**  
peso (Kg): **96**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

**4020125**

- Aquecimento ultra-rápido (menos 5 minutos);
- Baixo consumo de energia;
- Vidro cerâmico de alta qualidade e resistência;
- Extremamente fácil de limpar.

**4020199**

- Estrutura extrema em aço inoxidável AISI 304;
- Zona de trabalho em inox estampado e grelhas em aço cromado;
- Queimadores em fundição cromada com chama auto-estabilizadora.



**Magnus M&S F4GFG M770**  
**4020190**



dimensões (mm): **700 x 700 x 850**  
queimadores (Kw): **4 x 7**  
potência (Kw): **34**  
peso (Kg): **90**

**Magnus M&S E4GFG M980**  
**4020190**



dimensões (mm): **800 x 900 x 850**  
consumo de gás (g/h): **2230**  
potência (Kw): **28,4**  
peso (Kg): **95**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

**4020190**

- Estrutura externa e pés em aço inoxidável AISI 304.
- Válvulas com sistema de segurança que interrompe o fornecimento do gás no caso de extinção da chama ou temperatura excessiva.

**4020190**

- Estrutura externa e pés em aço inoxidável;
- Pés telescópicos;
- Superfície estampada em aço inox AISI 304 com cantos arredondados;
- Queimadores em ferro fundido e espalhador em latão com chama auto-piloto e auto-estabilizadora.

## Ramalhos Microram XS 4020225



dimensões (mm): **660 x 683 x 471**  
tensão (V): **230**  
potência (Kw): **3**  
peso (Kg): **40**

## Ramalhos Microram 4020225



dimensões (mm): **800 x 770 x 509**  
tensão (V): **230/400**  
potência (Kw): **6,3**  
peso (Kg): **59**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

### 4020225

- Fixo de convecção com assamento por ar quente;
- Capacidade 4 tabuleiros de 46x33cm;
- Uma turbina com auto-inversão;
- Painel digital.

### 4020225

- Fixo de convecção com assamento por ar quente;
- Capacidade 4 tabuleiros de 60x40cm;
- Duas turbinas com auto-inversão;
- Painel Digital;
- Iluminação fácil manutenção;
- Porta vidro duplo.

**Magnus M&S B443 UMIX**  
**4020211**



dimensões (mm): **660 x 683 x 471**  
capacidade: **4 x (433 x 333)**  
temperatura regulável (C): **10° - 280°**  
timer (minutos): **1 - 120**  
potência (Kw): **3,3**  
peso (Kg): **34**

**Actipage | Unox XFT135 DYNAMIC**  
**4020212**



dimensões (mm): **600 x 655 x 509**  
capacidade: **4 x (433 x 333)**  
temperatura de cozedura c/ conservação (C): **30° - 360°**  
potência (Kw): **3**  
peso (Kg): **31**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

**4020211**

- 2 ventiladores para circulação do ar interno;
- Forno multifunções com humidificação manual e grill (700 W);
- Carroçaria e câmara em aço inoxidável;
- Vedante da porta removível para uma fácil limpeza;
- Perfeito isolamento térmico com porta em vidro duplo;
- Humidificação manual;
- 1 tabuleiro e 1 grelha (433x333).

**4020212**

- Tecnologia AIR PLUS: 2 velocidades programáveis;
- Tecnologia STEAM.PLUS: injeção manual de humidade;
- Tabuleiros lisos de alumínio;
- Abertura de portal lateral;
- Interruptor de temperatura de segurança.

## Rational SellCookingCenter 61 Elétrico 4020217



dimensões (mm): **847 x 776 x 782**  
capacidade: **6 x (1/1GN) 12 x (1/2GN)**  
número de refeições p/dia: **30 - 80**  
potência (W): **11000**  
peso (Kg): **112,5**

## Rational SellCookingCenter 101 Elétrico 4020217



dimensões (mm): **847 x 776 x 1042**  
capacidade: **10 x (1/1GN) 20 x (1/2GN)**  
número de refeições p/dia: **80 - 150**  
potência (W): **18600**  
peso (Kg): **135,5**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

**4020217**

- Material interior e exterior em aço inoxidável;
- Posições de bloqueio da porta em 120°C - 180°C.

**4020217**

- Material interior e exterior em aço inoxidável;
- Posições de bloqueio da porta em 120°C - 180°C para a máxima segurança operacional.

## Ramalhos Forno Anelar 4020225



dimensões (mm): **1930 x 2400 x 2200**  
potência térmica (Kw): **58**  
potência eléctrica (Kw): **0,85**  
peso (Kg): **7000** (aproximadamente)

## Magnus M&S CL 860 1025.49.001



dimensões (mm): **800 x 700 x 900**  
capacidade (mm): **8 x (600 x 400) | 8 x GN1/1**  
distância entre grelhas (mm): **80**  
potência (Kw): **1,15**  
peso (Kg): **43**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

### 4020225

- Sistema de tubos anelares de distribuição uniforme de calor em tudo, testado de 840Kg/cm<sup>2</sup>;
- A gás ou gasóleo (queimador);
- Vaporizadores independentes por cada câmara, instalados em local que permite uma maior acumulação.

