



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	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
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