

# CUCINA ELETTRICA VETROCERAMICA 2 ZONE - VERSIONE TOP

CODICE  
CR0854019

MODELLO  
OV64E

SERIE  
SERIE 650



## CARATTERISTICHE GENERALI

La linea SNACK 650 di OLIS è stata studiata con un design che caratterizza tutte le apparecchiature sia nella versione top che monoblocco, con manopole di grandi dimensioni e una forma ergonomica dei cruscotti.

L'ampia scelta di macchine e le elevate prestazioni, fanno di questa gamma la scelta ideale per ambienti non molto spaziosi ma che necessitano comunque di macchine performanti.

La modularità della gamma permette infinite combinazioni con installazioni in appoggio su basi vano oppure su tavoli.

## SPECIFICHE TECNICHE

■ CUCINA ELETTRICA in VETROCERAMICA Versione TOP con 2 zone di cottura che sono contrassegnate da una serigrafia circolare. Il regolatore di energia consente di impostare la temperatura e una lampada spia segnala l'eventuale calore residuo sul piano. L'apparecchiatura è dotata di dispositivo rileva presenza pentola e spia di funzionamento. Manopole ergonomiche montate su un

cruscotto inclinato per facilitarne la visibilità. Il piano cottura è stampato in un pezzo unico, in acciaio inox AISI 304 18/10 con finitura Scotch Brite, con ampie raggiature e grande capacità di raccolta dei liquidi debordanti. ■ Il forno elettrico di dimensioni GN 1/1 è dotato di resistenze corazzate poste sul cielo e sul fondo con regolazione indipendente e termostato regolabile da 110 a 280°C. ■ Le cucine vetroceramica sono disponibili in due versioni: standard con potenza complessiva di 16.4 kW e potenziata con 18.4 kW totali.

# CUCINA ELETTRICA VETROCERAMICA 2 ZONE - VERSIONE TOP

CODICE  
CR0854019

MODELLO  
OV64E

SERIE  
SERIE 650

## Technical Information

SPECIFICATION	DATA
<b>MATERIALE</b>	<b>CR0854019</b>
DEFINIZIONE	IRRAGGIAMENTO 2 Z. 60 M40 OV64E
<b>LINEA COMMERCIALE</b>	<b>SERIE 600</b>
ALIMENTAZIONE	ELETTRICA
<b>DIM. LARGHEZZA</b>	<b>400 mm</b>
DIM. PRODONDITÀ	600 mm
<b>DIM. ALTEZZA</b>	<b>295 mm</b>
PESO NETTO	10.4 Kg
<b>VOLUME (netto)</b>	<b>0,071</b>
LUNGHEZZA IMBALLO	430 mm
<b>LARGHEZZA IMBALLO</b>	<b>630 mm</b>
ALTEZZA IMBALLO	390 mm
<b>VOLUME IMBALLO</b>	<b>0,106 m3</b>
PESO LORDO IMBALLO	16 Kg
<b>ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD</b>	<b>380-415V 3N</b>
FREQUENZA	50-60 Hz
<b>POTENZA ELETTRICA</b>	<b>4,300 kW</b>
GRADO IP	IPX4
<b>MODELLO CERTIFICATO</b>	<b>OV64E</b>

