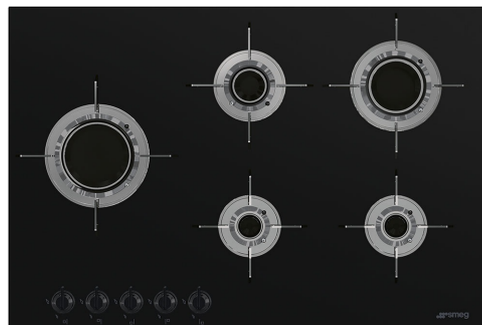


PVL675LCN

Famille	Table de cuisson
Type d'encastrement	Semi-affleurant ou affleurant
Dimension	70/75 cm
Alimentation	Gaz
Type	Gaz
Code EAN	8017709217822



Esthétique



Esthétique	Dolce Stil Novo
Couleur	Noir
Finition	Verre
Matériau	Verre
Type de verre	Céramique
Bord de la vitre	Droit
Verre sur inox	Oui
Grilles	Inox
Revêtement grilles	Titane
Brûleurs	A flamme verticale extra-plat annulaire
Matériau des brûleurs	Laiton
Revêtement brûleurs	Nickel
Type de commandes	Manettes
Position des commandes	Frontal
Nombre de manettes	5
Couleur des manettes	Noir
Couleur de la sérigraphie	Gris
Autres couleurs disponibles	Inox

Programmes / Fonctions

Nombre total de foyers	5
Nombre de brûleurs gaz	5

Options

Encastrement 482-486x700-704 mm

Technologie

UR

Gauche central - Gaz - Ultra-rapide - 3.50 kW

Arrière central - Gaz - Semi rapide - 1.60 kW

Avant central - Gaz - Auxiliaire - 1.00 kW

Arrière droit - Gaz - Rapide - 2.50 kW

Avant droit - Gaz - Auxiliaire - 1.00 kW

Thermocouples Oui

Allumage automatique Oui
intégré aux manettes

Raccordement électrique

Puissance nominale 1 W

Tension 220-240 V

Type de câble
d'alimentation installé Mono-phasé

Fréquence 50/60 Hz

Longueur du câble
d'alimentation 120 cm

Raccordement gaz

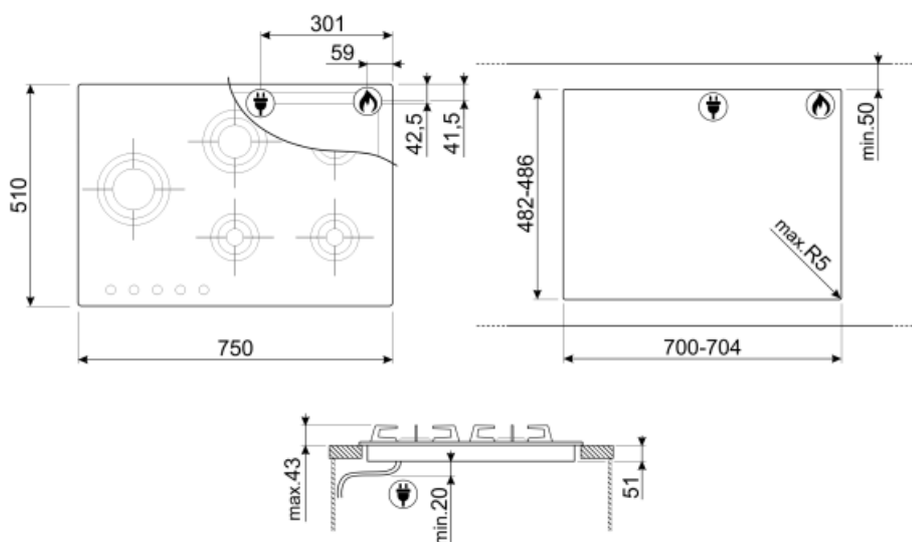
Type de gaz G20 Gaz naturel

Raccordement au gaz Cylindrique

Injecteurs gaz fournis G25 Gaz naturel, G30 GPL
Gaz liquide

Réglé au gaz naturel Cône

Puissance nominale gaz 9600 W



Not included accessories



GRW



6MP1BF

Kit de 6 manettes Linéa pour tables de cuisson et dominos PGF



6MP1BFB3



WOKGHU

Support WOK en fonte



GRM

Support Moka pour tables de cuisson gaz



LGCN

Profilé de jonction pour tables de cuisson, inox, 475/495mm

Symbols glossary (TT)



Commandes par manettes



Verre-sur-inox : La solution verre-sur-inox sur tables de cuisson en verre Smeg est conçue avec un film en acier inox sous le verre. Esthétiquement invisible, ce dispositif augmente la résistance du plateau : en effet, même dans le cas d'une rupture accidentelle, les éclats ne se dispersent pas, mais restent fixés sur le plateau.



Brûleur Ultra-rapide : Le brûleur Ultra-rapide est défini comme le brûleur d'une puissance d'au moins 3,5 kW, qui peut être simple, double ou triple couronne.