

Kermi Raumklima

FTX2L0601001N1K

FTX2L

GTIN: 4063769358733

Kermi Flachheizkörper x-flair Profil-Vmulti Typ 22, HxLxT: 600x1000x100 mm, Farbe: weiß, Ventilposition: variabel, 10 bar, Abdeckung: mit, Wärmeleistung 45/35-20: 725 Watt, Bohrkonsole

x-flair Profil-Vmulti



x-flair Profil-Vmulti

Wohlig warm und erfrischend effizient.

Wohlig warm und erfrischend effizient.

FTX2L0601001N1K

ARTIKELDETAILS

KERMI x-flair Profil-Vmulti Flachheizkörper
(Niedertemperatur-Heizkörper mit der
Option der Kühlung ohne Kondensat)
aus Stahlblech gem. DIN EN 442. Serielle Durchströmung der Platten. Mit integriertem,
verstellbarem
Ventileinsatz. Der kv-Wert ist
werksseitig voreingestellt und auf die
Wärmeleistung abgestimmt. Betriebsdruck: max. 10 bar
Medium: Warmwasser bis max. 65 Grad C. Sickenteilung 33 1/3 mm. Übergreifende obere
Abdeckung und
geschlossene seitliche Blenden. Inkl. fertiginstallierter
Axiallüftereinheit, stufenlose
Drehzahlsteuerung mit 0-10 V DC
Steuersignal.
Inkl. integrierten
NTC10K-Fühlerelementen
Inkl. Regeleinheit für besonders
energieeffizienten, vollautomatischen
Betrieb.
Alle Komponenten anschlussfertig
verdrahtet, steckerfertig. Vollautomatische elektronische Regelung
zwischen statischer Wärmeleistung,
Auslegungswärmeleistung und max.
Wärmeleistung.
(Auslegungswärmeleistung entspricht 75%
der max. zulässigen Drehzahl der Axiallüfter
und max. Wärmeleistung entspricht 100%
der max. zulässigen Drehzahl der
Axiallüfter) Heizkörperregelung mittels
Thermostatkopf (P-Regler), zur Nutzung
der Kühlfunktion ohne Kondensat ist der
Kermi x-flair Thermostatkopf
(Artikel-Nummer: ZV02730001) zwingend
erforderlich. Die Taupunktüberwachung
ist bauseits am Kälteerzeuger oder der

FTX2L0601001N1K

Verteilung vorzusehen. Schutzart: IP20

Elektrische Schutzklasse: 2

Anschlussspannung: 230V, Netzteil 24VBefestigung: BefestigungsglaschenInkl. auf System abgeglichenes

Bohrkonsolen-Montageset, welches die

Anforderungsklasse 2 gemäß der

Richtlinie VDI 6036 erfüllt.Montagefertig in baustellengerechter

Schutzverpackung.Anschlüsse:

2 x G 1/2" Innengewinde seitlich oben und

6 x G 1/2" Innengewinde unten mittig, links und rechts,

Thermostatkopfgewinde: M 30 x 1,5 mm,

Schließmaß Ventileinsatz 11,8 mmAlle Anschlüsse sind werkseitig dicht verschlossen.

Entlüftungsstopfen eingeschraubt.Serienfarbe weiß (RAL 9016), gegen

Aufpreis Heizkörper-Farbkonzept

möglich.Lackierung: Zweischichtlackierung gem. DIN 55900, Grundierung (ETL),

Pulverbeschichtung (EPS), emissionsfrei auch im Heizbetrieb.Wärmeleistungen in

Anlehnung an DIN EN

442 ermittelt.

Kühlleistungen nach DIN EN 16430

ermittelt.

Schallangaben nach DIN EN ISO 3744.Die Bauausführung entspricht den

Anforderungen der GUV. Mit CE-Kennzeichnung. QS-System zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015.

Umweltmanagementsystem nach DIN EN ISO

14001:2015.

Energiemanagementsystem nach ISO

50001:2018.

