



LVGT072

GASBEHEIZTER HEISSLUFTDÄMPFER MIT DIREKTEM DAMPF
7 X 2/1 GN
14 X 1/1 GN

AUTOMATISCHES INTERAKTIVES GAREN
BEDIENFELD MIT TOUCH SCREEN
DISPLAY



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.



2/1 GN



MULTICOOKING



JUST IN TIME



CLIMA



FAST-DRY



6 LÜFTER-GESCHWINDIG.



ECOSPEED



ECOVAPOR



GFT



AUTOM. REINIGUNGSSYSTEM



SPARWASCHGANG

TECHNISCHE DATEN

Kapazität	GN	7 x 2/1 GN - 14 x 1/1 GN	Gasleistung Nennwärmeleistung	kW / kcal	20 / 17200
Einschubabstand	mm	70	Garraumheizleistung	kW / kcal	20 / 17200
Sitzplätzen - Croissants	n°	70 / 180 -	Dampfheizleistung	kW / kcal	- / -
Außenabmessungen	mm	1170 x 895 x 820 h	Lüfterleistung	kW	0,5
Abmessungen Verpackung	mm	1220 x 1040 x 1100 h	Versorgungsspannung	V	1N-AC 230
Nettogewicht / Bruttogewicht	kg	203 / 223	Frequenz	Hz	50/60
Elektrische Gesamtleistung	kW	1	Verbrauch	Amp	0

Sonderspannungen und Frequenzen auf Anfrage.

LVGT072

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 ABILDUNGEN 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 KERNTEMPÉRATURFÜHLERS MIT DER GARKAMMER.
- USB-ANSCHLUSS ZUM HERUNTERLADEN DER HACCP-DATEN, ZUM AKTUALISIEREN DER SOFTWARE UND ZUM HERUNTER- UND HOCHLADEN VON GARPROGRAMMEN.
- SERVICEPROGRAMM: PRÜFUNG DER FUNKTIONEN - STEUERPLATINE SOWIE ZUR ANZEIGE DER KERNTEMPÉRATURFÜHLER - 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 GARTEMPÉRATUR GEHALTEN WIRD UND SCHWANKUNGEN VERMIEDEN WERDEN.
- ECOVAPOR - MIT DEM SYSTEM ECOVAPOR WERDEN WASSER- UND ENERGIEVERBRAUCH DANK DER AUTOMATISCHEN KONTROLLE DER DAMPFÄTTIGUNG IM GARRAUM ERHEBLICH GESENKT.
- GREEN FINE TUNING - NEUES SYSTEM ZUR REGULIERUNG DES BRENNERS UND DES HOCHLEISTUNGS-WÄRMETAUSCHERS, WODURCH DIE ENERGIEVERSCHWENDUNG VERHINDERT UND DIE SCHADSTOFFEMISSION GESENKT WIRD.

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.

GASBEHEIZUNG

- INDIREKTE GAS-GARRAUM MITTELS MODULIERENDEN GEBLÄSEBRENNERN
- AUTOMATISCHE BRENNERZÜNDUNG MITTELS ELEKTRONISCHEM, HOCHFREQUENZ- TRANSFORMATOR
- ELEKTRONISCHE FLAMMENÜBERWACHUNG UND SELBSTDIAGNOSE-SYSTEM MIT AUTOMATISCHER ZUENDRÜCKSTELLUNG
- HOCHLEISTUNGSWÄRMETAUSCHER MIT BRENNKAMMER AUS FEUERFESTEM CRNI-STAHL AISI 310 S.

