

# HANDMADE

---

# COFFEE



# MACHINES



**futurete®**  
handmade coffee machines

- 
- 4. HORIZONT
  - 5. BELA
  - 6. ELITE
  - 7. OBERON
  - 8. OBERON RB
  - 9. PICCOLINA
  - 10. MOINHO D64
  - 11. ACESSÓRIOS

A Futurete, surge da paixão pelo café e pelo conhecimento na área de metalomecânica, no ano de 1985, ano em que é lançado o primeiro modelo de máquinas de café E88. O conhecimento técnico, permitiu em 1998, o lançamento dos primeiros modelos icónicos da marca a Platinium, a Piccolina e a Oberon, resultado de um processo minucioso de desenho e construção. Com a internacionalização, surge também a necessidade de criação de novos produtos. Desta forma, em 2006 no seguimento da análise concorrencial surge o primeiro moinho da Futurete (D64), diferenciando-se dos demais do mercado pelos seus veios independentes.

Em 2015 a Futurete integra o Grupo Bel, dando continuidade aos valores de qualidade e rigor com que sempre trabalhou, renovando a aposta na criação de produtos premium exclusivos.

Através da participação nos principais certames do setor, com foco na internacionalização, a Futurete orgulha-se de comercializar máquinas e moinhos de café de elevada qualidade, com o compromisso de satisfazer os clientes mais exigentes e proporcionar uma experiência única para os apreciadores de café.



Futurete arises in 1985 from the passion for coffee and knowledge in the field of metalworking. That same year the first model of E88 coffee machines is launched. Technical knowledge enabled the launch of the first iconic models of the brand Platinium, Piccolina and Oberon in 1998, the result of a thorough design and construction process.

With internationalization, there is also the need to create new products. Thus, in 2006, following the competitive analysis, Futurete's first grinder (D64) emerged, differing from the others in the market by its independent shafts.

In 2015 Futurete joins the Bel Group, continuing the values of quality and rigor with which it has always worked, renewing its commitment to the creation of exclusive premium products.

Through participation in major industry events, focusing on internationalization, Futurete is proud to market high quality coffee machines and mills, committed to satisfying the most demanding customers and providing a unique experience for coffee lovers.





# HORIZONT TALL COMPACK

Horizont nasce da necessidade de resposta a novos mercados, o primeiro modelo compacto rebaixado, com opção de reservatório de água. Com design atrativo, a simplicidade das suas linhas, deram origem a um equipamento moderno, funcional, com componentes de qualidade mundialmente reconhecidos. Um equipamento que mantém os requisitos de qualidade e resistência, preservadas pela Futurete ao longo dos anos.

Horizont was born out of the need to respond to new markets, the first low-slung compact model, with the option of a water tank. With an attractive design, the simplicity of its lines, gave rise to a modern, functional equipment, with world-renowned quality components. An equipment that maintains the quality and resistance requirements, preserved by Futurete over the years.



MODELO	LARGURA	PROFUND.	ALTURA	PESO	POTÊNCIA	TENSÃO   FREQ.	CALDEIRA	GRUPOS	TUBO VAPOR	TUBO ÁGUA
Model	Width	Depth	Height	Weight	Power	Tension   Freq.	Boiler	Groups	Steamer	Water
C/TANQUE 6 TECLAS	565	500	510	41	2400W	230W-50Hz	7,5	2	2	1
S/TANQUE 6 TECLAS	565	500	510	41	2400W	230W-50Hz	7,5	2	2	1
S/TANQUE 5 TECLAS	565	500	510	41	2400W	230W-50Hz	7,5	2	1	1
PID 6 TECLAS	675	500	510	41	3250W	230W-50Hz	10	2	2	1
6 TECLAS	675	500	510	41	3250W	230W-50Hz	10	2	2	1
5 TECLAS	675	500	510	41	3250W	230W-50Hz	10	2	1	1



- 2 Tabuleiros amovíveis
- Tubos de vapor com ponteira de limpeza
- 2 Removable Trays
- Steam tubes with cleaning tip (Tall Cups)

