

---

**316222**

SP4FE9

**SCALDAPATATE ELETTRICO GN1/1 FREESTANDING  
SU VANO APERTO**

---



- Scaldapatate elettrico freestanding su vano aperto da 40 cm.
- Potenza: 1 kW.
- Piedini in acciaio inossidabile AISI 304 regolabili in altezza 133/195
- Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 con spessore 2mm e finitura Scotch Brite con sistema di giunzione interno.
- Cruscotto e fianchi in acciaio inox AISI 304.
- Riscaldamento tramite lampada con resistenza ad infrarossi in fusione di ceramica
- In dotazione bacinella estraibile GN 1/1 H150 mm con falso fondo per lo sgocciolamento dell'olio, entrambi in acciaio inossidabile AISI 304.
- Regolatore di energia 1-6-Infinito.
- Vano tecnico per un facile allacciamento alla rete elettrica.

## DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	1 kW	POTENZA ELETTRICA	1 kW
FREQUENZA	50/60 Hz	TENSIONE	220-240 ~ V
CAPACITÀ DELLA VASCA	GN1/1	DIMENSIONI DEL VANO	33x76,1x39,5 cm
DIMENSIONI DELLA VASCA	32,5x53x15 cm	SEZIONE MINIMA DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE	3 x 1,5 n° - mm <sup>2</sup>
TIPO DI CAVO ELETTRICO	H07 RN-F	TIPO DI VASCA	AISI 304
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (H)	484 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (X)	329 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (Y)	-75 mm	ALTEZZA DEL PIEDINO	133 mm
GRADO IPX	4	LARGHEZZA	40 cm
PROFONDITÀ	90 cm	ALTEZZA	90 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	100,0 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	46,0 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	115,0 cm	PESO NETTO	38,4 kg
PESO LORDO	48,8 kg	VOLUME	0,5300 m <sup>3</sup>
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180		

## ACCESSORI

- 319002 PORTINA DESTRA/SINISTRA INOX PER TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90
- 319009 TAMPONAMENTO POSTERIORE PER VANO L=40CM
- 399573 COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA PER BASI E TOP L=90CM

SCHEMI DI INSTALLAZIONE



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