



## LBET201

### ELEKTRISCHER HEISSLUFTDÄMPFER MIT DAMPFERZEUGER 20 X 1/1 GN

AUTOMATISCHES INTERAKTIVES GAREN  
BEDIENFELD MIT TOUCH SCREEN  
DISPLAY  
SERIENAUSSTATTUNG N. 1  
HORDENGESTELLWAGEN NKS201



LCD 7" Touch Screen

#### TOUCHSCREEN

Dank des neuen, kapazitiven 7"-TFT-HD-Farbbildschirms (high definition) kann der Startbildschirm den persönlichen Ansprüchen entsprechend konfiguriert werden, so dass die am häufigsten benötigten Rezepte auf dem Startbildschirm zu finden sind.



MULTICOOKING



JUST IN TIME



CLIMA



FAST-DRY



6 LÜFTER-  
GESCHWINDIG.



ECOSPEED



ECOVAPOR



TURBOVAPOR



AUTOM.  
REINIGUNGSSYSTEM



SPARWASCHGANG

#### TECHNISCHE DATEN

Kapazität	GN	20 x 1/1 GN	Gasleistung Nennwärmeleistung	kW / kcal	- / -
Einschubabstand	mm	63	Garraumheizleistung	kW / kcal	30 / -
Sitzplätzen - Croissants	n°	150 / 300 - 240	Dampfheizleistung	kW / kcal	30 / -
Außenabmessungen	mm	960 x 825 x 1810 h	Lüfterleistung	kW	1,8
Abmessungen Verpackung	mm	1130 x 1050 x 2060 h	Versorgungsspannung	V	3N-AC 400
Nettogewicht / Bruttogewicht	kg	330 / 420	Frequenz	Hz	50/60
Elektrische Gesamtleistung	kW	31,8	Verbrauch	Amp	60

Sonderspannungen und Frequenzen auf Anfrage.

## GARMODUS

- AC (AUTOMATIC COOKING): AUTOMATISCHES GARSYSTEM FÜR REZEPTE AUS ALLER WELT MIT EINEM FOTO, AUF DEM DAS GERICHT PRÄSENTIERT WIRD.
- MANUELLES GAREN MIT DREI GARMODI: UMLUFT VON 30°C BIS 300°C, DAMPFGAREN VON 30°C BIS 130°C, KOMBINATION AUS HEIßLUFT UND DAMPF VON 30°C BIS 300°C.
- PROGRAMMIERBARER BETRIEBSMODUS: GARVORGÄNGE KÖNNEN IN AUTOMATISCHER ABFOLGE (BIS ZU 15 ZYKLEN) PROGRAMMIERT UND GESPEICHERT WERDEN. DABEI KÖNNEN JEDEM PROGRAMM EIN EIGENER NAME SOWIE ABBILDUNGEN UND INFORMATIONEN ZUM REZEPT ZUGEORDNET WERDEN.
- CLIMA® - AUTOMATISCHES MESS- UND KONTROLLSYSTEM DES PROZENTSATZES DER LUFTFEUCHTIGKEIT IN DER GARKAMMER.
- FAST-DRY® - SYSTEM FÜR EINE SCHNELLE ENTFEUCHTUNG DER GARKAMMER.

## FUNKTIONSWEISE

- NACH BEDARF KONFIGURIERBARES DISPLAY, WOBEI DIE AM HÄUFIGSTEN VERWENDETEN PROGRAMME IN DEN VORDERGRUND GERÜCKT WIRD.
- AUTOMATISCHER START DES GARVORGANGES (AC) MIT „ONE TOUCH“.
- ANORDNUNG DER REZEPTE IN ORDNERN MIT VORSCHAU UND EIGENER BEZEICHNUNG DES ORDNERS.
- INTELLIGENTE WIEDERERKENNUNG DER REZEPTE IN ORDNERN MIT UNTERORDNERN.
- KAPAZITIVER 7" LCD- TFT-FARBILDSCHIRM MIT HOHER AUFLÖSUNG UND TOUCHSCREEN-FUNKTION.
- SCROLL-RAD PLUS MIT SCROLL-FUNKTION UND DRÜCK-FUNKTION ZUR BESTÄTIGUNG DER GETROFFENEN AUSWAHL.