Geeignet für Warmwasserheizungsanlagen

nach DIN 18380 und Wasserqualität nach

VDI 2035.Umwelt-Produktdeklaration (EPD) auf Grundlage von ISO 14025 und EN 15804 zum Nachweis von Umweltansprüchen in der öffentlichen Beschaffung geeignet.

Registriert in der Bauprodukteplattform DGNB Navigator.Typen: 22 und 33

Bauhöhen: 400, 500, 600 und 900 mm

Baulängen: 400 bis 2000 mm (Es gilt das

Portfolio der jeweils gültigen

FTX2L0601001N1K

Preisliste.)

Typ: 22

Höhe: 600 mm

Länge: 1000 mm

Tiefe: 100 mm

Farbe: Weiß RAL 9016 seidenglanz

Verwendungshinweis

kein Verwendungshinweis notwendig

EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Länge	1.012 mm
Breite	112 mm
Höhe	612 mm
Volumen	69.366,528 cm ³ (69,37 l)
Gewicht	31,511 kg

FTX2L0601001N1K

MERKMALE

Produktgruppe	Flachheizkörper (EC011022)
Typ	22
Höhe	600 mm
Länge	1.000 mm
Tiefe	100 mm
Mit Handtuchaussparung	Nein
Max. Arbeitsdruck	10 bar
Wasserinhalt	6,077 l
Betriebsdruck	10 Bar
Entwaldungsverordnung (EUDR)	false
Farbe	Weiß RAL 9016 seidenglanz
Heizkörpertyp	22
Höhe	600 Millimeter
Kühlleistung 17/19-26 (Lüfterdrehzahl 75%)	183 W
Kühlleistung 17/19-28 (Lüfterdrehzahl 75%)	227 W
Länge	1000 Millimeter
Tiefe	100 Millimeter
Ventilposition	variabel
Wärmeleistung 35/30-20 (Lüfterdrehzahl 75%)	426 W
Wärmeleistung 45/35-20 (Lüfterdrehzahl 75%)	725 W
Wärmeleistung 55/45-20 (Lüfterdrehzahl 75%)	1171 W

BATTERIEN

Batterie-Identifikation	-
-------------------------	---

FTX2L0601001N1K

GEFAHRGUT

Gefahrgut	Nein
-----------	------

GEFAHRSTOFFE

Gefahrstoff	Nein
-------------	------

IMPORT/EXPORT

Herkunftsland	Deutschland (DE)
---------------	------------------

Statistische Warennummer	Heizkörper für Zentralheizungen, nicht elektrisch beheizt, aus Eisen oder Stahl (ausg. aus Gusseisen); Teile davon, anderweit weder genannt noch inbegriffen (73221900)
--------------------------	---

LOGISTIK

Lieferzeit (Werktage)	10 Tage
-----------------------	---------

Versandstücke	1
---------------	---

SONSTIGES

Ausgelaufen	Nein
-------------	------

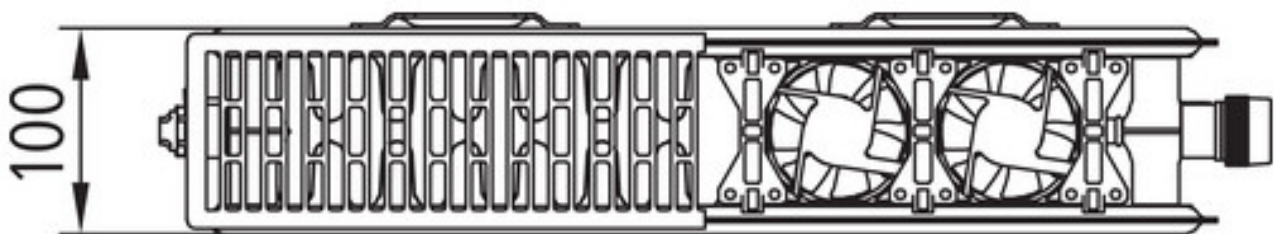
Enthält Batterie	Nein
------------------	------

Unbegrenzte Haltbarkeit	Ja
-------------------------	----

Unterliegt der UBA-Positivliste	Nein
---------------------------------	------

FTX2L0601001N1K

[WEITERE BILDER](#)



FTX2L0601001N1K

