



# 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 | PROFUNDIDADE | 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
- Manómetro 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