- Controlo Água Digital (opcional)
- Tubagem em cobre e latão, de solda manual
- Digital Water Control (optional)
- Copper and brass tubing, manual welding

- Reservatório de Água 3Lts (opcional)
- Caldeira em cobre, de dupla solda
- 3Lts Water Reservoir (optional)
- Double soldered copper boiler

- Personalizável
- Painéis laterais de fácil acesso
- Customization Option
- Easy access side panels



# BELA BELA

O seu design elegante e a possibilidade de ser personalisável, torna "A Bela" o parceiro ideal, para completar o seu espaço de excelência. Os elevados padrões de produção, aliam-se à especificidade do café, extraíndo todo o legado da sua origem, resultando chávena após chávena, num expresso de qualidade inigualável.

Its elegant design and the ability to be personalized make "A Bela" the ideal partner to complete your space of excellence. High production standards combine with the specificity of coffee, drawing all the legacy of its origin, cup after cup resulting in an unmatched quality espresso.



MODELO	LARGURA	PROFOUNDADE	ALTURA	PESO	POTÊNCIA	TENSÃO   FREQ.	CALDEIRA	GRUPOS	TUBO VAPOR	TUBO ÁGUA
Model	Width	Depth	Height	Weight	Power	Tension   Freq	Boiler	Groups	Steamer	Water
<b>BELA</b>	<b>790</b>	<b>530</b>	<b>540</b>	<b>58</b>	<b>3250W</b>	<b>230W-50Hz</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>

- Controlo de Temperatura no teclado
- Limpeza Automática dos Grupos
- Tall Cups
- Paineis laterais de fácil acesso
- Paineis laterais e traseiro personalizáveis
- Estrutura tubular exterior personalizável
- Tubos de Vapor em inox "Cool Touch" Opcional
- Caldeira em chapa de cobre de 1.5mm, soldada manualmente pelo exterior e interior
- Tubagem interior totalmente em cobre e latão, resistente ao constante manuseamento técnico
- Manómetro de dupla escala
- Iluminação Led no painel de trabalho-Opcional
- Estrutura Interior em aço inox
- Controlo digital de dose de café
- Relógio Auto On/Off
- Temperature control on keyboard
- Automatic Group Cleaning
- Tall Cups
- Easy access side panels
- Custom side and rear panels
- Customizable outer tubular structure
- Opcional Cool Touch Stainless Steel Steam Pipes
- 1.5mm Copper Sheet Boiler, Welded Manually by the outer and inner
- All copper and brass inner tubing, resistant to constant technical handling
- Dual scale manometer
- Led Illumination on Work Panel-Optional
- Stainless Steel Interior Structure)
- Digital Coffee Dose Control
- On/Off Watch

