

TABLES BRÛLEURS - TABLES ÉLECTRIQUES

Brûleurs 5.5 kW, 7.5kW - Brûleur Volcan à puissance variable de 1 à 6 kW - Plaques électriques de 3 kW



MATERIEL DE CUISSON



7 Composition



7 98F4



7 94E3



7 912E4



7 912A4




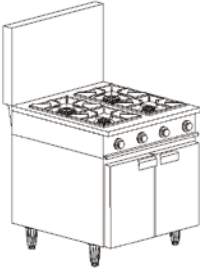




LA TRADITIONNELLE
www.delrue-cuisson.com

... c'est aussi ...



Simple, fiable, robuste...

DESSUS SEUL MITRE DE 150 mm AUTRES CONFIGURATIONS 500 mm - POSSIBILITÉ DE CHOISIR

	FACADE 800 mm HAUTEUR 900 mm PROFONDEUR 925 mm	Dessus seul	Sur armoire	Sur pied tube et étagère basse
 ← 98A1	1 Grand coup feu 680 x 680 mm 9,8 kW	98A1	98A3	98A4
 ← 98E3	1 Feu AR 7,5 kW 1 Feu AV 5,5 kW Petit coup feu 335 x 680 mm - 5,4 kW	98B1	98B3	98B4
	1 Feu AR 7,5 kW 1 Feu AV 5,5 kW Plaque de mijotage 330 x 660 mm - 5,6 kW	98C1	98C3	98C4
	2 Feux AR 7,5 kW 2 Feux AV 5,5 kW	98E1	98E3	98E4
 → 98F4	2 Feux AR : 1 x 7,5 kW 1 x Volcan 1 à 6 kW 2 Feux AV : 1 x 5,5 kW 1 x Volcan 1 à 6 kW	98EV1	98EV3	98EV4
 ← 98N1	4 Feux 7,5 kW	98F1	98F3	98F4
	4 Feux 5,5 kW	98G1	98G3	98G4
 → 98H1	Plan neutre	98N1	98N3	98N4
	 4 plaques électriques 3 kW	98H1	98H3	98H4

OPTIONS

- 40 Pied tube de 40 x 40 de 1200 mm pour composition
- 41 Pied tube de 40 x 40 de 1600 mm pour composition
- 80 Remplacement de 2 brûleurs par 2 brûleurs Volcan de 1 à 6 kW à flammes tourbillonnantes, l'un à l'avant, l'autre à l'arrière
- 81 Etuve de 1kW pour armoire fermée de façade 400 mm thermostat 30-90°C
- 82 Etuve de 2kW pour armoire fermée de façade 800 mm thermostat 30-90°C
- 83 Habillage arrière du pied tube par module de 400
- 84 Remplacement des pieds composites par 4 roues pivotantes avec chape inox dont 2 avec frein
- 92 Piezzo à train d'étincelles pour le 1^{er} feu
- 93 Piezzo à train d'étincelles pour chaque feu supplémentaire

Possibilité de placer les brûleurs
7,5 kW à l'avant et 5,5 kW à l'arrière.

ACCESSOIRES

- 20 Petite grillade (335 x 400 mm) avec poche à jus à poser sur 1 brûleur par dessus la grille
- 21 Grande grillade (335 x 715 mm) avec poche à jus à poser sur rampe gaz modèle 98C
- 54 Réducteur de grille pour petite casserole (le matériel est livré avec 1 réducteur de grille)

Nous consulter : barre d'appui de dressage, aménagement des armoires et du pied tube plaque électrique en 4 kW

Toutes les tables brûleurs sont juxtaposables aux fourneaux, cuiseurs et sauteuses munis de leur dossier. Profondeur 925 mm.

TABLES BRÛLEURS - TABLES ÉLECTRIQUES

DESSUS SEUL MITRE DE 150 mm AUTRES CONFIGURATIONS 500 mm - POSSIBILITÉ DE CHOISIR



FACADE 400 mm
HAUTEUR 900 mm
PROFONDEUR 925 mm

Petit coup feu
 335 x 680 mm - 5,4 kW

1 Feu AR 7,5 kW
1 Feu AV 5,5 kW

2 Feux 7,5 kW

2 Feux variables
Volcan
 de 1 à 6 kW

Plan neutre

2 plaques
électriques
 3 kW

Dessus seul

Sur armoire

Sur pied tube
 et étagère
 basse

94B1

94B3

94B4

94E1

94E3

94E4

94F1

94F3

94F4

94V1

94V3

94V4

94N1

94N3

94N4

94H1

94H3

94H4



← 912B4



912A4 →

← 912E4

916A4 →



FACADE 1 200 mm
HAUTEUR 900 mm
PROFONDEUR 925 mm

1 Feu AR 7,5kW
1 Feu AV 5,5kW
Petit coup feu
 335 x 680 mm - 5,4kW
1 Feu AR 7,5kW
1 Feu AV 5,5kW

1 Feu AR 7,5 kW
1 Feu AV 5,5 kW
Grand coup feu
 680 x 680 mm - 9,8 kW

3 Feux AR 7,5 kW
3 Feux AV 5,5 kW

Sur armoires

Sur pied tube
 et étagère
 basse

912B3

912B4

912A3

912A4

912E3

912E4

FACADE 1 600 mm
HAUTEUR 900 mm
PROFONDEUR 925 mm

1 Feu AR 7,5kW
1 Feu AV 5,5kW
Grand coup feu
 680 x 680 mm - 9,8 kW
1 Feu AR 7,5kW
1 Feu AV 5,5kW

Sur armoires

Sur pied tube
 et étagère
 basse

916A3

916A4



Composition réalisée à partir de trois références :

