## **TECNOCOMBI**



954661

EOM20TSLB

TECNOCOMBI NEXT ELEKTRO-KOMBIDÄMPFER GASTRO-VERSION 20 BLECHE GN1/1 MIT TOUCHSCREEN, PROGRAMMIERBAREN REZEPTEN, AUTOMATISCHER SPÜLUNG UND BOILER - MIT SERVIERWAGEN FÜR BLECHE GN1/1 - KOMPATIBEL MIT 16-BLECH-WAGEN FÜR KONDITOREIEN (600X400)MM

@IMMAGINE\_PRODOTTO

- Elektro-Kombidämpfer, Touchscreen-Bedienfeld, 20 Bleche GN 1/1 mit Boiler, der in kürzester Zeit einen gleichmäßigen Dampf erzeugt mit hohe Leistung und geringem Wasser- und Energieverbrauch verbindet. Einfache und automatische Entkalkung (3 Reinigungszyklen).
- •Blechwagen inklusiv, kompatibel mit 16 Backblechen (600x400). @TESTO\_LINEA @TESTO\_FAMIGLIA



TECHNISCHE DATEN			
GESAMTLEISTUNG	41 kW	STROMLEISTUNG	41 kW
FREQUENZ	50/60 Hz	SPANNUNG	380-415 3N~ V
STROMLEISTUNG MOTORVENTILATOR	0,25 kW	LEISTUNG UMLUFTEINHEIT	40 kW
CAMPO_0131	0005	KAPAZITÄT DER BACKBLECHE	n° 20xGN1/1
MAX. BELADUNG MIT SPEISEN	80 Kg	ABMESSUNGEN GARRAUM	68x45x148 cm
SEITENSCHIENEN	n° 20	BLECHABSTAND	6,5 cm
MINIMALER QUERSCHNITT STROMKABEL	5 x 10 n° - mm²	STÄRKE WÄRMEISOLIERUNG	35 mm
TEMPERATUR DAMPFZYKLUS	50÷120 °C	TEMPERATUR GEMISCHTER ZYKLUS	50÷250 °C
TEMPERATUR UMLUFTZYKLUS	50÷265 °C	TIMER MINUTENZÄHLER	0-540 min
STROMKABELTYP	H07 RN-F	OFENTYP	Digital - Blech GN1/1
LÜFTERGESCHWINDIGKEIT	4	POSITION WASSERANSCHLUSS	22cm
POSITION WASSERABFLUSS	18cm	POSITION STROMANSCHLUSS (H)	220 mm
POSITION STROMANSCHLUSS (X)	840 mm	POSITION STROMANSCHLUSS (Y)	225 mm
DURCHMESSER WASSERANSCHLUSS	3/4"	POSITION KALTWASSERANSCHLUSS (H)	220 mm
POSITION KALTWASSERANSCHLUSS (X)	880 mm	POSITION KALTWASSERANSCHLUSS (Y)	590 mm
POSITION WEICHWASSERANSCHLUSS (H)	220 mm	POSITION WEICHWASSERANSCHLUSS (X)	880 mm
POSITION WEICHWASSERANSCHLUSS (Y)	480 mm	DURCHMESSER WASSERABFLUSS	1,9685"
POSITION WASSERABLAUF (H)	180 mm	POSITION WASSERABLAUF (X)	750 mm
POSITION WASSERABLAUF (Y)	360 mm	FUSSHÖHE	220 mm
FUSSEINSTELLUNG	220/246 mm	IPX-KLASSE	4
BREITE	100 cm	TIEFE	94 cm
HÖHE	188 cm	BREITE DER VERPACKUNG	108 cm
TIEFE DER VERPACKUNG	110 cm	HÖHE DER VERPACKUNG	208 cm
NETTO-GEWICHT	280 kg	BRUTTO-GEWICHT	324 kg
VOLUMEN	2,47 m³	KOMBINIERTE NOMENKLATUR	84198180
LATENTE WÄRME-ABGABE	7380.0 W	SENSIBLE WÄRME-ABGABE	4920.0 W
DAMPF-ABGABE	10865.0 g/h		

## ZUBEHÖRE



## **INSTALLATIONS-DIAGRAMME**