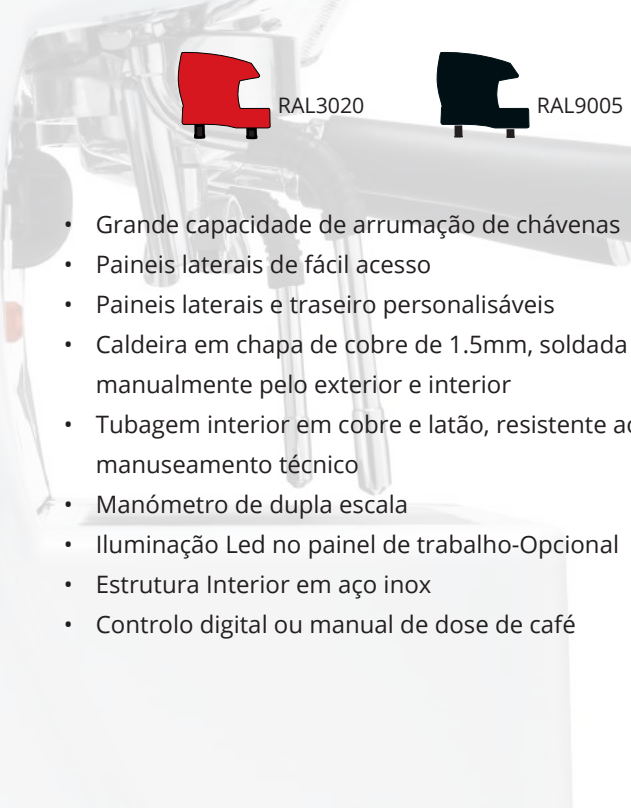


ELITE  
ELITE

A combinação perfeita entre qualidade e beleza. Versão atualizada do modelo Oberon, foi desenvolvida sob forma a colmatar questões de acessibilidade técnica. Este equipamento permite uma rápida e acessível manipulação dos parâmetros da máquina.

The perfect combination of quality and beauty. Updated version of the Oberon model has been developed to address technical accessibility issues. This equipment allows a quick and accessible manipulation of machine parameters.

ESTRUTURA	ELITE 790	ELITE 900	ELITE 900	ELITE 900	ELITE 900	ELITE 900	ELITE 900	ELITE 900	ELITE 900	ELITE 900	ELITE 900
MODELO	LARGURA	PROFOUNDADE	ALTURA	PESO	POTÊNCIA	TENSÃO   FREQ.	CALDEIRA	GRUPOS	TUBO VAPOR	TUBO ÁGUA	ESCALDA TAÇAS
Model	Width	Depth	Height	Weight	Power	Tension   Freq	Boiler	Groups	Steamer	Water	Cup Heating
ELITE	790	500	490	56	3150W	230W-50Hz	12	2	2	1	✓
ELITE	900	500	490	70	4250W	230W-50Hz	16	3	2	1	✓



- Grande capacidade de arrumação de chávenas
- Paineis laterais de fácil acesso
- Paineis laterais e traseiro personalisáveis
- Caldeira em chapa de cobre de 1.5mm, soldada manualmente pelo exterior e interior
- Tubagem interior em cobre e latão, resistente ao manuseamento técnico
- Manómetro de dupla escala
- Iluminação Led no painel de trabalho-Opcional
- Estrutura Interior em aço inox
- Controlo digital ou manual de dose de café

- Large capacity for storing cups
- Easy access side panels
- Custom side and rear panels
- 1.5mm Copper Sheet Boiler, Welded Manually by the outer and inner
- All copper and brass inner tubing, resistant to technical handling
- Dual scale manometer
- Led Illumination on Work Panel-Optional
- Stainless Steel Interior Structure
- Digital or Manual Coffee Dose Control



# OBERON

O cuidado e dedicação diário na construção e concepção de máquinas industriais de café expresso, conduziu-nos a um produto final fiável, forte e robusto, fabricado com componentes de alta qualidade, respondendo às exigências dos nossos clientes.

The daily care and dedication in the construction and design of industrial espresso machines has led us to a reliable, strong and robust end product manufactured with high quality components, against the demands of our customers.



MODELO	LARGURA	PROFOUNDIDADE	ALTURA	PESO	POTÊNCIA	TENSÃO   FREQ.	CALDEIRA	GRUPOS	TUBO VAPOR	TUBO ÁGUA	ESCALDA TAÇAS
Model	Width	Depth	Height	Weight	Power	Tension   Freq	Boiler	Groups	Steamer	Water	Cup Heating
OBERON 1G	495	500	495	43	3100W	230W-50Hz	6	1	1	1	✓
OBERON CP	600	500	495	41	3300W	230W-50Hz	8	2	1	1	✓
OBERON PL	710	500	495	54	3550W	230W-50Hz	10	2	1	1	x
OBERON 2G	760	500	495	63	3150W	230W-50Hz	12	2	2	1	✓
OBERON 3G	930	500	495	64	4250W	230W-50Hz	16	3	2	1	✓

