



LVET072

ELEKTRISCHER 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.











JUST IN TIME



CLIMA



FAST-DRY



6 LÜFTER-GESCHWINDIG.



ECOSPEED



ECOVAPOR



AUTOM. REINIGUNGSSYSTEM



SPARWASCHGANG

TECHNISCHE DATEN					
Kapazität	GN	7 x 2/1 GN - 14 x 1/1 GN	Gasleistung Nennwärmeleistung	kW / kcal	-/-
Einschubabstand	mm	70	Garraumheizleistung	kW / kcal	18 / -
Sitzplätzen - Croissants	n°	70 / 180 -	Dampfheizleistung	kW / kcal	-/-
Außenabmessungen	mm	1170 x 895 x 820 h	Lüfterleistung	kW	0,55
Abmessungen Verpackung	mm	1220 x 1040 x 1100 h	Versorgungsspannung	V	3N-AC 400
Nettogewicht / Bruttogewicht	kg	158 / 180	Frequenz	Hz	50/60
Elektrische Gesamtleistung	kW	19	Verbrauch	Атр	30

Sonderspannungen und Frequenzen auf Anfrage.

LVET072

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 WIEDERERKENNLING DER REZEPTE IN ORDNERN MIT LINTERORDNERN
- KAPAZITIVER 7" LCD- TFT-FARBBILDSCHIRM 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 LIND 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 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 INNENSCHEIBE 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

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.

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.

LVET072

- USB-ANSCHLUSS
- EINHÄNGESCHIENEN

OPTIONEN - BEI GERÄTEBESTELLUNG ANFORDERN

- NPS: TÜRANSCHLAGWECHSEL
- APDS: TÜRENÖFFNUNG MIT DOPPELKLICK
- SN: ANSCHLUSS AN ENERGIEOPTIMIERUNGSANLAGE NUR ELEKTROMODELLE
- NSS072: AUFPREIS FÜR GESTELL KSG072 + EINFAHRSCHIENE KTL102

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
- 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
- RP004: GEFLANSCHTEN RÄDERSATZ, 2 MIT BREMSE
- NFX01: FETTFILTER

ZERTIFIZIERUNGEN



IPX5

EMC



⊌WRAS *







