

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



## Plaque de cuisson lisse avec minuteur numérique durable chrom

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00021135
FTHC 30 ED	<b>Groupe d'articles</b>	Grilles et plaques de cuisson



- Type de surface de l'appareil: Lisse
- Dimensions de la planche à griller [mm x mm]: 320 x 480
- Épaisseur de la planche à griller [mm]: 10.00
- Tiroir de récupération de la graisse: Oui
- Température maximale de l'appareil [° C]: 300
- Finition de surface: durable chrom

<b>Code SAP</b>	00021135	<b>Puissance électrique [kW]</b>	3.000
<b>Largeur nette [mm]</b>	330	<b>Alimentation</b>	230 V / 1N - 50 Hz
<b>Profondeur nette [mm]</b>	654	<b>Dimensions de la planche à griller [mm x mm]</b>	320 x 480
<b>Hauteur nette [mm]</b>	285	<b>Type de surface de l'appareil</b>	Lisse
<b>Poids net [kg]</b>	23.70		

# Fiche technique

Paramètres techniques



## Plaque de cuisson lisse avec minuteur numérique durable chrom

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00021135
FTHC 30 ED	<b>Groupe d'articles</b>	Grilles et plaques de cuisson

**1. Code SAP:**

00021135

**2. Largeur nette [mm]:**

330

**3. Profondeur nette [mm]:**

654

**4. Hauteur nette [mm]:**

285

**5. Poids net [kg]:**

23.70

**6. Largeur brute [mm]:**

375

**7. Profondeur brute [mm]:**

640

**8. Hauteur brute [mm]:**

320

**9. Poids brut [kg]:**

26.70

**10. Type d'appareil:**

Appareil électrique

**11. Type de construction de l'appareil:**

Équipements à poser

**12. Puissance électrique [kW]:**

3.000

**13. Alimentation:**

230 V / 1N - 50 Hz

**14. La couleur extérieure de l'appareil:**

Acier inoxydable

**15. Matériel:**

AISI 430

**16. Finition de surface:**

durable chrom

**17. Température maximale de l'appareil [° C]:**

300

**18. Température minimale de l'appareil [° C]:**

50

**19. Dimensions de la planche à griller [mm x mm]:**

320 x 480

**20. Épaisseur de la planche à griller [mm]:**

10.00

**21. Tiroir de récupération de la graisse:**

Oui

**22. Type de surface de l'appareil:**

Lisse

**23. Section des conducteurs CU [mm<sup>2</sup>]:**

0,75

- Výkon (kW): 3,3-3,7 (230 V)