- Grande capacidade de arrumação de chávenas
- Totalmente construída em aço inox
- Caldeira em chapa de cobre de 1.5mm, soldada manualmente pelo exterior e interior
- Tubagem interior em cobre e latão, resistente ao manuseamento técnico
- Manómetro de dupla escala
- Controlo digital ou manual de dose de café
- Large capacity for storing cups
- Fully built in stainless steel
- 1.5mm Copper Sheet Boiler, Welded Manually by the outer and inner
- All copper and brass inner tubing, resistant to technical handling
- Dual scale manometer
- Digital or Manual Coffee Dose Control



# OBERON REBAIXADA REBAIXADA

De forma a dar resposta às necessidades de outros mercados, concebemos o primeiro modelo "tall cups", procurando satisfazer as especificidades dos nossos clientes internacionais. Mantendo todas as características de uma máquina Futurete, feitas na sua totalidade por processo manual, permitindo um produto de elevada qualidade.

In order to meet the needs of other markets, we designed the first tall cups model to meet the specifics of our international customers. Keeping all the characteristics of a Futurete's machine, made entirely by manual process, allowing a high quality product.

Modelo	Largura	Profundidade	Altura	Peso	Potência	Tensão   Freq.	Caldeira	Grupos	Tubo Vapor	Tubo Água	Escalda Taças
Model	Width	Depth	Height	Weight	Power	Tension   Freq	Boiler	Groups	Steamer	Water	Cup Heating
<b>OBERON RB</b>	760	500	525	60	3550W	230W-50Hz	12	2	2	1	✓
<b>OBERON RB</b>	930	500	525	61	4250W	230W-50Hz	16	3	2	1	✓

- Tall Cups
- Grande capacidade de arrumação de chávenas
- Totalmente construída em aço inox
- Caldeira em chapa de cobre de 1.5mm, soldada manualmente pelo exterior e interior
- Tubagem interior em cobre e latão, resistente ao manuseamento técnico
- Manómetro de dupla escala
- Controlo digital ou manual de dose de café
- ON/OFF Escalda Taças
- Tall Cups
- Large capacity for storing cups
- Fully built in stainless steel
- 1.5mm Copper Sheet Boiler, Welded Manually by the outer and inner
- All copper and brass inner tubing, resistant to technical handling
- Dual scale manometer
- Digital or Manual Coffee Dose Control
- ON/OFF Escalda Taças; (ON/OFF)



# PICCOLINA

Modelo Compacto com excelente estabilidade térmica, ideal para pequenos negócios e utilização doméstica, preservando a robustez, fiabilidade e resistência, características de uma máquina Futurete.

Compact model with excellent thermal stability, ideal for home or small business preserving robustness, reliability and strength, features of a Futurete's machine.



MODELO	LARGURA	PROFOUNDADE	ALTURA	PESO	POTÊNCIA	TENSÃO   FREQ.	CALDEIRA	GRUPOS	TUBO VAPOR	TUBO ÁGUA
Model	Width	Depth	Height	Weight	Power	Tension   Freq	Boiler	Groups	Steamer	Water
PICCOLINA	300	450	440	30	2800W	230W-50Hz	3,5	1	1	1

- Totalmente construída em aço inox
- Caldeira em chapa de cobre de 1.5mm, soldada manualmente pelo exterior e interior
- Tubagem interior em cobre e latão, resistente ao manuseamento técnico
- Manômetro de dupla escala
- Controlo digital ou manual de dose de café
- Fully built in stainless steel
- 1.5mm Copper Sheet Boiler, Welded Manually by the outer and inner
- All copper and brass inner tubing, resistant to technical handling
- Dual scale manometer
- Digital or Manual Coffee Dose Control



# MOINHO D64

# MOINHO

Equipamento de máxima precisão, com veios independentes e conjunto de motor com sinoblocos suspensos, que suavizam o esforço e o ruído resultante da moagem do café. Construído com materiais de alta qualidade é equipado com mós de elevada durabilidade, e com um doseador único de afinação milimétrica composto por um manípulo sem necessidade de esforço, mesmo em compressão máxima.

