



# LBES071

## ELEKTRISCHER HEISLUFTDÄMPFER MIT DAMPFERZEUGER 7 X 1/1 GN

AUTOMATISCHES GAREN  
MANUELLE STEUERUNG MIT ELEKTRONISCHER  
REGLUNG



### ALLES, WAS SIE BENÖTIGEN

Gut erkennbares alphanumerisches Display. Taste zur Steuerung der 4 Garzyklen mit LED-Anzeigen. Rückbeleuchtete Taste für Zugriff auf gespeicherte und zu speichernde Programme. SCROLL-Rad mit Scroll und Drück-Funktion zur Bestätigung der getroffenen Aus



CLIMA



FAST-DRY



2 LÜFTER-GESCHWINDIG. (OPTION)



KERNTemperaturfühler (OPTION)



ECOSPEED



ECOVAPOR



AUTOM. REINIGUNGSSYSTEM

### TECHNISCHE DATEN

Kapazität	GN	7 x 1/1 GN	Gasleistung Nennwärmeleistung	kW / kcal	- / -
Einschubabstand	mm	70	Garraumheizleistung	kW / kcal	10 / -
Sitzplätzen - Croissants	n°	50 / 120 - 96 / 112	Dampfheizleistung	kW / kcal	7,5 / -
Außenabmessungen	mm	875 x 825 x 820 h	Lüfterleistung	kW	0,5
Abmessungen Verpackung	mm	945 x 990 x 1000 h	Versorgungsspannung	V	3N-AC 400
Nettogewicht / Bruttogewicht	kg	139 / 157	Frequenz	Hz	50
Elektrische Gesamtleistung	kW	10,5	Verbrauch	Amp	16

Sonderspannungen und Frequenzen auf Anfrage.

# LBES071

## GARMODUS

- AUTOMATISCH MIT 95 GETESTETEN UND GESPEICHERTEN GARPROGRAMMEN, INKLUSIVE PROGRAMME FÜR DAS AUFWÄRMEN AUF DEM TELLER ODER DEM BLECH AUSGESTATTET.
- PROGRAMMIERBAR MIT DER MÖGLICHKEIT EINER AUTOMATISCHEN REIHENFOLGE VON BIS ZU 99 GESPEICHERTEN PROGRAMMEN (BIS ZU 4 ZYKLEN).
- 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.
- MANUELLES GAREN MIT DER MÖGLICHKEIT MIT 4 AUTOMATISCH AUF EINANDERFOLGENDEN ZYKLEN ZU ARBEITEN, MIT UNTERSCHIEDLICHEN GARUNGEN UND FUNKTION FÜR: WARMHALTEN (2 BETRIEBSMODI) - ENTLÜFTUNGSSTEUERUNG.
- GAREN MIT KERNTEMPERATURFÜHLER. (OPTION)
- CLIMA® - AUTOMATISCHES MESS- UND KONTROLLSYSTEM DES PROZENTSATZES DER LUFTFEUCHTIGKEIT IN DER GARKAMMER.
- FAST-DRY® - SYSTEM FÜR EINE SCHNELLE ENTFEUCHTUNG DER GARKAMMER.

## FUNKTIONSWEISE

- GUT ERKENNBARES ALPHANUMERISCHES DISPLAY.
- TASTE ZUR STEUERUNG DER 4 GARZYKLEN MIT LED-ANZEIGEN.
- TASTE FÜR DIREKTEN ZUGRIFF AUF GESPEICHERTE UND ZU SPEICHERNDE GARPROGRAMME.
- SCROLL-RAD MIT SCROLL UND DRÜCK-FUNKTION ZUR BESTÄTIGUNG DER GETROFFENEN AUSWAHL.
- MANUELLES VORHEIZEN.