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.
- ELEKTRONISCHE FLAMMENÜBERWACHUNG MIT AUTOMATISCHER GASZUFUHRUNTERBRECHUNG BEI FLAMMENERLÖSCHUNG.
- MINDESTDRUCKWÄCHTER ZUR GASMANGELANZEIGE.
- ZWEISTUFIGE GASREGLER

LVGT072

REINIGUNG / WARTUNG

- AUTOMATISCHES REINIGUNGSSYSTEM LCS (LIQUID CLEAN SYSTEM) MIT INTEGRIERTEM TANK UND AUTOMATISCHER DOSIERUNG (REINIGUNGSFLÜSSIGKEIT COMBICLEAN IN ZU 100% RECYCLEBAREN KAPSELN. INBEGRIFFEN IST 1 KARTUSCHENBEHÄLTER FLÜSSIGES REINIGUNGSMITTEL CDL05 - 990 GR.).
- 7 AUTOMATISCHE REINIGUNGSPROGRAMME.
- MANUELLES REINIGUNGSSYSTEM MIT EXTERNER HANDBRAUSE (HANDBRAUSE OPTIONAL).

SERIENAUSSTATTUNG

- AUTOM. REINIGUNGSSYSTEM LCS - INBEGRIFFEN IST 1 KARTUSCHENBEHÄLTER FLÜSSIGES REINIGUNGSMITTEL CDL05 - 990 GR.
- MEHRPUNKT-KERNTEMPERATURFÜHLER Ø 3 MM.
- USB-ANSCHLUSS
- EINHÄNGESCHIENEN

OPTIONEN - BEI GERÄTEBESTELLUNG ANFORDERN

- **NPS:** TÜRANSCHLAGWECHSEL
- **APDS:** TÜRENÖFFNUNG MIT DOPPELKLICK
- **CAV102:** RÜCKSTROMSICHERUNG BEI GASBEHEIZTEN MODELLEN - MODELLE MIT DIREKTDAMPF
- **NSS072:** AUFPREIS FÜR GESTELL KSG072 + EINFAHRSCHIENE KTL102

