

# Unitoaster

## UT 400 / UT 400 V / UT 400 E / UT 400 EV



### Perfekt tilberedning med pålidelig og kompakt brødrister

Unitoasteren fra FKI er en brødrister, som kan tilberede fransk hotdog brød, pølsebrød, flutes, burgerboller og andre lignende brødprodukter. Med en Unitoaster er du sikret perfekt opvarmning af brødet, så du kan levere et godt måltid til dine kunder.

Unitoasteren er let at betjene ved hjælp af nogle få knapper på fronten, og den er nem at finde plads til i køkkenet, grillbaren eller pølsevognen. Unitoasteren er samtidig nem at rengøre.

Som standard er der en spareknop på alle FKI Unitoastere. Når sparefunktionen slås til, stopper båndet og de bagerste varmerør slår fra. Når sparefunktionen slås fra, kører brødristeren igen med fuld varme og båndet starter.

Den faste gennemløbstid er ca. 90 sekunder.

#### Variabel båndhastighed (V)

Unitoasteren fås med variabel båndhastighed, så du kan tilpasse gennemløbstiden til de specifikke produkter. Det giver mulighed for endnu bredere anvendelse af brødristeren.

#### Energispare-model med autosluk (E)

Unitoasteren fås også i en energivenlig model, hvor du kan spare op til 70 % af maskinens strømforbrug. Den automatiske start/stop funktion slukker maskinen helt, når den ikke har været i brug i tre minutter. Hvis maskinen når at slukke, varmer den op i 20 sekunder, når du igen lægger brød på båndet.

#### Fordele

- Nem opvarmning af brødprodukter
- Lav levetidsomkostning
- Hurtig gennemløbstid
- Sparefunktion (manuel)
- Variabel båndhastighed (tilvalg)
- Energibesparende automatisk start/stop (tilvalg)
- Nem rengøring



UT 400 E



## Teknisk data

Udvendige mål (B x D x H):  
530 x 510 x 420 mm

Vægt:  
18-19 kg. (afhængig af model)

Spænding/effekt:  
230V / 2,2kW

Strømoftagelse:  
9,5 Amp.

Tilslutningsfrekvens:  
50 Hz

Støj:  
< 45 db(A)



## Funktionalitet

- Opvarmning af brødprodukter, fx fransk hotdog brød, pølsebrød, flutes, burgerboller og lignende
- Sparefunktion (manuel aktivering), som lukker maskinen delvist ned, når den ikke er i brug
- Gennemløbstid ca. 90 sekunder
- Bordmodel

## Tilvalg

- Variabel båndhastighed (V)
- Eco energispare-model med auto-sluk (E)