## AUSSTATTUNG ZUR KONTROLLE UND STEUERUNG

- AUTOREVERSE-FUNKTION (AUTOMATISCHE UMKEHRUNG DER DREHRICHTUNG DES VENTILATORS) FÜR EINE GLEICHMÄßIGE GARUNG.
- AUTOMATISCHE REGULIERUNG DER KONDENSATION DES DAMPFES.
- MANUELLE ENTLÜFTUNGSKONTROLLE DER GARKAMMER.
- MANUELLE BEFEUCHTUNG.
- 2 VENTILATIONSGESCHWINDIGKEITEN (OPTION), DIE VERRINGERTE GESCHWINDIGKEIT AKTIVIERT DAS SENKEN DER HEIZLEISTUNG
- ÜBER EINEN VIER-PUNKT-KERNTEMPERATURFÜHLER (KERNTEMPERATURFÜHLER OPTIONAL) 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.
- EIGENDIAGNOSE UND ÜBERPRÜFUNG DER FUNKTIONSTÜCHTIGKEIT DES GERÄTS VOR JEDEM GEBRAUCH, MIT SCHRIFTLICHER UND AKUSTISCHER ANZEIGE ETWAIGER AUFFÄLLIGKEITEN.
- 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.
- BELEUCHTUNG DER KAMMER MIT HALOGENLAMPEN.
- 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 DAMPFSÄTTIGUNG IM GARRAUM ERHEBLICH GESENKT.

## 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
- MIT ANSCHLAG RECHTS ODER LINKS LIEFERBAR
- 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 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 KALKBILDUNG 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
- SYSTEM ZUR KÜHLUNG DER BAUTEILE MIT ANGEZEIGTER ÜBERTEMPERATURKONTROLLE.
- SICHERHEITSTEMPERATURBEGRENZER IM DAMPFERZEUGER

# LBES071

- AUTOMATISCHE WASSERSTANDSREGELUNG IM DAMPFERZEUGER
- SONDE ZUR BOILER-ENTLEERUNGSKONTROLLE.

## REINIGUNG / WARTUNG

- AUTOMATISCHES REINIGUNGSSYSTEM LCS (LIQUID CLEAN SYSTEM) (OPTION), MIT INTEGRIERTEM TANK UND AUTOMATISCHER DOSIERUNG (REINIGUNGSFLÜSSIGKEIT COMBICLEAN IN ZU 100% RECYCLEBAREN KAPSELN. INBEGRIFFEN IST 1 KARTUSCHENBEHÄLTER FLÜSSIGES REINIGUNGSMITTEL CDL05 - 990 GR.).
- KALK-VORBEUGESYSTEM CALOUT DAS DIE BILDUNG UND ANSAMMLUNG VON KALK IM BOILER VERHINDERT. MIT INTEGRIERTEM TANK UND AUTOMATISCHER ANTI-KALK-MITTEL-DOSIERUNG (FLÜSSIGES ENTKALKUNGSMITTEL CALFREE, IN ZU 100% RECYCLEBAREN KAPSELN. INBEGRIFFEN IST 1 KARTUSCHENBEHÄLTER FLÜSSIGES ANTI-KALK-MITTEL CCF05 - 990 GR.).
- 7 AUTOMATISCHE REINIGUNGSPROGRAMME.
- MANUELLES REINIGUNGSSYSTEM MIT EXTERNER HANDBRAUSE (HANDBRAUSE OPTIONAL).

