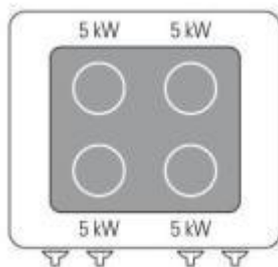


**316226**

PIN8FE9N

**Plan de cuisson à induction 4 zones freestanding sur compartiment ouvert**

- Plaque à induction freestanding de 80 cm avec 4 zones de cuisson indépendantes sur compartiment ouvert.
- Pieds en acier inoxydable AISI 304 réglables en hauteur 133/195 mm.
- Plan de travail en acier inox AISI 304 d'une épaisseur 2mm et finition Scotch Brite, avec système de jonction interne.
- Bandeau de commandes et tiroir en acier inox AISI 304.
- Plan de cuisson en vitrocéramique de 6 mm d'épaisseur hermétiquement scellé au plan de travail pour une hygiène maximale et un nettoyage facile.
- Zones de cuisson indépendantes de 5 kW chacune.
- Régulateur de puissance 0-6-infini.
- Vitesse de chauffage majeure par rapport aux autres types de plans de cuisson.
- Le chauffage s'active seulement au contact de la casserole, permettant des économies d'énergie et une surchauffe mineure de l'environnement.
- Tiroir avant pour filtre à air facilement accessible pour le nettoyage et le remplacement.
- Voyant lumineux de détection de casserole, fonctionnement et signalisation d'erreurs.
- Pour une majeure efficacité, utiliser des casseroles à induction de qualité avec un fond mesurant au minimum de 12 cm et au maximum de 32 cm.
- Prédiposition pour installation colonne d'eau.
- Compartiment technique pour faciliter le raccordement au réseau électrique.
- Évitez de placer au-dessus des fours ou des bases réfrigérées.

## DONNÉES TECHNIQUES

|                                       |                     |  |                              |
|---------------------------------------|---------------------|--|------------------------------|
| PUISSANCE TOTALE                      | 20 kW               | PUISSANCE ÉLECTRIQUE                     | 20 kW                        |
| FRÉQUENCE                             | 50/60 Hz            | TENSION                                  | 400 3 ~ V                    |
| PUISSANCE DES ZONES DE CUISSON        | 4x5 n°- kW          | DIMENSIONS DU COMPARTIMENT               | 73x57,4x39,5 cm              |
| NOMBRE DES ZONES DE CUISSON           | n° 4                | SECTION MINIMALE DU CÂBLE D'ALIMENTATION | 4 x 2,5 n° - mm <sup>2</sup> |
| TYPE DE CÂBLE ÉLECTRIQUE              | H07 RN-F            | CAMPO_0079                               | 0001                         |
| HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (H) | 484 mm              | HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (X)    | 729 mm                       |
| HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (Y) | -75 mm              | HAUTEUR DU PIED                          | 133 mm                       |
| RÉGLAGE DU PIED                       | 133/195 mm          | DEGRÉ IPX                                | 4                            |
| LARGEUR                               | 80 cm               | PROFONDEUR                               | 90 cm                        |
| HAUTEUR                               | 90 cm               | LARGEUR DE L'EMBALLAGE                   | 86,0 cm                      |
| PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE             | 101 cm              | HAUTEUR DE L'EMBALLAGE                   | 112 cm                       |
| POIDS NET                             | 78 kg               | POIDS BRUT                               | 95 kg                        |
| VOLUME                                | 0,96 m <sup>3</sup> | NOMENCLATURE COMBINÉE                    | 84198180                     |
| ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE           | 560.0 W             | ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE             | 1400.0 W                     |
| ÉMISSION D'HUMIDITÉ                   | 820.0 g/h           |  |                              |

## ACCESSOIRES

- 319002 PORTE DROITE/GAUCHE INOX POUR TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90
- 319010 PANNEAU DE COMPENSATION ARRIÈRE POUR COMPARTIMENT L=80CM
- 399516 COLONNE D'EAU ORIENTABLE
- 399573 PAIRE D'ÉLÉMENTS DE FERMETURE POUR BASE ET TOP L=90CM

DIAGRAMMES D'INSTALLATION



Fig.1 | Abb.1 | pvc.1 - 5415.561.00