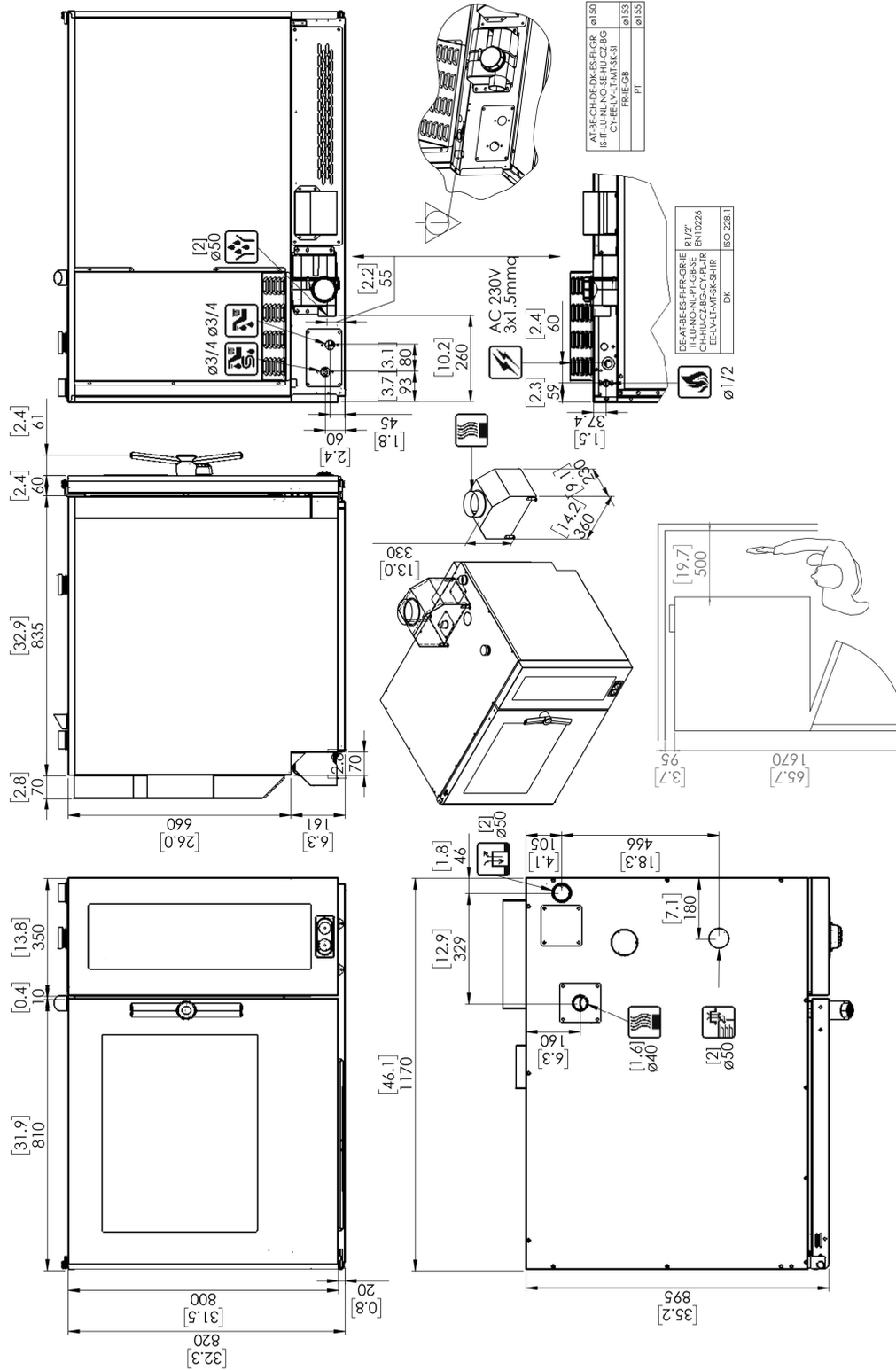
ZUSÄTZLICHES ZUBEHÖR INSTALLIERBAR NACH KAUF

- **KSC180:** MEHRPUNKT-KERNTEMPERATURFÜHLER FÜR GROSSE GRÖSSEN Ø 3 MM, LÄNGE NADEL 180 MM.
- **KSA001:** NADEL-KERNTEMPERATURFÜHLER Ø 1 MM.
- **KSM002:** MULTI-KERNFÜHLER SYSTEM, 2 MEHRPUNKT-KERNTEMPERATURFÜHLER. Ø 3 MM
- **ICLD:** HANDBRAUSE KOMPLETT MIT VERBINDUNGEN UND ANSCHLÜSSEN
- **KP004:** FÜßE FÜR OFEN. 150 MM H - MIT FUSSHALTER
- **NSR072:** UNTERGESTELL AUS EDELSTAHL ROSTFREI - KOMPLETT AISI 304
- **NSR072S:** SONDER-UNTERGESTELL ZUR EINFÜHRUNG VON SCHOCKKÜHLER-SCHOCKGEFRIERER MOD. 050-051, ODER BEI INSTALLATION EINES OFENS MIT ABZUGSHAUBE - KOMPLETT AISI 304
- **KPT102:** AUFLAGESCHIENEN - IN UNTERGESTELL EINSETZBAR - KOMPLETT AISI 304
- **KPT112:** AUFLAGESCHIENEN - IN UNTERGESTELL EINSETZBAR - KOMPLETT AISI 304
- **KAN102:** NEUTRALER UNTERSCHRANK MIT FLÜGELTÜREN UND EINGEBAUTEN AUFLAGESCHIENEN - IN UNTERGESTELL EINSETZBAR - KOMPLETT AISI 304
- **KAL102:** 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
- **KSG072:** HORDENGESTELL - MIT EINFAHRSCHIENE VERWENDEN
- **NPA072:** HITZESCHILD AUS EDELSTAHL ROSTFREI FÜR SEITENWAND
- **NFX01:** FETTFILTER

ZERTIFIZIERUNGEN



Die in diesem Dokument angegebenen Daten gelten als unverbindlich. Das Unternehmen behält sich das Recht vor, jederzeit ohne vorherige Ankündigung Änderungen vorzunehmen.
 Gemäss CE - Gasverordnung, soll für jedes Gerät eine angemessene Abgasabführung (Typ B13, B23, A3) vorbereitet werden



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