

**316196**

B12FXEN9

**ELEKTRO-KIPPBRATTPFANN 120 L KIPPBAR  
FREISTEHEND MIT BECKEN AUS EDELSTAHL AISI  
304 UND GESCHLOSSEM UNTERBAU**



- Kippbarer Elektro-Kippbrattpfanne 120 l freistehend 120 cm. Manuelle Anhebung des Beckens.
- Arbeitsfläche aus Edelstahl AISI 304 von 2mm Stärke mit Scotch Brite-Finish und internem Verbindungssystem.
- Vorderseite und Seitenwände aus Edelstahl AISI 304.
- Kippbrattpfanne werden nicht nur zum Schmoren verwendet, sondern auch zur Zubereitung von gedünstetem Fleisch, Saucen, Risotto, Gemüse und anderen in wenig Flüssigkeit gegarten Speisen. Eine Verwendung als Fritteuse ist nicht zulässig.
- Die Erwärmung erfolgt über gepanzerte elektrische Heizelemente.
- Kippbares Becken aus AISI 304 mit Boden von 12 mm und Wänden von 2 mm Stärke
- Temperaturregelung 0-50-300 °C
- Die grüne Anzeige zeigt an, ob Spannung ausgestattet ist.
- Die orange Anzeige zeigt an, dass die Heizelemente geheizt werden.
- Das Sicherheitsthermostat unterbricht bei Störungen automatisch die Stromversorgung.
- Ein Sicherheitsmikroschalter an der Hebevorrichtung schaltet beim Anheben des Beckens die Heizelemente aus.
- Federentlasteter Deckel mit integriertem Griff sowie Scharnier aus AISI304.
- Wassereinlass-Steuerung auf der Bedienleiste.
- Wassereinlass an der Rückseite der Arbeitsfläche außerhalb des Beckens.
- Nivellierfüße 133/195 mm aus AISI 304.

---

**TECHNISCHE DATEN**

GESAMTLEISTUNG	15 kW	STROMLEISTUNG	15 kW
FREQUENZ	50/60 Hz	SPANNUNG	380-415 3N~ V
TEMPERATURBEREICH	45÷300 °C	KAPAZITÄT WANNE	120lt
ABMESSUNGEN WANNE	109,8x56,4x20 cm	MINIMALER QUERSCHNITT STROMKABEL	5 x 2,5 n° - mm <sup>2</sup>
STÄRKE DES WANNENBODENS	12 mm	ENTLEEREN DER WANNE	Umkippen manuell
STROMKABELTYP	H07 RN-F	WANNENTYP	AISI 304
DURCHMESSER WASSERANSCHLUSS	1/2"	IPX-KLASSE	4
BREITE	120 cm	TIEFE	90 cm
HÖHE	90 cm	BREITE DER VERPACKUNG	130 cm
TIEFE DER VERPACKUNG	106 cm	HÖHE DER VERPACKUNG	115 cm
NETTO-GEWICHT	213 kg	BRUTTO-GEWICHT	248 kg
VOLUMEN	1,58 m <sup>3</sup>	KOMBINIERTER NOMENKLATUR	84198180

---

**ZUBEHÖRE**

## INSTALLATIONS-DIAGRAMME

## 5.2 PIANTA ALLACCIAMENTO B12

LEGENDA:			
B	Allacciamento acqua	E	Allacciamento elettrico
		Q	Morsetto equipotenziale

