

ICEM051E

**ELEKTRISCHER HEISSLUFTDÄMPFER
MIT DIREKTEM DAMPF
5 X 1/1 GN
5 X 600 X 400**

ELEKTROMECHANISCHE STEUERUNGEN



ELEKTROMECHANISCHE STEUERUNGEN

Bedientafel mit elektromechanischen Schaltern und Kontrollleuchten der Funktionen.



530
↑
325
1/1 GN

TECHNISCHE DATEN

Kapazität	GN EN	5 x 1/1 GN 5 x (600 x 400)	Gasleistung Nennwärmeleistung	kW / kcal	- / -
Einschubabstand	mm	70	Garraumheizleistung	kW / kcal	7 / -
Sitzplätzen - Croissants	n°	30 / 80 - 60 / 80	Dampfheizleistung	kW / kcal	- / -
Außenabmessungen	mm	777 x 729 x 777 h	Lüfterleistung	kW	0,2
Abmessungen Verpackung	mm	910 x 865 x 900 h	Versorgungsspannung	V	3N-AC 400
Nettogewicht / Bruttogewicht	kg	74 / 85	Frequenz	Hz	50
Elektrische Gesamtleistung	kW	7,25	Verbrauch	Amp	11

Sonderspannungen und Frequenzen auf Anfrage.

ICEM051E

GARMODUS

- MANUELLES GAREN MIT DREI GARMODI: UMLUFT VON 50°C BIS 260°C, DAMPFGAREN VON 50°C BIS 130°C, KOMBINATION AUS HEISSLUFT UND DAMPF VON VON 50°C BIS 260°C.

FUNKTIONSWEISE

- PANNEAU DES COMMANDES AVEC SÉLECTEURS ÉLECTROMÉCANIQUES AVEC DES VOYANTS DE CONTRÔLE DU FONCTIONNEMENT.

AUSSTATTUNG ZUR KONTROLLE UND STEUERUNG

- AUTOREVERSE-FUNKTION (AUTOMATISCHE UMKEHRUNG DER DREHRICHTUNG DES VENTILATORS) FÜR EINE GLEICHMÄßIGE GARUNG.
- MANUELLE ENTLÜFTUNGSKONTROLLE DER GARKAMMER.
- LED-BELEUCHTUNG DER KAMMER.

AUFBAU

- WASSERDICHTER, PERFEKT GLATTER GARRAUM MIT ABGERUNDETEN ECKEN.
- 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
- IPX3-SCHUTZGRAD GEGEN WASSER.

ELEKTRISCHE BEHEIZUNG

- GARRAUMHEIZUNG MITTELS GEPANZERTEN, ELEKTRISCHEN HEIZKÖRPERN.

SICHERHEITSAUSSTATTUNG

- SICHERHEITSTEMPERATURBEGRENZER IM GARRAUM
- MOTORSCHUTZSCHALTER
- MECHANISCHER TÜRKONTAKTSCHALTER.
- SYSTEM ZUR KÜHLUNG DER BAUTEILE.

REINIGUNG / WARTUNG

- MANUELLES REINIGUNGSSYSTEM MIT EXTERNER HANDBRAUSE (HANDBRAUSE OPTIONAL).

SERIENAUSSTATTUNG

- DAS GERÄT IST VORBEREITET ZUR UMRÜSTUNG AUF FOLGENDE SPANNUNGEN: 1N-AC 230 V - 3-AC 230 V - NUR ELEKTROMODELLE
- EINHÄNGESCHIENEN

OPTIONEN - BEI GERÄTEBESTELLUNG ANFORDERN

- **IPS051:** TÜRANSCHLAGWECHSEL
- **APDS:** TÜRENÖFFNUNG MIT DOPPELKLICK
- **SN:** ANSCHLUSS AN ENERGIEOPTIMIERUNGSANLAGE - NUR ELEKTROMODELLE
- **NPK:** ANSCHLUSSVORBEREITUNG FÜR DUNSTABZUGSHAUBE
- **ISP464:** AUFPREIS FÜR HERAUSNEHMBARES HORDENGESTELL IN DER KONDITOREIAUSFÜHRUNG IGP464
- **CSA:** SCHUBLADE MIT 5-LITER TANK - ALS WASSER-RESERVE WENN KEIN WASSERZULAUF VORHANDEN IST, UM BIS ZU 60 MINUTEN LANGE DAMPF- ODER KOMBI-GARVORGÄNGE DURCHZUFÜHREN - NICHT VERFÜGBAR FÜR AUTOMATISCHES REINIGUNGSSYSTEM

ZUSÄTZLICHES ZUBEHÖR INSTALLIERBAR NACH KAUF

- **KIPS051E:** KIT TÜRANSCHLAGWECHSEL
- **ICLD:** HANDBRAUSE KOMPLETT MIT VERBINDUNGEN UND ANSCHLÜSSEN
- **IBAS051:** RAMMSCHUTZBÜGEL
- **ISR071E:** UNTERGESTELL AUS EDELSTAHL ROSTFREI - KOMPLETT AISI 304
- **ISR071S:** SONDER-UNTERGESTELL ZUR EINFÜHRUNG VON SCHOCKKÜHLER-SCHOCKGEFRIERER MOD. 050-051 - KOMPLETT AISI 304
- **NPT071:** AUFLAGESCHIENEN - IN UNTERGESTELL EINSETZBAR - KOMPLETT AISI 304
- **NPT064:** AUFLAGESCHIENEN - IN UNTERGESTELL EINSETZBAR - KOMPLETT AISI 304
- **IGP464:** PAAR AUFLAGESCHIENEN - 600 X 400
- **ILV126:** GÄRSCHRANK MIT BESCHWADUNG UND DIGITALER, PROGRAMMIERBARER STEUERUNG - GLASTÜREN
- **NPF04:** SET MIT GEFLANSCHTEN FÜßEN FÜR UNTERGESTELL, ZUR INSTALLATION AUF SCHIFFEN
- **RP04:** RÄDERSATZ FÜR UNTERGESTELL, 2 MIT BREMSE
- **IKKV51:** DUNSTABZUGSHAUBE MIT LUFTGEKÜHLTEM SCHWADENKONDENSATOR - NUR ELEKTROMODELLE - EINSETZBAR NUR BEI GERÄTEN MIT ANSCHLUSSVORBEREITUNG
- **CCE:** KOLLEKTOR FÜR DEN EXTERNEN ANSCHLUSS DER HAUBE - Ø 150 MM
- **KFP002:** FUSSHALTER-SET
- **ICFX01:** FETTFILTER

ZERTIFIZIERUNGEN



