

# 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: 22/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto

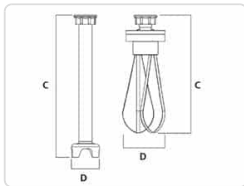


## Braço Triturador Profissional 440 x 85 mm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	EX19000322	<b>Modelo:</b>	BT-40
<b>Marca:</b>	EDENOX	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	EDENOX
<b>Modelo</b>	BT-40

## Descricao Resumida

Braço triturador profissional de 440 x 85 mm, ideal para cozinhas HORECA. Tubo, campana e lâmina em aço inoxidável para fácil limpeza e durabilidade.

## Descricao Completa

### Braço Triturador Profissional — Principais Vantagens

Este braço triturador (também conhecido como braço batedor) foi desenvolvido para otimizar o desempenho do seu bloco motor, sendo compatível com séries TBVV-300 e TBVV-400. É uma peça essencial para qualquer cozinha industrial, assegurando a máxima eficiência na preparação dinâmica de alimentos.

Fabricado para resistir às exigências do uso contínuo em ambientes como restaurantes e cozinhas de hotelaria, este braço triturador destaca-se pela sua robustez e durabilidade. Garante uma operação fiável, mantendo a qualidade constante nas suas preparações.

A sua conceção em aço inoxidável não só confere uma longa vida útil ao equipamento, mas também simplifica o processo de limpeza e manutenção. A conformidade com as normas europeias assegura um funcionamento seguro e higiénico, crucial para o setor alimentar.

### Aplicações

Ideal para cozinhas de restaurantes, hotéis, cantinas e catering que utilizam trituradores de imersão. Perfeito para a preparação de molhos, cremes, sopas e purés, onde a consistência e a eficácia na trituração são fundamentais. A sua adaptabilidade a diferentes comprimentos de blocos motores permite uma vasta gama de utilizações em variados tipos de estabelecimentos do setor HORECA.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Comprimento	400 mm
Diâmetro	85 mm
Material	Aço inoxidável
Compatibilidade	Bloco motor TBVV-300 e TBVV-400