

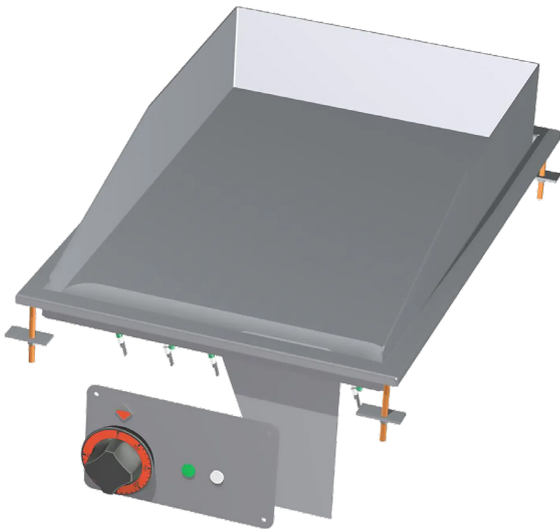
Fiche technique

Caractéristiques du produit



Plaque de cuisson 36x55 drop-in électrique lisse 400 V

Modèle	Code SAP	00007454
FTLD-64ET	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson



- Type de surface de l'appareil: Lisse
- Dimensions de la planche à griller [mm x mm]: 600 x 400
- Épaisseur de la planche à griller [mm]: 14.00
- Matériau de la plaque supérieure: Acier inoxydable
- Taille de la grille [mm x mm]: 450 x 395
- Tiroir de récupération de la graisse: Oui
- Température maximale de l'appareil [° C]: 300
- Rebord amovible: Oui

Code SAP	00007454	Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz
Largeur nette [mm]	400	Dimensions de la planche à griller [mm x mm]	600 x 400
Profondeur nette [mm]	600	Taille de la grille [mm x mm]	450 x 395
Hauteur nette [mm]	220	Type de surface de l'appareil	Lisse
Poids net [kg]	25.00	Type de plan de travail	Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable
Puissance électrique [kW]	4.500		

Fiche technique

Dessin technique



Plaque de cuisson 36x55 drop-in électrique lisse 400 V

Modèle

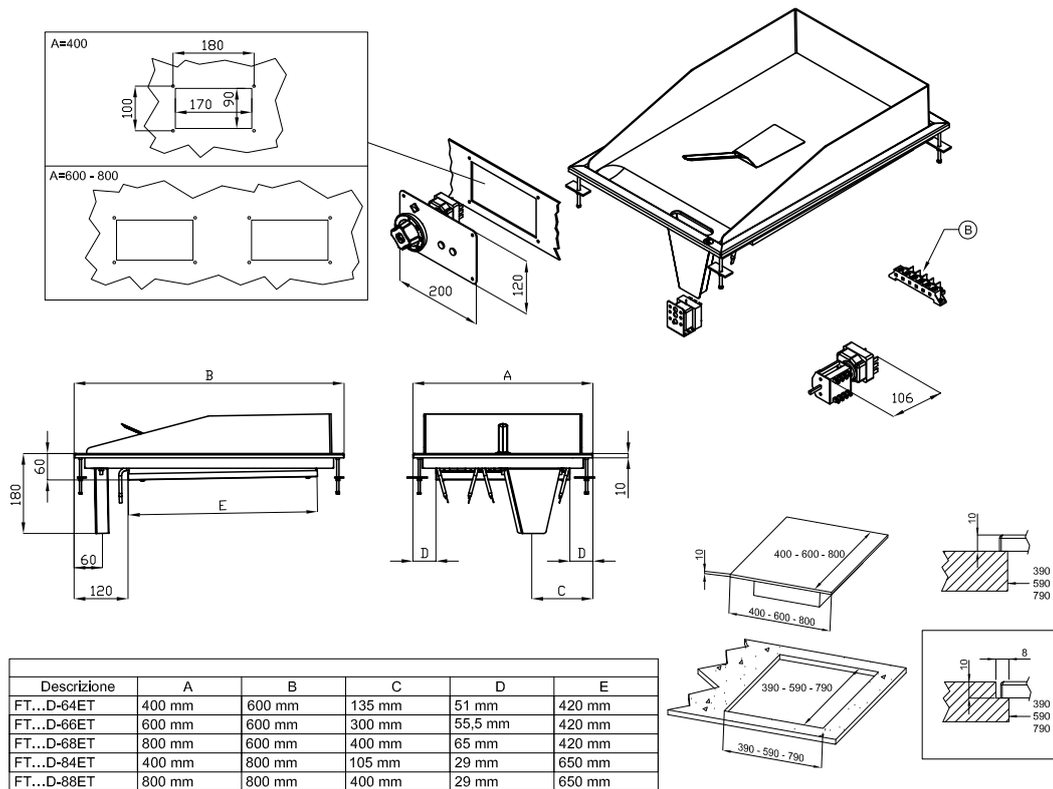
Code SAP

00007454

FTLD-64ET

Groupe d'articles

Grilles et plaques de cuisson



Descrizione	A	B	C	D	E
FT...D-64ET	400 mm	600 mm	135 mm	51 mm	420 mm
FT...D-66ET	600 mm	600 mm	300 mm	55,5 mm	420 mm
FT...D-68ET	800 mm	600 mm	400 mm	65 mm	420 mm
FT...D-84ET	400 mm	800 mm	105 mm	29 mm	650 mm
FT...D-88ET	800 mm	800 mm	400 mm	29 mm	650 mm

A	Data plate		B	Electrical connection	
---	------------	--	---	-----------------------	--

Fiche technique

Avantages du produit



Plaque de cuisson 36x55 drop-in électrique lisse 400 V

Modèle	Code SAP	00007454
FTLD-64ET	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson

1

Conception entièrement en acier inoxydable

Longue durée de vie
Durabilité du matériau en acier inoxydable AISI 34
Le matériau ne rouille pas

2

Degré de protection des commandes IPX5

Système sans entretien
Résistant aux éclaboussures
Longue durée de vie

3

Unité de cuisson intégrée

Utilisations diverses
Possibilité de placement dans des espaces plus petits

4

Rebord haut amovible

De meilleures conditions d'hygiène
Empêcher les éclaboussures de graisse sur
l'équipement secondaire

5

Plaque lisse en acier

Bon transfert de chaleur et la surface ne sera pas rayée
Permet la préparation sur une plaque lisse ou rainurée

Fiche technique

Paramètres techniques



Plaque de cuisson 36x55 drop-in électrique lisse 400 V

Modèle	Code SAP	00007454
FTLD-64ET	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson

1. Code SAP:

00007454

2. Largeur nette [mm]:

400

3. Profondeur nette [mm]:

600

4. Hauteur nette [mm]:

220

5. Poids net [kg]:

25.00

6. Largeur brute [mm]:

430

7. Profondeur brute [mm]:

630

8. Hauteur brute [mm]:

470

9. Poids brut [kg]:

30.00

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. Type de construction de l'appareil:

Drop-In

12. Puissance électrique [kW]:

4.500

13. Alimentation:

400 V / 3N - 50 Hz

14. Indice de protection d'enveloppe:

IPX5

15. La couleur extérieure de l'appareil:

Acier inoxydable

16. Matériel:

Inox

17. Indicateurs:

Voyants de marche et de préchauffement du four

18. Type de plan de travail:

Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable

19. Matériau de la plaque supérieure:

Acier inoxydable

20. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]:

14.00

21. Équipement standard pour l'appareil:

Fourni avec une raclette en acier inoxydable pour le nettoyage des aliments accrochés

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

300

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

50

24. Accès au service:

De l'avant en retirant le panneau avant

25. Thermostat de sécurité:

Oui

26. Pieds réglables:

Non

Fiche technique

Paramètres techniques



Plaque de cuisson 36x55 drop-in électrique lisse 400 V

Modèle	Code SAP	00007454
FTLD-64ET	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson

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

600 x 400

28. Épaisseur de la planche à griller [mm]:

14.00

29. Tiroir de récupération de la graisse:

Oui

30. Rebord amovible:

Oui

31. Taille de la grille [mm x mm]:

450 x 395

32. Type de surface de l'appareil:

Lisse

33. Section des conducteurs CU [mm²]:

1