## AUSSTATTUNG ZUR KONTROLLE UND STEUERUNG

- AUTOREVERSE-FUNKTION (AUTOMATISCHE UMKEHRUNG DER DREHRICHTUNG DES VENTILATORS) FÜR EINE GLEICHMÄßIGE GARUNG.
- DELTA T SYSTEM FÜR DIE PARALLELE KONTROLLE DER TEMPERATUR IM GARRAUM UND IM PRODUKTINNEREN.
- AUTOMATISCHE REGULIERUNG DER KONDENSATION DES DAMPFES.
- ERLEICHTERTER ZUGRIFF AUF DIE PROGRAMMIERBAREN ANWENDERPARAMETER, UM PERSÖNLICHE EINSTELLUNGEN AM GERÄT ÜBER DAS MENÜ VORZUNEHMEN.
- VERZÖGERTER START DES GARVORGANGES PROGRAMMIERBAR.
- MÖGLICHKEIT AUS BIS ZU 6 BELÜFTUNGSGESCHWINDIGKEITEN ZU WÄHLEN, WOBEI BEI DEN ERSTEN 3 GESCHWINDIGKEITEN DIE WÄRMELEISTUNG AUTOMATISCH GESENKT WIRD. FÜR SPEZIELLE GARVORGÄNGE KANN DIE GESCHWINDIGKEIT ABWECHSELND VERÄNDERT WERDEN.
- ÜBER EINEN VIER-PUNKT-KERNTemperaturfühler WIRD DIE TEMPERATUR IM PRODUKTINNEREN KONTROLLIERT.
- EXTERNE SCHNITTSTELLE FÜR DIE EINFACHE UND SCHNELLE VERBINDUNG DES KERNTemperaturfühlers MIT DER GARKAMMER.
- USB-ANSCHLUSS ZUM HERUNTERLADEN DER HACCP-DATEN, ZUM AKTUALISIEREN DER SOFTWARE UND ZUM HERUNTER- UND HOCHLADEN VON GARPROGRAMMEN.
- VOREINSTELLUNG DES SYSTEMS ZUR OPTIMIERUNG DES ENERGIEVERBRAUCHS SN (OPTIONAL).
- SERVICEPROGRAMM: PRÜFUNG DER FUNKTIONEN - STEUERPLATINE SOWIE ZUR ANZEIGE DER KERNTemperaturfühler - BETRIEBSSTUNDENZÄHLER DER HAUPTFUNKTIONEN FÜR PLANMÄßIGE WARTUNG.
- EIGENDIAGNOSE UND ÜBERPRÜFUNG DER FUNKTIONSTÜCHTIGKEIT DES GERÄTS VOR JEDEM GEBRAUCH, MIT SCHRIFTLICHER UND AKUSTISCHER ANZEIGE ETWAIGER AUFFÄLLIGKEITEN.
- LED-BELEUCHTUNG DER KAMMER.
- ECOSPEED - JE NACH MENGE UND ART DES PRODUKTS KONTROLLIERT UND OPTIMIERT DAS GERÄT DEN ENERGIEVERBRAUCH, WOBEI IMMER GENAU DIE RICHTIGE GARTemperatur GEHALTEN WIRD UND SCHWANKUNGEN VERMIEDEN WERDEN.
- ECOVAPOR - MIT DEM SYSTEM ECOVAPOR WERDEN WASSER- UND ENERGIEVERBRAUCH DANK DER AUTOMATISCHEN KONTROLLE DER DAMPFSAÜTTIGUNG IM GARRAUM ERHEBLICH GESENKT.
- TURBOVAPOR - MIT TURBOVAPOR WIRD AUTOMATISCH DIE IDEALE MENGE AN DAMPF PRODUZIERT, DIE FÜR DIE ZUBEREITUNG VON " SCHWIERIGEN" PRODUKTEN NOTWENDIG IST, WIE EIERNUDELN ODER SPARGEL, RÜBEN UND FASERIGES GEMÜSE.