# CUCINA ELETTRICA VETROCERAMICA 2 ZONE - VERSIONE TOP



weinnovate cooking

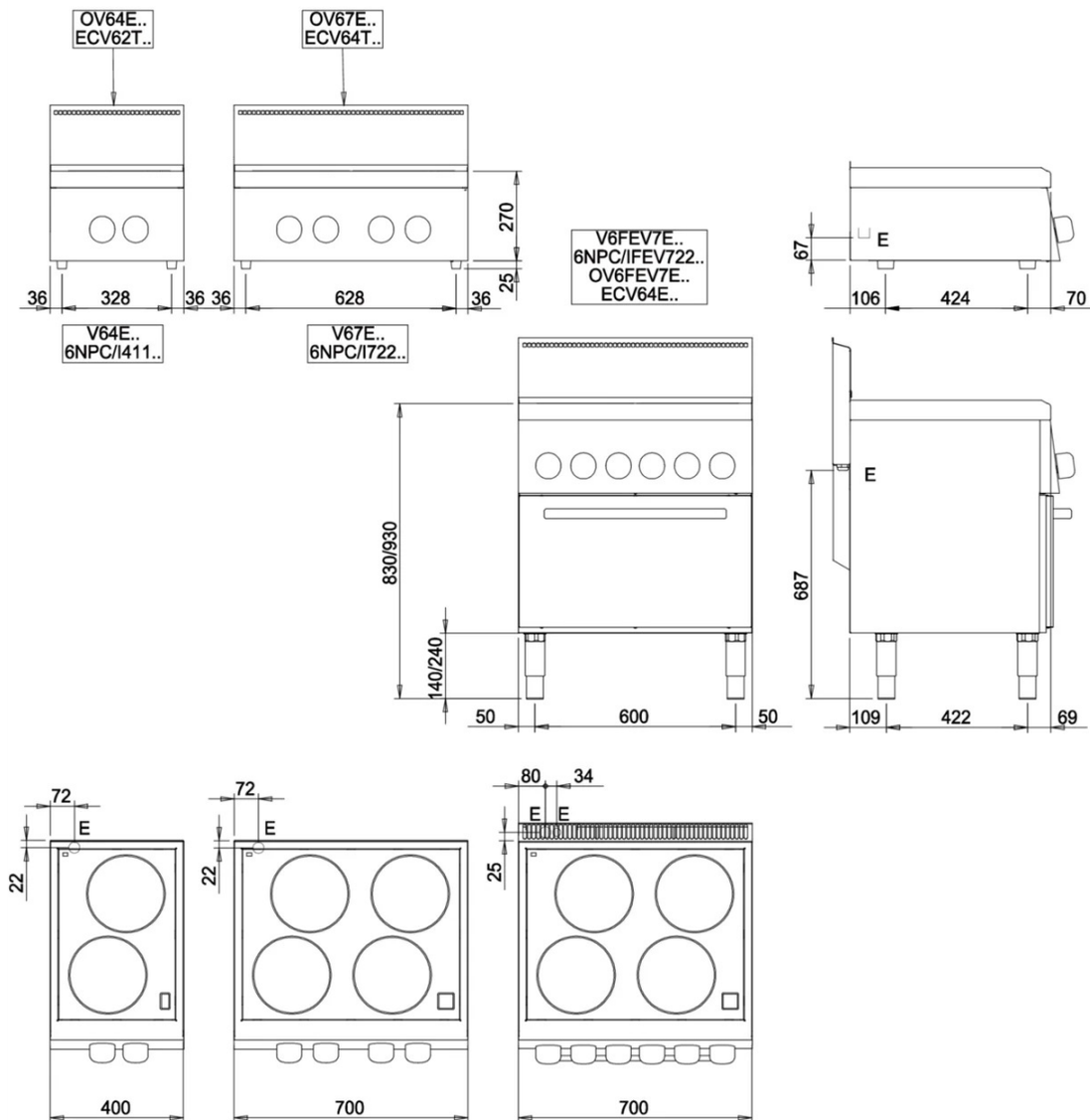
CODICE  
CR0854019

MODELLO  
OV64E

SERIE  
SERIE 650

## SCHEMA DI INSTALLAZIONE - INSTALLATION DIAGRAM - INSTALLATIONSPLAN - SCHÉMA D'INSTALLATION - ESQUEMA DE INSTALACION -INSTALLATIESCHEMA - IINSTALLATIONSRTNINGAR

MISURE IN mm - DIMENSIONS IN mm - ABMESSUNGEN IN mm  
MESURES EN mm - MEDIDAS EN mm - MATEN IN mm



## LEGENDA - LEGENDE - KEY - LEGENDE - LEYENDA - LEGENDA

**E** Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief - Presse etoupe de cable el Pisacable - Elektrische kabelwartel

# CUCINA ELETTRICA VETROCERAMICA 2 ZONE - VERSIONE TOP

CODICE  
CR0854019

MODELLO  
OV64E

SERIE  
SERIE 650



Il forno elettrico di dimensioni GN 1/1 è dotato di resistenze corazzate poste sul cielo e sul fondo con regolazione indipendente e termostato regolabile da 110 a 280°C.



Le cucine vetroceramica sono disponibili in due versioni: standard con potenza complessiva di 16.4 kW e potenziata con 18.4 kW totali.

# CUCINA ELETTRICA VETROCERAMICA 2 ZONE - VERSIONE TOP

CODICE  
CR0854019

MODELLO  
OV64E

SERIE  
SERIE 650

## ACCESSORI

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE
CR0852849	OBV64	BASE APERTA dimensioni 40cm Serie 650
CR0858009	OCS40	2 cassette con bacinella in plastica GN1/1 H15cm
CR0858029	OP40D/S	porta per vano da 40 -80