## SERIENAUSSTATTUNG

- KALK-VORBEUGESYSTEM CAL-OUT FÜR MODELLE MIT BOILER - INBEGRIFFEN IST ANTIKALKMITTEL
- USB-ANSCHLUSS
- EINHÄNGESCHIENEN

## OPTIONEN - BEI GERÄTEBESTELLUNG ANFORDERN

- **LCS:** AUTOM. REINIGUNGSSYSTEM LCS - INBEGRIFFEN IST 1 KARTUSCHENBEHÄLTER FLÜSSIGES REINIGUNGSMITTEL CDL05 - 990 GR.
- **NVR1:** ZWEI LÜFTERGECHWINDIGKEITEN: VOLL / REDUZIERT
- **NPS:** TÜRANSCHLAGWECHSEL
- **APDS:** TÜRENÖFFNUNG MIT DOPPELKLICK
- **KSC004:** MEHRPUNKT-KERNTemperaturFÜHLER Ø 3 MM.
- **SN:** ANSCHLUSS AN ENERGIEOPTIMIERUNGSANLAGE - NUR ELEKTROMODELLE
- **NSS071:** AUFPREIS FÜR GESTELL NSE071 + EINFAHRSCHIENE NTL071
- **NSS564:** AUFPREIS FÜR GESTELL NSE564 + EINFAHRSCHIENE NTL071
- **NSP664:** AUFPREIS FÜR HERAUSNEHMBARES HORDENGESTELL IN DER KONDITOREIAUSFÜHRUNG NGP664
- **GGR07:** PROFESSIONELLE HÄHNCHEN-GRILLSATZ - BEI GERÄTEBESTELLUNG ANFORDERN

