
716133

BRMD8FE7

**ELEKTRO-MULTIKIPPBRATTPFANN 28 L
FREISTEHEND MIT BECKENBODEN AUS DUPLEX,
OFFENEM UNTERBAU UND ELEKTRONISCHER
STEUERUNG**



- Arbeitsfläche aus Edelstahl AISI 304 mit Scotch Brite-Finish und internem Verbindungssystem.
- Vorderseite und Seitenwände aus Edelstahl AISI 304.
- Elektronisch gesteuerter Elektro-Multikippbrattpfanne 28 l freistehend mit offenem Unterbau 80 cm.

TECHNISCHE DATEN

GESAMTLEISTUNG	9 kW	STROMLEISTUNG	9 kW
FREQUENZ	50/60 Hz	SPANNUNG	400 3N ~ V
TEMPERATURBEREICH	50÷320 °C	KAPAZITÄT WANNE	28t
ABMESSUNGEN WANNE	67,2x57x10,2 cm	MINIMALER QUERSCHNITT STROMKABEL	5 x 1,5 n° - mm ²
STÄRKE DES WANNENBODENS	3(AISI316)+12(Fe510) mm	ENTLEEREN DER WANNE	Auslass in der Wanne
STROMKABELTYP	H07 RN-F	BREITE	80 cm
TIEFE	70 cm	HÖHE	90 cm
BREITE DER VERPACKUNG	86 cm	TIEFE DER VERPACKUNG	81 cm
HÖHE DER VERPACKUNG	114,0 cm	NETTO-GEWICHT	62 kg
BRUTTO-GEWICHT	82 kg	VOLUMEN	0,7900 m ³
KOMBINIERTER NOMENKLATUR	84198180		

ZUBEHÖRE

- 719005 HINTERE ABDECKUNG TECNO74 FÜR FREISTEHENDE ELEMENTE L=80CM
- 799503 SEITLICHE ABDECKUNG FÜR FREISTEHENDES MODUL
- 799506 1 PAAR ABSCHLUSSELEMENTE L=70CM

INSTALLATIONS-DIAGRAMME

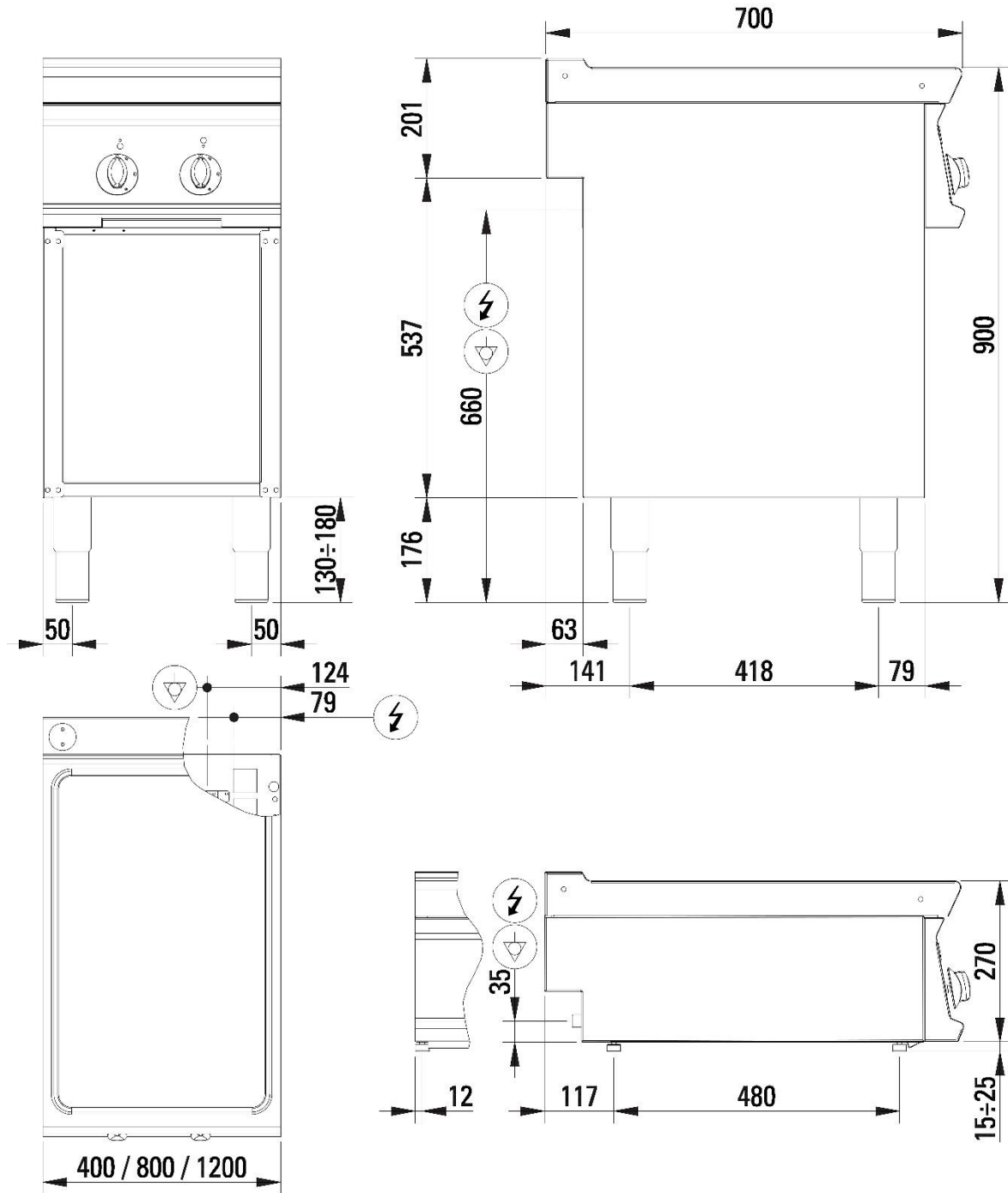


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.648.00