### 1025.49.001

- Estrutura exterior e câmara em aço inoxidável;
- Reservatório de água para humedificação;
- Portas em vidro temperado;
- Temperatura regulável de 30°C - 90 °C.

**XDome XDL 7 L B7L**  
**4020100**



dimensões (mm): **410 x 270 x 315**  
potência (W): **2200**  
peso (Kg): **6**

**XDome XDF 44 L B(4+4)L**  
**4020101**



dimensões (mm): **410 x 360 x 315**  
potência (W): **2 x 2200**  
peso (Kg): **7**

**Magnus M&S FE 9 T**  
**4020104**



dimensões (mm): **290 x 550 x 295**  
cesto (mm): **235 x 245 x 105**  
capacidade da cuba (L): **8 - 9**  
potência (Kw): **6**  
peso (Kg): **13**

**Magnus M&S FE 12 T**  
**4020108**



dimensões (mm): **375 x 655 x 310**  
cesto (mm): **235 x 275 x 105**  
capacidade da cuba (L): **10 - 12**  
potência (Kw): **9**  
peso (Kg): **18**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

**4020104**

- Cesto construído em aço cromado com pega atérmica;
- Estrutura em aço inoxidável e cabeçote extraível para fácil higienização;
- Torneira de segurança para descarga do óleo;
- Cubas com filtro e "zona fria" para o depósito de resíduos.

**4020108**

- Inclui 1 cesto construído em aço cromado com peças atérmicas;
- Cubas (250x320x280mm) com filtro e "zona fria" para o depósito de resíduos.

**Magnus M&S FE 2x9T**  
**4020109**



dimensões (mm): **580 x 550 x 295**  
cesto (mm): **190 x 245 x 105**  
capacidade da cuba (L): **(8 - 9) + (8 - 9)**  
potência (Kw): **6 + 6**  
peso (Kg): **20**

**Magnus M&S RG-80**  
**4020515**



dimensões (mm): **500/805**  
protecção até (Kg): **5**  
voltagem (V - Hz): **230V/1/50Hz**  
potência (Kw): **0,55**  
peso (Kg): **20**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

**4020109**

- Cesto construído em aço cromado com pega atérmica.
- Estrutura em aço inoxidável e cabeçote extraível para fácil higienização.
- Torneira de segurança para descarga do óleo.
- Cuba com filtro e "zona fria" para o depósito de resíduos.

**4020515**

- 20-400 Refeições por dia
- Constituída em aço inoxidável e de liga especial conforme as diretivas Europeias.



**Sammic PPC-6**  
**4020516**



dimensões (mm): **395 x 700 x 433**  
produção (Kg/h): **120 - 150**  
capacidade por ciclo (Kg): **5 - 6**  
potência (Kw): **550**  
temporizador (minutos): **0 - 6**  
peso (Kg): **37**

**NTS Japan HBS-220 JS**  
**4020230**



dimensões (mm): **399 x 375 x 340**  
lâmina (mm): **220**  
espessura de corte (mm): **0,2 - 12**  
potência (Kw): **0,12**  
peso (Kg): **12,2**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

**4020516**

- Com tomada de acessórios
- Descascadora de batatas combinada de alumínio com abrasão lateral e prato.

**4020230**

- Liga de alumínio anodizado, inoxidável e resistente a ácidos alimentares;
- Afiador da lâmina incorporado;
- Controlo de dimensão de corte de elevada precisão.

**Magnus M&S RB.250 CE**  
**4020231**



dimensões (mm): **470 x 580 x 370**  
lâmina (mm): **Ø 250**  
corte (mm): **190 x 230**  
potência (Kw): **0,21**  
peso (Kg): **16**

**Magnus M&S RB 300 CE ECO**  
**4020232**



dimensões (mm): **480 x 600 x 420**  
lâmina (mm): **Ø 300**  
corte (mm): **210 x 260**  
potência (Kw): **0,21**  
peso (Kg): **21,5**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

**4020231**

- Liga de alumínio anodizado, inoxidável e resistente a ácidos alimentares;
- Afiador da lâmina incorporado;
- Controlo de dimensão de corte de elevada precisão.

**4020232**

- Cortadora profissional, ideal para talhos e charcutarias ou cozinhas onde os alimentos a fatiar são de maiores dimensões.
- Afiador incorporado.
- Construída numa liga especial de alumínio anodizado e anti-corrosiva.