High precision equipment with independent shafts and motor assembly with suspended synoblocks, which softens the stress and noise resulting from coffee grinding. Made of high quality materials it is equipped with grinding wheels of hight durability, and with a unic dispenser with millimeter doser adjustment with effortless handle, even at maximum compression.

Modelo	Largura	Profundidade	Altura	Peso	Potência	Tensão   Freq.	Mós	Volume Tremoinha	Curso Moagem
Model	Width	Depth	Height	Weight	Power	Tension   Freq	Wheel	Volume Bean Container	Griding Course
D64	195	382	620	16	600W	230W-50Hz	64mm	1300gr	9kg/h

- Módulo Electrónico de Segurança
- Contador de Doses
- Sistema Anti-adherente
- Electronic Security Model
- Doser Counter
- Anti-adhesive System



RAL3020



RAL9003



Other Colours



RAL9005

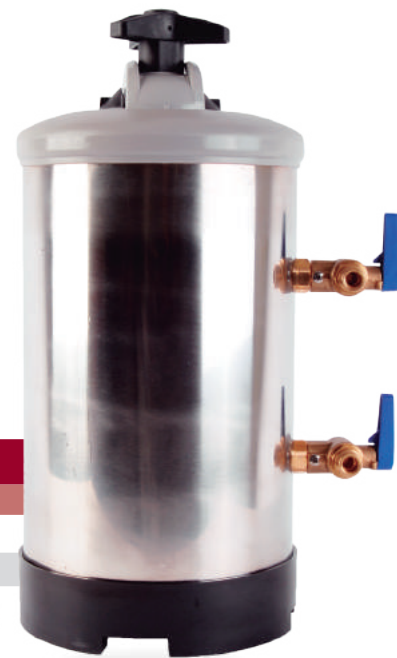


RAL9006

# DEPURADOR WATER PURIFIER



DIÂMETRO	ALTURA	PESO	LITROS	RESIN	SALT
Diameter	Height	Weight	Liters	Liters	Weight
185	400	7.5	8	5.6	1
185	500	9.5	12	8.4	1.5



# GAVETA BATE-BORRAS DRAWER KNOCK-OUT



LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PESO
Width	Depth	Height	Weight
210	390	95	3.5

# CONTACTOS

## WORLDWIDE BRANCH LOCATIONS

### AFRICA DO SUL/MOÇAMBIQUE

#### Liquid International

Botswana/Swaziland/Namibia/  
/Zimbabwean)  
512 Bromvoel street, Monument Park Ext-2  
Pretoria 0183, Gauteng  
Ph. +27 12 347 69 43 / +27 720445655  
[sales@liquidint.co.za](mailto:sales@liquidint.co.za)  
[info@liquidint.co.za](mailto:info@liquidint.co.za)

### ALEMANHA

#### Sul Portugal Import

Jaffestraße 10 21109 Hamburg  
Ph. +49 40751441  
[info@sulportugal.de](mailto:info@sulportugal.de)  
[www.sulportugal.de](http://www.sulportugal.de)

#### Casa Algarve

Hinter Bleiche 25-27, 55116, Mainz  
Ph. +49 6131227718  
[casaalgarve@gmx.de](mailto:casaalgarve@gmx.de)

### ANGOLA

#### Friconde Angola, Lda

Rua Condomínios de Talatona - Samba -  
LUANDA  
Ph. +244 928 053 093  
[hotelaria.friang@friconde.com](mailto:hotelaria.friang@friconde.com)  
[www.friconde.com](http://www.friconde.com)

### AUSTRALIA

#### Di Pacci

Hapel Street Roselands 2196 Sydney Nsw  
Ph. +61297580760 (SYDNEY)  
Ph. +613 93867127 (Melbourne)  
[sales@dipacci.com.au](mailto:sales@dipacci.com.au)  
[www.dipacci.com.au](http://www.dipacci.com.au)

### BULGÁRIA

#### Coffee Martines

Str."Chepinsko shose" №15, 1225 Sofia  
Ph. +359 899721419  
[alexander.skrinjaric@martines-caffe.com](mailto:alexander.skrinjaric@martines-caffe.com)  
[www.martines-caffe.com](http://www.martines-caffe.com)