## AUFBAU

- TIEFGEZOGENER GARRAUM AUS CRNI-STAHL 1.4301, ZUR LEICHTEN REINIGUNG MIT VOLLSTÄNDIG ABGERUNDETEN KANTEN.
- PERFEKT GLATTE UND ABGEDICHTETE GARKAMMER
- TÜR MIT DOPPELVERGLASUNG MIT LUFTZWISCHENRAUM UND WÄRME REFLEKTIERENDEN INNENGLAS FÜR EINE GERINGERE WÄRMEEMISSION SOWIE EINER HÖHEREN LEISTUNGSFÄHIGKEIT
- AUFKLAPPBARE INNENSCHIEBE FÜR EINE LEICHTERE REINIGUNG
- TÜR MIT 3-PUNKT VERSCHLUSS
- EINSTELLBARE TÜRSCHARNIERE FÜR EINE OPTIMALE ABDICHTUNG
- LUFTLEITBLECH KANN FÜR EINE LEICHTERE REINIGUNG DER VENTILATORKAMMER GEÖFFNET WERDEN
- GESTECKTE TÜRDICHTUNG AUS HITZE- UND ALTERUNGSBESTÄNDIGEM SILIKON.
- TROPFWANNE UNTERHALB DER TÜR, DIE DAS ABTROPFENDE KONDENSWASSER DIREKT IN DEN ABLAUF LEITET, AUCH BEI OFFENER TÜR.
- AUFKLAPPBARES BEDIENPANEEL MIT ARRETIERUNGSVORRICHTUNG ZUR VEREINFACHUNG DER WARTUNGSARBEITEN.
- GARRAUM-ABLAUF MIT INTEGRIERTEM LUFTSPRUNG.
- GETRENNTE ANSCHLÜSSE FÜR NORMAL- UND WEICHWASSER.
- IPX5-SCHUTZGRAD GEGEN WASSER.

## ELEKTRISCHE BEHEIZUNG

- GARRAUMHEIZUNG MITTELS GEPANZERTEN, ELEKTRISCHEN HEIZKÖRPERN AUS INCOLOY800.

## DAMPFERZEUGER

- FRISCHDAMPFERZEUGER AUS CRNI-STAHL 1.4301 MIT HOHER THERMISCHER ISOLIERUNG
- AUTOMATISCHE DAMPFERZEUGERVORHEIZUNG.
- TÄGLICHE, AUTOMATISCHE ENTLERUNG UND SPÜLUNG DES <sup>11</sup>SEP DAMPFERZEUGERS MIT KONTROLLE DER ABLAUFTEMPERATUR BEI MAXIMAL 60°C
- OPTISCHE ANZEIGE FÜR NOTWENDIGKEIT DER ENTKALKUNG DES DAMPFERZEUGERS
- ENTKALKUNGSPROGRAMM DES DAMPFERZEUGERS
- SERIENMAESSIG MIT KALK-VORBEUGESYSTEM "CAL-OUT" ZUR VORBEUGUNG VON KALKBILUNG UND -ABLAGERUNG IM BOILER

## SICHERHEITSAUSSTATTUNG

- SICHERHEITSTEMPERATURBEGRENZER IM GARRAUM
- SICHERHEIT GEGEN ÜBER- UND UNTERDRUCK IM GARRAUM
- MOTORSCHUTZSCHALTER
- MAGNETISCHER TÜRKONTAKTSCHALTER
- WASSERMANGELANZEIGE
- DISPLAY ZUR ANZEIGE VON STÖRUNGEN UND SELBSTDIAGNOSTIK

## LBET201

- SYSTEM ZUR KÜHLUNG DER BAUTEILE MIT ANGEZEIGTER ÜBERTEMPERATURKONTROLLE.
- SICHERHEITSTEMPERATURBEGRENZER IM DAMPFERZEUGER
- AUTOMATISCHE WASSERSTANDSREGELUNG IM DAMPFERZEUGER
- SONDE ZUR BOILER-ENTLEERUNGSKONTROLLE.

