

CFE 400



CGD 400



GES 10



GES 23



DW 106

PLATNE NA PALACINKY

Hladké liatinové platne s povrchovou úpravou s priemerom 350, resp. 400 mm určené na pečenie všetkých druhov palacinek. Elektrické modely majú špirálové výhrevné teleso ovládané termostatom. Plynové modely s hviezdicovými horákmi je možné pripojiť na zemný plyn alebo propán - bután. Súčasťou každej platne je drevená stierka na cesto.

- Elektrické a plynové modely s jednou alebo dvoma platňami, samostatne ovládané regulačným termostatom
- Plynové modely s bezpečnostným systémom
- Konštrukcia výhrevných telies a horákov zaručuje rovnomerné vyhrievanie celej plochy platne
- Možnosť objednania platne na lievance (priplatok)



Modely CFE a CFG sú určené aj na zabudovanie do pultu.

označenie	napätie (V)	prikon (kW)	rozmery (mm)	hmotnosť (kg)
CSE 350	230	3	450 x 500 x 240	20
CSE 400	230	3,6	450 x 500 x 240	23
CDE 350	400	2 x 3	860 x 500 x 240	37
CDE 400	400	2 x 3,6	860 x 500 x 240	44
CFE 400	230	3,6	400 x 400 x 200	18
CFG 400	plyn	3,6	400 x 400 x 200	17
CDG 400	plyn	6,4	860 x 500 x 240	44

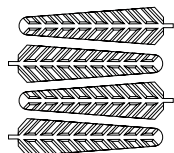
VAFLOVAČE

Elektricky vyhrievané liatinové formy na vafle. Rýchle a rovnomerné vyhrievanie celej plochy formy zabezpečuje výhrevné teleso a izolácia zo sludy.

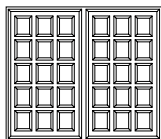
- Elektrické modely s jednou alebo dvoma samostatne ovládanými formami
- Výkon výhrevných telies je regulovaný termostatom do 300°C
- Žliabok po obvode formy účinne zachytáva zvyšky cesta a masťotu



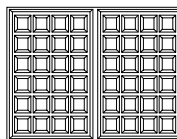
Päť rôznych druhov foriem:



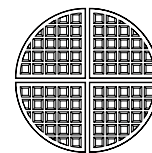
GES / GED 23
lizatka



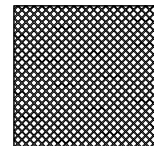
GES / GED 10
štvorce 3 x 5



GES / GED 20
štvorce 4 x 6



GES / GED 75
trojuholníky



GES / GED 40
kornútok

označenie	napätie (V)	prikon (kW)	rozmery (mm)	hmotnosť (kg)
GES	230	1,6	305 x 440 x 230	22
GED	230	3,2	550 x 440 x 230	38

OHRIEVAČE TANIEROV

Kovové platne s výbornou schopnosťou tepelnej zotrvačnosti. Horúce platne sa používajú ako podložka pod tanier s jedlom na zabezpečenie čo najdlhšieho udržania teploty servírovaného jedla počas stolovania. Každá platňa sa dá použiť samostatne.

- Zohrievanie platní na maximálnu teplotu do 15 minút
- Účinnosť do 45 minút
- Tepelne izolované držiadlá platne
- Kapacita: 6 platní (DW 106) alebo 10 platní (DW 110)

označenie	napätie (V)	prikon (kW)	rozmery (mm)	hmotnosť (kg)
DW 106	230	0,65	400 x 215 x 335	16
DW 110	230	1,3	400 x 215 x 475	23