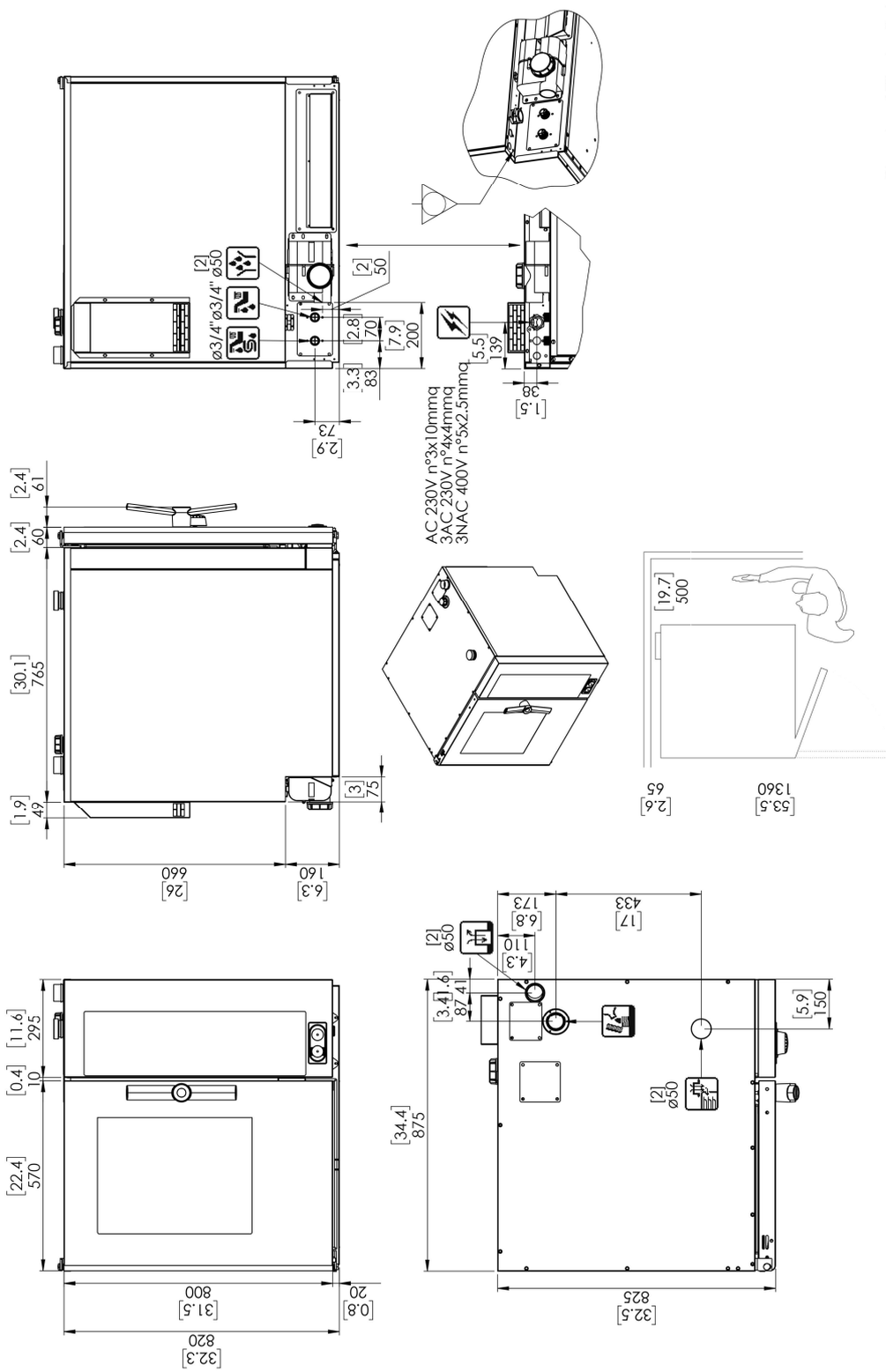
## ZUSÄTZLICHES ZUBEHÖR INSTALLIERBAR NACH KAUF

- **ICLD:** HANDBRAUSE KOMPLETT MIT VERBINDUNGEN UND ANSCHLÜSSEN
- **KP004:** FÜßE FÜR OFEN. 150 MM H - MIT FUSSHALTER
- **NSR071:** UNTERGESTELL AUS EDELSTAHL ROSTFREI - KOMPLETT AISI 304
- **NSR071S:** SONDER-UNTERGESTELL ZUR EINFÜHRUNG VON SCHOCKKÜHLER-SCHOCKGEFRIERER MOD. 050-051, ODER BEI INSTALLATION EINES OFENS MIT ABZUGSHAUBE - KOMPLETT AISI 304
- **NPT071:** AUFLAGESCHIENEN - IN UNTERGESTELL EINSETZBAR - KOMPLETT AISI 304
- **NAN071:** NEUTRALER UNTERSCHRANK MIT FLÜGELTÜREN UND EINGEBAUTEN AUFLAGESCHIENEN - IN UNTERGESTELL EINSETZBAR - KOMPLETT AISI 304
- **NAL071:** NEUTRALER UNTERSCHRANK MIT TÜREN - IN UNTERGESTELL EINSETZBAR - KOMPLETT AISI 304
- **RP04:** RÄDERSATZ FÜR UNTERGESTELL, 2 MIT BREMSE
- **CCE:** KOLLEKTOR FÜR DEN EXTERNEN ANSCHLUSS DER HAUBE - Ø 150 MM
- **NSE071:** HORDENGESTELL - MIT EINFAHRSCHIENE VERWENDEN
- **NSE564:** HORDENGESTELL - MIT EINFAHRSCHIENE VERWENDEN - KONDITOREIAUSFÜHRUNG
- **NGP664:** PAAR AUFLAGESCHIENEN - 600 X 400
- **NPA071:** HITZESCHILD AUS EDELSTAHL ROSTFREI FÜR SEITENWAND
- **NFX01:** FETTFILTER
- **RP004:** GEFLANSCHTEN RÄDERSATZ, 2 MIT BREMSE

## ZERTIFIZIERUNGEN



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



Dimensions: Millimeters [inches]

-  Anschluss Stromkabel
-  Gaszufuhr und Gewindeart
-  Abgaskamin
-  Einfüllstutzen Dampfgenerator-Entkalker
-  Dampfableitung und Garraum-Unterdrucksicherung
-  Wasserabzug Garraum
-  Luftansaugung
-  Wasseranschluss (normales Wasser)
-  Wasseranschluss (enthärtetes Wasser)
-  Ablauf Flüssigkeiten
-  Ablauf Kondensat