### REINIGUNG / WARTUNG

- AUTOMATISCHES REINIGUNGSSYSTEM LM MIT SEPARATEM BEHÄLTER UND AUTOMATISCHER DOSIERUNG (REINIGUNGSFLÜSSIGKEIT COMBICLEAN. INBEGRIFFEN IST EIN BEHÄLTER DES FLÜSSIGEN REINIGUNGSMITTELS DL010 - 990 GR.).
- KALK-VORBEUGESYSTEM CALOUT DAS DIE BILDUNG UND ANSAMMLUNG VON KALK IM BOILER VERHINDERT. MIT SEPARATEM BEHÄLTER UND AUTOMATISCHER DOSIERUNG (FLÜSSIGES ANTI-KALK-MITTEL CALFREE. INBEGRIFFEN IST EIN BEHÄLTER DES FLÜSSIGEN ANTI-KALK-MITTELS CF010 - 990 GR.).
- 7 AUTOMATISCHE REINIGUNGSPROGRAMME.
- MANUELLES REINIGUNGSSYSTEM MIT EXTERNER HANDBRAUSE (HANDBRAUSE OPTIONAL).

### SERIENAUSSTATTUNG

- AUTOMATISCHES REINIGUNGSSYSTEM LM - INBEGRIFFEN IST EIN BEHÄLTER DES FLÜSSIGEN REINIGUNGSMITTELS DL010 - 990 GR.
- KALK-VORBEUGESYSTEM CAL-OUT FÜR MODELLE MIT BOILER - INBEGRIFFEN IST ANTIKALKMITTEL
- MEHRPUNKT-KERNTEMPERATURFÜHLER Ø 3 MM.
- USB-ANSCHLUSS
- HORDENGESTELLWAGEN NKS201

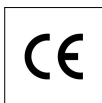
### OPTIONEN - BEI GERÄTEBESTELLUNG ANFORDERN

- **SN:** ANSCHLUSS AN ENERGIEOPTIMIERUNGSANLAGE - NUR ELEKTROMODELLE
- **NSS154:** AUFPREIS FÜR HORDENGESTELLWAGEN IN DER KONDIATOREIAUSFÜHRUNG NKS154

### ZUSÄTZLICHES ZUBEHÖR INSTALLIERBAR NACH KAUF

- **KSC180:** MEHRPUNKT-KERNTEMPERATURFÜHLER FÜR GROSSE GRÖSSEN Ø 3 MM, LÄNGE NADEL180 MM.
- **KSA001:** NADEL-KERNTEMPERATURFÜHLER Ø 1 MM.
- **KSM002:** MULTI-KERNFÜHLER SYSTEM, 2 MEHRPUNKT-KERNTEMPERATURFÜHLER. Ø 3 MM
- **ICLD:** HANDBRAUSE KOMPLETT MIT VERBINDUNGEN UND ANSCHLÜSSEN
- **NKS201:** HORDENGESTELLWAGEN MIT FETTAUFFANGWANNE
- **NKS201S:** HORDENGESTELLWAGEN MIT FETTAUFFANGWANNE
- **NKS154:** HORDENGESTELLWAGEN MIT FETTAUFFANGWANNE - KONDIATOREIAUSFÜHRUNG - 600 X 400
- **RIC201:** RAMPE AUS EDELSTAHL ROSTFREI BUR HORDENGESTELLWAGENEINFÜHRUNG, UND AUSGLEICH VON BODENUNEBCENHEIT BIS ZU 3%
- **NKC201:** DUNSTABZUGSHAUBE MIT LUFTGEKÜHLTEM SCHWADENKONDENSATOR - EINSETZBAR NUR BEI GERÄTEN MIT ANSCHLUSSVORBEREITUNG
- **CCE:** KOLLEKTOR FÜR DEN EXTERNEN ANSCHLUSS DER HAUBE - Ø 150 MM
- **MTP20E:** WARMHALTEGERÄT
- **MTP22E:** WARMHALTEGERÄT - DURCHGANGSMODELL
- **RTP20E:** REGENERIERGERÄT
- **RTP22E:** REGENERIERGERÄT - DURCHGANGSMODELL
- **CPD20:** BEHÄLTER FÜR REINIGUNGSMITTEL AUS AISI 304 - KAPAZITÄT 2 KANISTER JE 10 KG.
- **NFX02:** FETTFILTER - 2 STK.

## ZERTIFIZIERUNGEN



Die in diesem Dokument angegebenen Daten gelten als unverbindlich. Das Unternehmen behält sich das Recht vor, jederzeit ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen

