

1 garantia
ANO

A linha **Arkton** tem seu nome carinhosamente inspirado em nossos grandes parceiros e formadores de opinião: os arquitetos (Arkitektôn - nome de origem grega que significa construtor, principal "origem de arquiteto"). Foram agregadas atualizações e upgrades que acompanham as últimas tendências de design, tecnologia e funcionalidade.

FICHA TÉCNICA

EAN	7899100675750
Voltagem	220 V
Frequência	60 Hz
Medidas (LxAxP)	59,5x59,5x50 cm
Med. embalado (LxAxP)	60,5x76x68 cm
Peso líquido	28 kg
Peso bruto	34 kg
Material	aço inox
Potência total	1930 W
Consumo diário	1.93 kWh
Consumo mensal	57.9 kWh/mês
Consumo de água/ciclo	10 L
Pressão da água	0.04 - 1.00 MPa
Ruído	49 dB
Bitola do fio	2,5 mm ²

**BENEFÍCIOS**

8 serviços.

6 programas de lavagem.

- auto** | **AUTO:** para pouca louça, normal ou muito suja, com ou sem alimentos secos.
- INTENSIVE:** para louças com sujeira mais pesada, como panelas e frigideiras.
- ECO** | **ECO:** para louças normalmente sujas. Maior eficiência em termos de consumo de energia e água.
- GLASS:** para louças delicadas, como taças e copos de vidro.
- RAPID:** Lavagem mais curta para cargas levemente sujas que não precisam de secagem.
- SELF-CLEANING:** limpeza eficaz da própria máquina de lavar louça.

Adiar início em até 24 horas.

2 suportes para louças e 2 bandejas para talheres.

Pode ser instalado a **70cm da base**, não sendo necessário se abaixar para utilizar o aparelho.

DETALHES

- » Design moderno built in.
- » Tamanho compacto.
- » Comando digital.
- » Pannel frontal para melhor visualização das funções.
- » Trava de segurança.

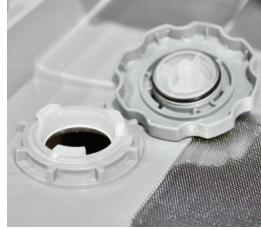
PARTES

Filtro



Limpar após cada lavagem de louça

Reservatório de sal

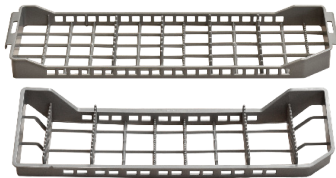


Utilizado somente na Europa, devido às substâncias da água.

Reservatório de sabão líquido e secante

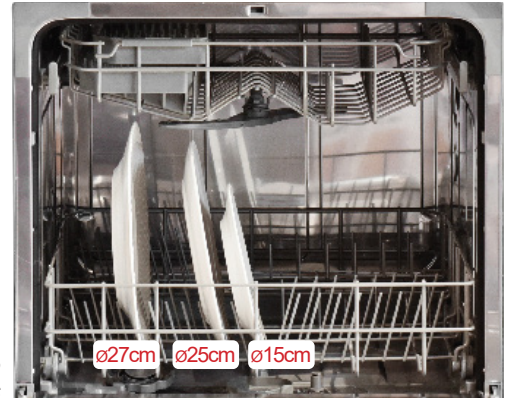


Suportes de talheres



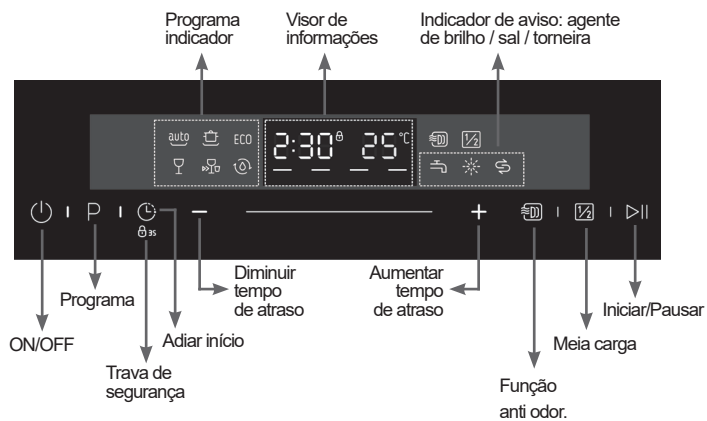
ORIENTAÇÕES

- » É indispensável a instalação com fio terra.
- » Necessário entrada e drenagem de água.
- » Os produtos utilizados na lava-louças são sabão líquido específico e líquido secante.
- » Pratos acima de 25cm de diâmetro devem ser colocados depois do braço de pulverização.



Diâmetro dos pratos

PAINEL

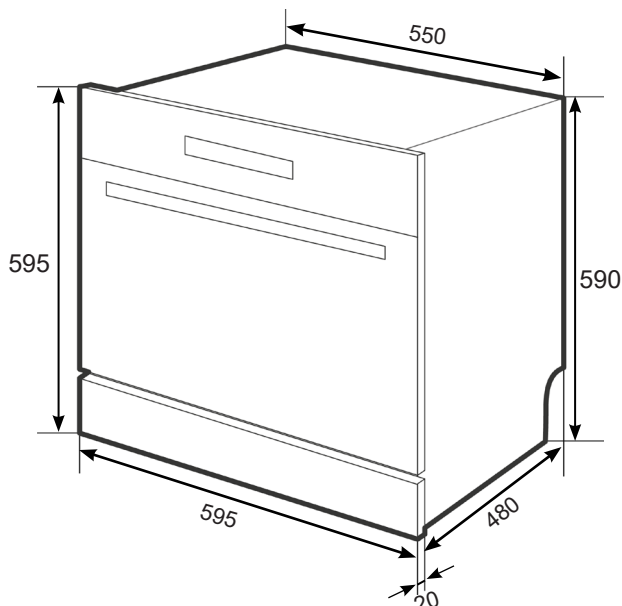


LIMPEZA

- » Para limpeza interna utilize a função auto-clean do aparelho conforme necessidade.
- » Não utilize produtos abrasivos nem corrosivos, nem esponjas de aço.
- » Limpar o filtro após cada uso.

INSTALAÇÃO

Medidas do produto



Medidas do nicho

