

Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca
2510-752 Gaeiras, Portugal

Ficha tecnica gerada em: 02/07/2026

O produto final e as características podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido
ao produto



Termo de Leite Elétrico Gigante 30L - 0-90°C, 4000W

Informacoes do Produto

SKU:	UD2011.674	Modelo:	TERMO LEITE GIG.TLR030 410x410x750
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	UDI
Modelo	TERMO LEITE GIG.TLR030 410x410x750

Descricao Resumida

Termo de leite elétrico de 30 litros, ideal para manter o leite quente entre 0-90°C em estabelecimentos HORECA. Potência de 4000W para eficiência.

Descricao Completa

Termo de Leite Elétrico para Profissionais — Vantagens do Gigante 30L

Este termo de leite elétrico foi concebido para responder às exigências elevadas dos ambientes de hotelaria e restauração, garantindo uma manutenção precisa da temperatura. Com uma capacidade generosa de 30 litros, é ideal para estabelecimentos com grande volume de serviço, assegurando que o leite esteja sempre quente e pronto a usar.

A sua faixa de temperatura ajustável de 0 a 90 °C permite uma versatilidade excepcional, podendo ser utilizado para armazenar e aquecer leite para bebidas como café, chocolate quente, ou mesmo para preparações culinárias. A robustez da construção e a potência de 4000W garantem um aquecimento rápido e eficiente, otimizando o seu tempo de serviço.

Investir neste termo de leite significa otimizar a sua operação, reduzir a constante necessidade de reaquecimento e garantir a satisfação dos seus clientes com bebidas e preparações lácteas na temperatura ideal, mantendo os mais altos padrões de higiene e qualidade.

Aplicações

Perfeito para uso em cafeterias, bares, hotéis, restaurantes, refeitórios e qualquer tipo de estabelecimento HORECA que necessite de manter grandes volumes de leite quente. A sua capacidade e controlo de temperatura são ideais para serviços de pequeno-almoço, buffets, ou áreas de preparação de bebidas quentes de elevado tráfego.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões (LxPxA)	410 x 410 x 750 mm
Capacidade	30 litros
Faixa de Temperatura	0 a 90 °C
Potência	4000 W

Característica	Detalhe
Tensão	230 V
Peso Líquido/Bruto	21 kg