



DX-Serie

Schnelle Wärme in klassischem Design für flexiblen Einsatz durch Wandmontage oder mobil als Standgerät mit Füßen

Funktion

- Geräuscharme Erwärmung der Raumluft und gleichmäßige Wärmeverteilung
- Ideal als Zusatz- oder Übergangsheizung geeignet
- Frostschutzfunktion gegen vollständiges Auskühlen des Raumes
- Drehschalter mit zwei Stufen für adaptive Leistungsreduzierung
- Besonders sicher durch Überhitzungsschutz, Kippschutz und integrierte Betriebsleuchte

Standkonvektoren:

- Turbo-Funktion sorgt für noch schnellere Erwärmung der Luft (nur DX 522T)
- Stufenloses Thermostat
- Geringes Gewicht, praktische Griffmulden und kompakte Abmessungen für einfachen Standortwechsel und flexible Platzierungsmöglichkeiten sowie ein ideales Verstauen bei Nichtgebrauch

Wandkonvektoren:

- Verbrauchsoptimiert inkl. EcoStart und einer selbstlernenden Aufheizautomatik für eingestellte Zeitprogramme
- Wählbares Wochenprogramm über Display

Montage

- Anschlussleitung 1,5 m mit Schuko-Stecker für einfachen Anschluss an Steckdose
- Standkonvektoren DX 521 und DX 522T: flexible Aufstellung in verschiedenen Räumen und stabiler Stand durch Stellfüße
- Wandkonvektoren DX 512E, DX 520E, DX 530E: leichte Reinigung und schnelle Montage durch abklappbare Wandhalterung

Design

- Passt sich ideal jedem Wohnraum an durch hochwertiges Design in elegantem Weiß

DX-Serie

Technische Daten

Wandkonvektor DX 512E, DX 520E, DX 530E.

Die Wandkonvektoren der DX5-Serie bieten eine praktische Lösung für das Heizen in der Übergangszeit sowie als Vollheizung für kleine und mittlere Räume oder Sonderanwendungen wie beispielsweise Büro-Container. Die an den Heizelementen geräuschlos nach oben strömende Luft erwärmt sich und verteilt sich gleichmäßig im ganzen Raum. Die Wärmeumwälzung erfolgt großvolumig und effektiv. Die volle Heizleistung steht ohne Zeitverzögerung und Leitungsverluste an Ort und Stelle zur Verfügung. Durch die 1,5 m lange Anschlussleitung mit Schuko-Stecker ist eine schnelle und sichere Installation gewährleistet. Trotz der geringen Abmessungen sind Wandkonvektoren Leistungspakete, sie bringen die Wärme genau da hin, wo sie benötigt wird. Zum Schutz gegen Überhitzung des Gerätes ist in der Nähe des Heizelements eine Temperatursicherung eingebaut, die bei einer unbeabsichtigten Erwärmung das Heizelement abschaltet. Über den Drehschalter sind zwei Heizleistungen wählbar sowie ein Wochenprogramm über das Display.

Modell	Art.-Nr.	Farbe	Heizleistung W	Anschlussspannung	Schutzklasse	Schutzart	B x H x T mm	Gewicht kg
DX 512E	380830	weiß	800 / 1200	1/N/PE -230 V, 50 Hz	I (mit Schutzleiter)	IP20	585 x 383 x 123*	3,8
DX 520E	380840	weiß	1200 / 2000	1/N/PE -230 V, 50 Hz	I (mit Schutzleiter)	IP20	585 x 383 x 123*	3,8
DX 530E	380850	weiß	2000 / 3000	1/N/PE -230 V, 50 Hz	I (mit Schutzleiter)	IP20	710 x 383 x 123*	4,5

* 104 mm ohne Wandhalterung

Standkonvektor DX 521 und DX 522T.

Die Konvektoren DX 521 und DX 522T bieten eine kostengünstige Lösung, um Wärme schnell und sicher bereitzustellen. Durch die mitgelieferten Standfüße sind die Geräte vielseitig und universell einsetzbar. Das stufenlose Thermostat sorgt für komfortablen und bedarfsgerechten Betrieb. Die an den Heizelementen geräuschlos nach oben strömende Luft erwärmt sich und verteilt sich gleichmäßig im ganzen Raum. Die Wärmeumwälzung erfolgt großvolumig und effektiv. Über einen praktischen Drehschalter sind zwei Heizleistungen wählbar. Der Standkonvektor DX 522T ist zusätzlich mit einem Lüfter ausgestattet, der die Wärme noch schneller im Raum verteilt. Kippschutz, Überhitzungsschutz und eine Kontrollleuchte machen den Gebrauch besonders sicher.

Modell	Art.-Nr.	Farbe	Heizleistung W	Anschlussspannung	Schutzklasse	Schutzart	B x H x T mm	Gewicht kg
DX 521	380860	weiß	1200 / 2000	1/N/PE -230 V, 50 Hz	I (mit Schutzleiter)	IP20	585 x 443 x 233*	3,8
DX 522T	380870	weiß	1200 / 2000 mit Turbo	1/N/PE -230 V, 50 Hz	I (mit Schutzleiter)	IP20	585 x 443 x 233*	4,3

* 104 mm ohne Füße

Dieses Produkt ist nur für gut isolierte Räume oder den gelegentlichen Gebrauch geeignet.