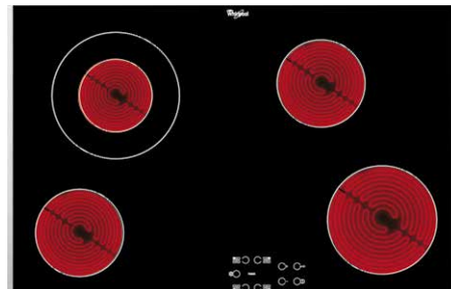
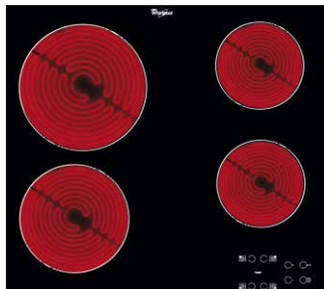
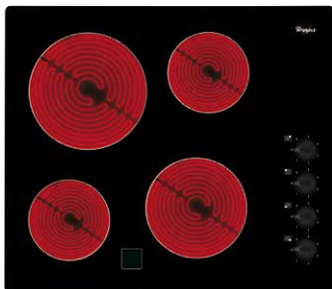


TABLES DE CUISSON VITROCÉRAMIQUE



AKM 9010 NE

TABLE DE CUISSON VITROCÉRAMIQUE 58 CM

ZONES DE CUISSON

- 4 zones HiLight
- Zone avant gauche : 1200 Watt, 14,5 cm Ø
- Zone arrière gauche : 2100 Watt, 21 cm Ø
- Zone avant droite : 1700 Watt, 18 cm Ø
- Zone arrière droite : 1200 Watt, 14,5 cm Ø

EXÉCUTION

- Boutons de commande
- Indicateurs de chaleur résiduelle
- Finition : sans cadre
- Set pour encastrement dans un plan en granit en option (réf. 4819 404 78697)

DIMENSIONS

- Puissance de raccordement : 6,2 kW
- Dimensions de découpe du plan de travail (LxP) : 560 x 490 mm
- Dimensions de l'appareil (LxP) : 580 x 510 mm



AKT 8090 NE

TABLE DE CUISSON VITROCÉRAMIQUE 58 CM

ZONES DE CUISSON

- 4 zones HiLight
- Zone avant gauche : 1700 Watt, 18 cm Ø
- Zone avant droite : 1200 Watt, 14,5 cm Ø
- Zone arrière droite : 1200 Watt, 14,5 cm Ø
- Zone arrière gauche : 2100 Watt, 21 cm Ø

EXÉCUTION

- Commande électronique **Easy Touch**
- Indicateurs de chaleur résiduelle
- Minuterie pour régler individuellement le temps de cuisson de chaque zone (1-99 Min.)
- Verrouillage du bandeau de commande
- Finition : sans cadre
- Set pour encastrement dans un plan en granit en option (réf. 4819 404 78697)

DIMENSIONS

- Puissance de raccordement : 6,2 kW
- Dimensions de découpe du plan de travail (LxP) : 560 x 490 mm
- Dimensions de l'appareil (LxP) : 580 x 510 mm



AKT 8330 LX

TABLE DE CUISSON VITROCÉRAMIQUE 77 CM

ZONES DE CUISSON

- 4 zones HiLight avec booster
- Zone avant gauche : 1200 Watt, 14,5 cm Ø
- Zone avant droite : 1700 Watt, 18 cm Ø
- Zone arrière droite : 1200 Watt, 14,5 cm Ø
- Zone arrière gauche : 750/2100 Watt, 12/21 cm Ø

EXÉCUTION

- Commande électronique **Easy Touch**
- Indicateurs de chaleur résiduelle
- Minuterie pour régler individuellement le temps de cuisson de chaque zone (1-99 Min.)
- Verrouillage du bandeau de commande
- Finition : avec cadre latéral en inox
- Set pour encastrement dans un plan en granit en option (réf. 4819 404 78697)

DIMENSIONS

- Puissance de raccordement : 6,2 kW
- Dimensions de découpe du plan de travail (LxP) : 750 x 490 mm
- Dimensions de l'appareil (LxP) : 770 x 510 mm