

# CTAC 8780AFS AL

**Bauknecht**

Für mich und mein Zuhause



## POINTS FORTS

- **TotalFlexi** : toute la surface de cuisson peut être utilisée comme zone de cuisson
- **ActiveHeat** – cuisson professionnel avec zones de température prédéfinies
- **Assistant de cuisson** pour 63 programmes de cuisson intégrés et 5 fonctions automatiques : cuire, mijoter, maintien au chaud, faire fondre, moka
- **Auto-Sensor** : une aide précieuse pour toutes vos cuissons par ébullition

CADRE DE PROFIL

**CTAC 8780AFS AL**  
EAN 40 11577 85377 3

## DESIGN

- Type : Induction
- Finition : avec cadre en aluminium

## ZONES DE CUISSON

- 8 zones à induction, qui peuvent être utilisées en même temps, avec fonction faire fondre et booster
- **TotalFlexi** : toute la surface de cuisson peut être utilisée comme zone de cuisson
- Dimensions de chaque zone de cuisson Flexible : 128 x 185 mm (L x H) avec 1250 Watt, Booster 1800 Watt
- Commandes frontales

## CARACTÉRISTIQUES

- **Assistant de cuisson** pour 63 programmes de cuisson intégrés et 5 fonctions automatiques : cuire, mijoter, maintien au chaud, faire fondre, moka
- **Auto-Sensor** pour cuisson par ébullition intelligente
- **ActiveHeat** – cuisson ou réchauffement professionnel avec zones de température prédéfinies
- Fonction „Sensor” : Active Frying, Active Grilling
- Commandes sensibles avec slider central et **affichage du texte**
- Maintien au chaud
- Minuterie pour régler individuellement le temps de cuisson de chaque zone (1-99 Min.)
- Indicateurs de chaleur résiduelle
- Détection automatique de récipient
- Verrouillage du bandeau de commande

## DONNÉES TECHNIQUES

- Connexion flexible : aussi pour 230 V, 32,2 A
- Alimentation électrique : 230 V
- Fréquence : 50/60 Hz
- Puissance de raccordement : 7,4 kW

- Puissance de raccordement : 7400 W
- Câble de raccordement 170 cm
- Hauteur d'encastrement : 53 mm
- Dimensions de découpe du plan de travail (L x P) : 750 x 480 mm
- Dimensions du produit emballé (Hx-LxP):130 x 865 x 605 mm
- Poids de l'appareil 15,1 kg
- Poids de l'appareil emballé : 16,2 kg

