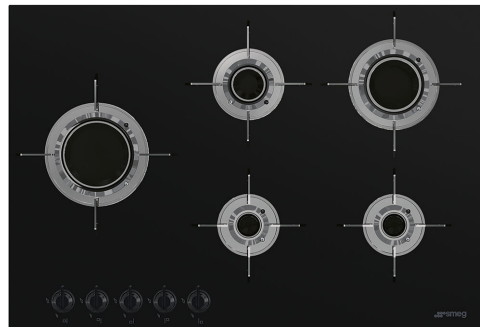


PVL675LCN

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
Logo	Sérigraphié
Couleur de la sérigraphie	Gris
Autres couleurs disponibles	Inox

Programmes / Fonctions

Nombre de brûleurs gaz	5
Nombre total de foyers	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

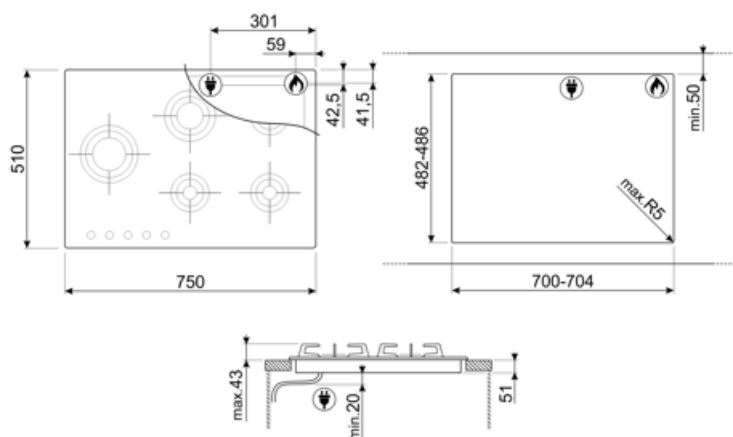
Thermocouples oui Allumage automatique intégré aux manettes oui

Raccordement électrique

Puissance nominale	1 W	Fréquence	50/60 Hz
Tension	220-240 V	Longueur du câble d'alimentation	120 cm
Type de câble d'alimentation installé	Mono-phasé	Type de prise	Non

Raccordement gaz

Type de gaz	G20 Gaz naturel	Réglé au gaz naturel	Cônique
Raccordement au gaz	Cylindrique	Puissance nominale gaz	9600 W
Injecteurs gaz fournis	G25 Gaz naturel, G30 GPL Gaz liquide		



Accessoires Compatibles

6MP1BF

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



GRM



Support Moka pour tables de cuisson gaz

LGCN



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

6MP1BFB3



GRW



WOKGHU



Support WOK en fonte

Symbols glossary



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.