98C1 + 94E1 + options N° 40 et 21

- ▶ Construction et bâti en acier inoxydable et extérieur en 304L (ép 15/10)
- ▶ Hauteur 900 à 950 mm sur pieds vérins composite, hauteur 900 à 925 mm pour piétement tube
- ▶ Dessus seul mitre 150 mm, autres configurations dossier de 500 mm
- ▶ Brûleurs chromés, équipés de veilleuse et sécurité par thermocouple
- ▶ Grilles en fonte émaillée de 330 x 330 mm
- ▶ Cuvettes de rétention en inox amovibles pour faciliter l'entretien
- ▶ Tiroir de propreté en inox placé en dessous des cuvettes de rétention

Brûleurs 5,5 kW et 7,5 kW ①

Brûleurs Volcan à puissance variable avec flamme centrale tourbillonnante ②

Souplesse : modulation de puissance de grande amplitude de 1 à 6 kW appréciable pour le mijotage

Rendement : rendement exceptionnel 65% lié à une flamme centrée sous la casserole

Design : design très particulier et innovateur, une flamme centrale tourbillonnante qui jaillit au milieu du brûleur

Plaques coup de feu

Réalisées en fonte, brûleur équipé d'une veilleuse, sécurité par thermocouple et allumage piezzo
 Petit coup de feu 680 x 335 mm de 5,4 kW
 Grand coup de feu affleurant 680 x 680 mm de 9,8 kW

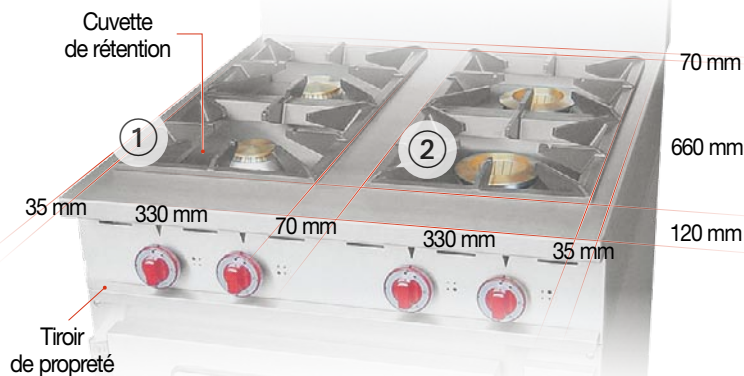
Plaque de mijotage lisse de 330 x 660 mm

Réalisée en fonte, posée sur une rampe inox de 5,6 kW équipée d'une veilleuse et sécurité par thermocouple

Soubassements

Piétement tube inox de 40 x 40 avec vérins, étagère basse amovible
 Armoire 400 ou 800 avec pieds vérins, charnières pivot et faux fond amovible pour entretien

UN BEL ESPACE DE TRAVAIL

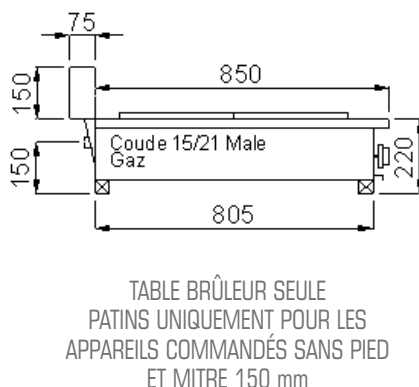
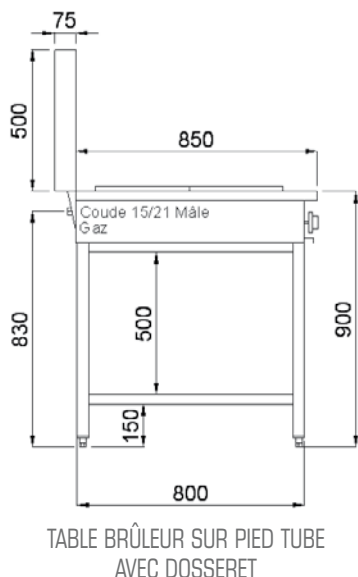


Plaque électrique 300 x 300 mm

Réalisée en fonte avec résistances blindées, puissance par plaque 3 kW, 6 allures de chauffe avec voyant marche
 Plaque électrique en 4 kW, nous consulter

Juxtaposition - Modularité - Branchement Gaz

Toutes les tables brûleurs sont juxtaposables entre elles (façade 400, 800 ou plus), aux cuiseurs et fourneaux pour former des ensembles homogènes, munis de leur dossier
 Adaptable à tous les gaz, arrivée placée à l'arrière coté droit (vue de face)



Cachet du revendeur