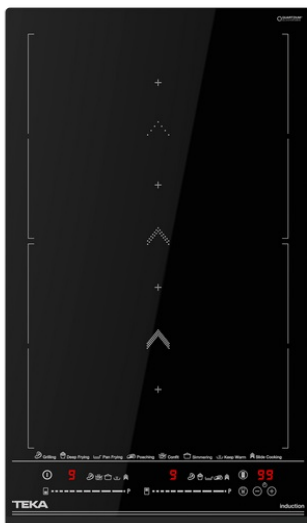


**IZS 34700 SlideCooking**

Индукционен плот с 2 зони (1 FLEX зона), 7 CHEF MasterSense функции



Сензорно управление MultiSlider за всяка зона



Функция „Свръхмощност“



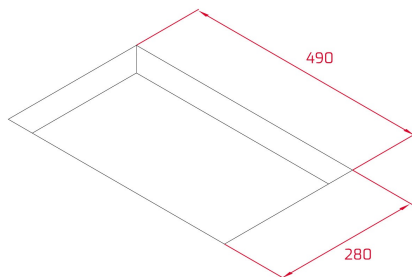
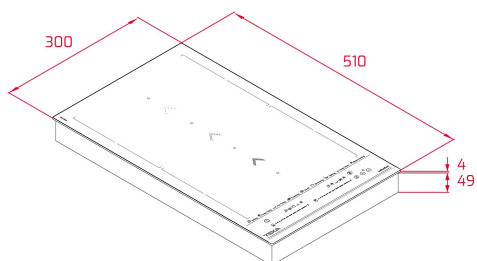
Функция „Свръхмощност плюс“



Система за лесен монтаж



Автоматична защита чрез спиране притока на газ при изгасване на пламъка

**РЕФЕРЕНЦИИ**

REF: 112530001 EAN: 8434778011982  
КАТАЛОЖЕН КОД: E.3125

**ОСНОВНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Стъклокерамичен индукционен плот

Сензорно управление (тип Multislider PRO) за всяка зона  
1 / 2 готварски зони: 1 FLEX зона 255/400 мм (обединяваща 2 зони 255 x 200 мм)

Звукова сигнализация (с възможност за заглушаване при промяна на мощността)

Детектор за подходящи готварски съдове

Сензор за големината на готварските съдове

Дигитално програмиране на времето за готвене (1-99 минути)

Функция „Flex“ (работа на две съседни зони като една обща)

Функция „SlideCooking“ – промяна мощността на плота чрез плъзгане на готварския съд

Функция „Свръхмощност Плюс“

6 специални CHEF MasterSense функции с директен достъп:

- „Дълбоко пържене“ (за всякакви вид ястия)
- „Пържене в тиган“ (за риба, птици, омлети)
- „Грил“ (за червени меса и зеленчуци)
- „Готвене на бавен огън“ (при температура, близка до точката на завиране – къкрене)
- „Конфи“ (за разнообразни домашни рецепти)
- „Поддържане на топли ястия“ (напр. преди сервиране)

1 специална CHEF DirectSense функция с директен достъп:

- „Поширане“ (за обработка на продукти в кипяща вода)

Автоматично изключване при покриване или замърсяване на контролния панел

ВНИМАНИЕ: плотът НЕ разполага с функция за блокировка на управлението за безопасност (защита за деца)

Индикатори за остатъчна топлина

Защита срещу прегряване на уреда

Максимална мощност: 3,6 kW

Система за лесен монтаж

**РАЗМЕРИ**

Височина (мм): 53

Ширина (мм): 300

Дълбочина (мм): 510

Дължина (мм):

Тегло (кг): 5,12

**ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ**

Ел. захранване (V): 220-240

Честота (Hz): 50/60

Максимална номинална мощност (W): -

**ЦВЕТОВЕ**

112530001

Черно стъкло

## **ЕНЕРГИЙНИ ДАНИИ**

Power consumption in standby mode (W): -

Time to reach standby mode (min): 1