

# PIASTRA INDUZIONE PI-IND 35 DRN

## POTENZA 3500 WATT



### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Piastra superiore in vetro.
- Struttura in acciaio inox.
- Pannello comandi TOUCH.
- Timer con display a LED.
- Temperature impostabili da 60 a 240°C.
- Doppia ventola di raffreddamento

### PENTOLE UTILIZZABILI

Contenitori a fondo piatto con diametro compreso tra 12 e 26 cm realizzati in Acciaio/ferro smaltato  
Pentole in acciaio inox, pentolame in ghisa  
**PENTOLE NON UTILIZZABILI**  
contenitori con fondo arrotondato o con piedini

Contenitori con diametro inferiore a 12cm e superiore a 26 cm , contenitori realizzati in vetro, ceramica, terracotta, alluminio e rame a meno che queste pentole siano provviste di un fondo speciale per l'uso con piastre a induzione.

### CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL DATA

Tensione / Power supply 220-240 ~ 50/60 Hz

Potenza / Power 3500 Watt

Temperatura / Temperature 60 - 240°C

Dim. vetro/ Glass Dim. (mm) 280 x 280

Dimensioni / Dimensions (mm) 340 x 425 x H 105

Peso netto / Net weight 5 Kg

Dimensioni imballo /

Package dimensions (mm) 410 x 515 x H 160

Peso lordo / Gross weight 6 Kg



**T.DUE GROUP Srl** con socio unico  
Via dei Combattenti, 1-21040 Veduggio (Va)  
Tel. 0039/0332/866557 Fax. 0039/0332/866568  
E-mail: [info@tduegroup.it](mailto:info@tduegroup.it) Sito: [www.tduegroup.it](http://www.tduegroup.it)  
Codice univoco A4707H7