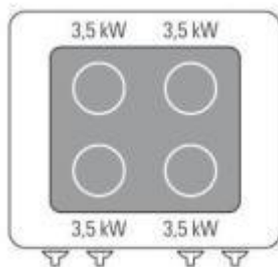


716167

PIN8E7N

PLAN DE CUISSON À INDUCTION 4 ZONES TOP



- Plaque à induction top de 80 cm avec 4 zones indépendantes de cuisson.
- Pieds en plastique caoutchouté réglables en hauteur 15-25 mm.
- Plan de travail en acier inox AISI 304 et finition Scotch Brite, avec système de jonction interne.
- tableau de bord et tiroir en acier inox AISI 304.
- Plan de cuisson en vitrocéramique de 6 mm d'épaisseur hermétiquement fixé au plan de travail pour une hygiène maximale et un nettoyage facile.
- Zones de cuisson indépendantes de 3,5 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 28 cm.
- Compartiment technique pour faciliter le raccordement au réseau électrique.
- Évitez de placer au-dessus des fours ou des bases réfrigérées.

DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	14 kW	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	14 kW
FRÉQUENCE	50/60 Hz	TENSION	400 3 ~ V
PUISSANCE DES ZONES DE CUISSON	4x3,5 n°- kW	NOMBRE DES ZONES DE CUISSON	n° 4
SECTION MINIMALE DU CÂBLE D'ALIMENTATION	4 x 2,5 n° - mm ²	TYPE DE CÂBLE ÉLECTRIQUE	H07 RN-F
CAMPO_0079	0001	HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (H)	35 mm
HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (X)	721 mm	HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (Y)	-63 mm
HAUTEUR DU PIED	15 mm	RÉGLAGE DU PIED	15/25 mm
DEGRÉ IPX	4	LARGEUR	80 cm
PROFONDEUR	70 cm	HAUTEUR	28 cm
LARGEUR DE L'EMBALLAGE	87 cm	PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	80 cm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	54 cm	POIDS NET	49,6 kg
POIDS BRUT	58,4 kg	VOLUME	0,37 m ³
NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180	ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	392.0 W
ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	980.0 W	ÉMISSION D'HUMIDITÉ	574.0 g/h

ACCESSOIRES

799506 PAIRE D'ÉLÉMENTS DE FERMETURE L=70CM

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

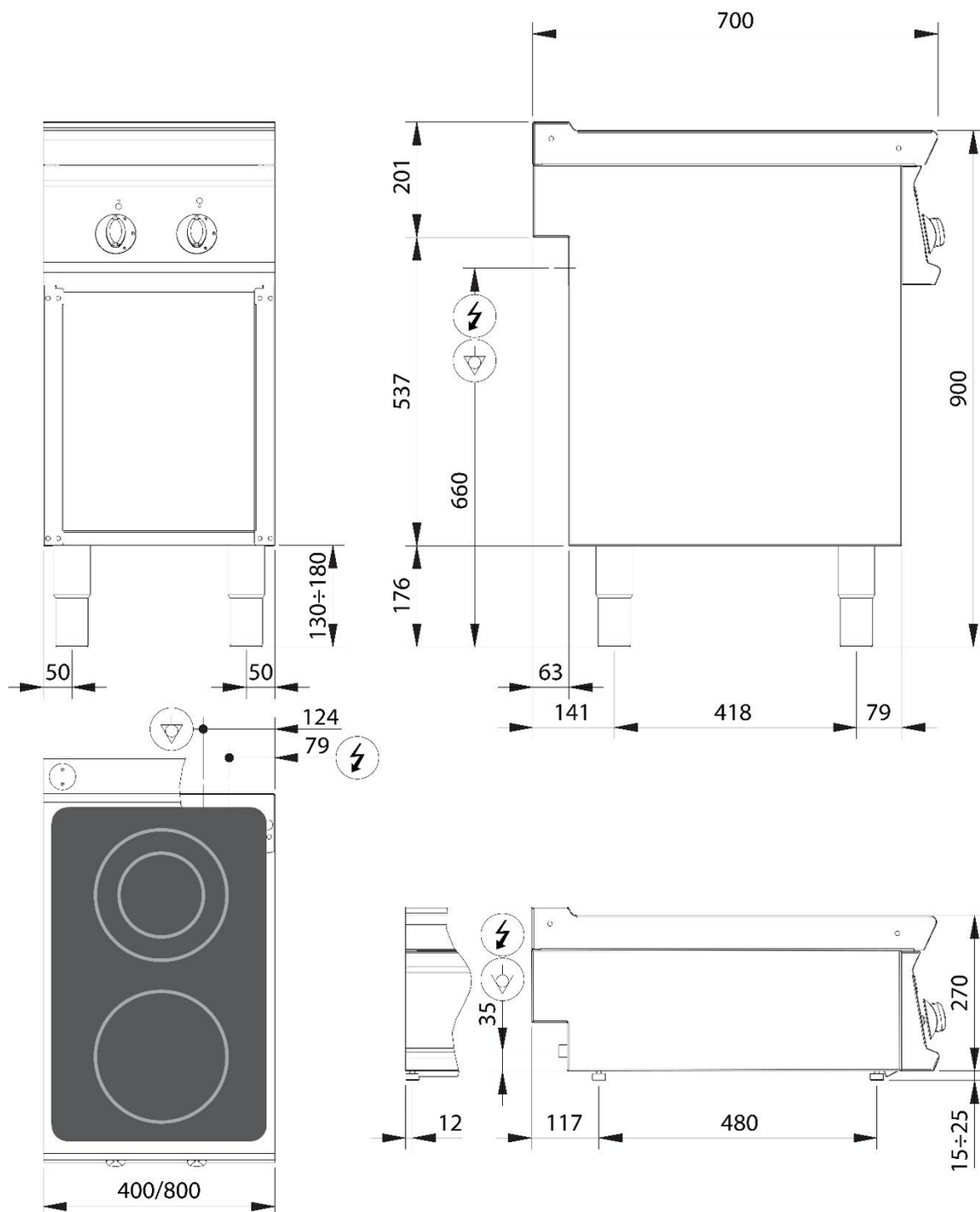


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.650.00