**Grelhaço GGSD-1C**  
**4020140**



dimensões (mm): **400 x 800 x 850**  
área do grelhador (mm): **300 x 530**  
queimadores: **2**  
potência (Kw): **14,7**  
grelhas: **1**

**Grelhaço GGSD-3C**  
**4020140**



dimensões (mm): **1000 x 800 x 850**  
área do grelhador (mm): **900 x 520**  
queimadores: **6**  
potência (Kw): **44,1**  
grelhas: **3**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

**4020140**

- Grelham rapidamente e sem queimar qualquer tipo de carne ou peixe, evitando fumos nocivos à saúde;
- Grelham carne e peixe ao mesmo tempo sem mistura de sabores;
- Calor uniforme em todo o espaço útil da grelha;
- Prontos a grelhar em 5 minutos.

## Gresilva GHPI 2/600 4020140



dimensões (mm): **750 x 768 x 850**  
área do grelhador (mm): **586 x 618**  
caudal técnico (Kw): **24,2**  
potência (W): **0,6**  
peso (Kg): **140**

## Gresilva GHPI R2/800 Multifuncional 4020140 (c)



dimensões (mm): **800 x 890 x 850**  
área do grelhador (mm): **622 x 737**  
caudal técnico (Kw): **26**  
potência (W): **103**  
peso (Kg): **205**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

### 4020140

- Grelha disposta na horizontal (parte superior para os alimentos a grelhar);
- Queimadores (nível inferior) compostos por placas cerâmicas de irradiação;
- O caudal máximo dos queimadores poderão atingir os 850°C.

### 4020140 (c)

- Grelha fixa e grelha giratória dispostas na horizontal (alimentos a grelhar);
- Queimadores (nível inferior) compostos por placas cerâmicas de irradiação;
- A disposição na diagonal projecta o calor necessário à confecção dos alimentos;
- Os queimadores, no seu caudal máximo, atingem em segundos 850°C nas placas em irradiação para um brásido sem chama e sem carvão.

**Junex GR7N100**  
**4020140**



dimensões (mm): **400 x 730 x 900**  
área útil (mm): **380 x 486**  
queimadores: **1**  
grelhas: **1**  
potência (Kw): **9,05**  
peso (Kg): **58**

**Junex GR7N200**  
**4020140 (d)**



dimensões (mm): **800 x 730 x 900**  
área útil (mm): **2 x (380 x 486)**  
queimadores: **2**  
grelhas: **2**  
potência (Kw): **2 x 9,05**  
peso (Kg): **87**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

**4020140**

- Painel frontal, posterior e laterais construídas em aço inox;
- Grelha para alimentos, painel de comando, chaminé e tabuleiro de limpeza em aço inox;
- Equipado com quatro filiais de chama por queimador;
- Dispositivo de acendimento por isqueiro elétrico;
- Tabuleiro para recolha de gordura removível em aço inox.

**4020140 (d)**

- Equipado com piloto e dois queimadores tubulares em aço inox que distribuem calor uniformemente.

**Magnus M&S G-325**  
**4020330**



dimensões (mm): **320 x 400 x 116**  
alcance (Kg): **6/15**  
precisão (Kg): **2/5**  
dimensão prato (mm): **303 x 233**

**Magnus M&S W-015**  
**4020333**



impressora: **ticket + etiqueta**  
alcance (Kg): **15**  
interligação balança: **5**  
total plus: **2000**

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

**4020330**

- Comunicação: RS-232. Compatível com a grande maioria dos softwares do mercado;
- Ecrã: Display LCD retroiluminado;
- Alimentação: Corrente elétrica;
- Membrana do teclado sem deformação com proteção contra humidade.

**4020333**

- Comunicação: Ethernet TCP/IP; Grande velocidade de comunicação, envio de dados em simultâneo para todas as balanças da rede. Informação e gestão. Permite Ligação a PC para programação e interligação com Software;
- Controlo de Stocks;
- Visualização e impressão de listagens por PLU.
- Com aprovação CE. Inclui a taxa da 1ª verificação.

## NICE POS J1900

???????



dimensões (mm): **360 x 240 x 370**

peso (Kg): **10**

processador: **Intel J1900** (2 M Cache, 2 GHz)

monitor: **LCD Display Flat de 15" LED** (1024 x 768)

memória: **RAM - 4GB DDR II** (Até 8GB)

## FORZA J1900

???????



dimensões (mm): **355 x 435 x 215**

peso (Kg): **8**

processador: **Intel 4th Celeron J1900** (2 M Cache, 2 GHz)

monitor: **LCD Display Flat de 15" LED** (1024 x 768)

memória: **RAM - DDRIII 1 slot 4GB** (até 8 GB)

[www.tecnidelta.pt](http://www.tecnidelta.pt)

???????

- POS de construção Modular que combina uma forte capacidade de processamento com versatilidade nos componentes e hardware adicional.

???????

- POS compacto ideal para o retalho e outros pequenos negócios que precisem de uma solução moderna e eficaz.



w w w . t e c n i d e l t a . p t



# Tecnidelta

equipamentos hoteleiros, lda



GRUPONABEIRO