### CABO VERDE

#### Mastbout S.a

Parque Industrial de Taveiro Lote 36,  
3045-508 Taveiro, Coimbra - Portugal  
Ph. +351 914615151  
[geral@mastbout.pt](mailto:geral@mastbout.pt)

### CANADÁ

#### Paolo's Cafes

9150 Rue Meilleure Suite 105 Montreal  
QC, H2N-2A5QC  
Ph. +1 (514)8497763  
[paulo@paolocafes.com](mailto:paulo@paolocafes.com)  
[www.paolocafes.com](http://www.paolocafes.com)

### COLÔMBIA

#### La Capuchineria

Avenida Boyacá #68B-38 , Bogotá  
Ph. + 57 (1) 3212224488  
[info@capuchineras.com](mailto:info@capuchineras.com)  
[www.capuchinera.com](http://www.capuchinera.com)

#### La Feria De Greca

Calle 19, Av. Caracas ##3A-45, Bogotá  
Ph. +31 2869090  
[info@laferiadelagreca.com](mailto:info@laferiadelagreca.com)  
[www.laferiadelagreca.com](http://www.laferiadelagreca.com)

#### Feria de la refrigeración

Calle 19 #16A-25, Bogotá  
Ph. +57 (1) 2435698  
[juliocesar489@hotmail.com](mailto:juliocesar489@hotmail.com)  
[www.feriaderefriacion.com](http://www.feriaderefriacion.com)

### EUA - New Jersey

#### Vilar Imports

356 Hillside avenue, Hillside 07205, New  
Jersey  
Ph. +1 9086872444  
[vilarinc@aol.com](mailto:vilarinc@aol.com)  
[www.vilarinc.com](http://www.vilarinc.com)

### Boston

#### Veloso Coffee

Wilmington, MA 01887  
Ph. +1 7818643454  
[joseveloso1@verizon.net](mailto:joseveloso1@verizon.net)  
[www.velosocoffee.com](http://www.velosocoffee.com)

### FRANÇA

#### Sasu Cafenel

13 bis Avenue Paul Sumien Athis  
Mons 91200  
Ph. +33 0627103802  
[cafenel@outlook.fr](mailto:cafenel@outlook.fr)

#### Lusitania Café

ZI le prunay 41-49 rue leon jouhaux  
- 78500 sartrouville  
Ph. +33 139150481  
[contact@lusitaniacafe.fr](mailto:contact@lusitaniacafe.fr)

### ITÁLIA

#### Caffe' Astorino Srl S.s.

106 Km 235 - Loc. Aeroporto 88841 -  
Isola di Capo Rizzuto (KR)  
Ph. +39 962.794.587 / +39  
340.869.0332  
[info@caffeastorino.com](mailto:info@caffeastorino.com)  
[www.caffeastorino.com](http://www.caffeastorino.com)

### ROMÉNIA

#### Sanmari Distribution Srl

No. Fuiorului Street N.º 6 - SIBIU  
Ph. +40744 777 445  
[misurus@gmail.com](mailto:misurus@gmail.com)

### SUIÇA

#### Torréfaction Au Moka Sa

Rue de Prébarreau 8 CH-2000  
Neuchâtel  
Ph. +41 327255343  
e-mail: [secretariat@aumoka.ch](mailto:secretariat@aumoka.ch)  
[www.aumoka.ch](http://www.aumoka.ch)

### TAIWAN

#### Kitchen International

No. 131, Sec. 2, Sung Chu Road, Pei  
Tun, 00406 TAISHUNG  
Ph. +88 6422415775  
[prokitchen1992@gmail.com](mailto:prokitchen1992@gmail.com)

### TIMOR-LESTE

#### Simões e Simões, Lda

Aldeia Lemekari, Dili  
Timor-Leste  
PH. + 670 7824 0690  
[climasimoes@gmail.com](mailto:climasimoes@gmail.com)  
[www.tua.wine](http://www.tua.wine)