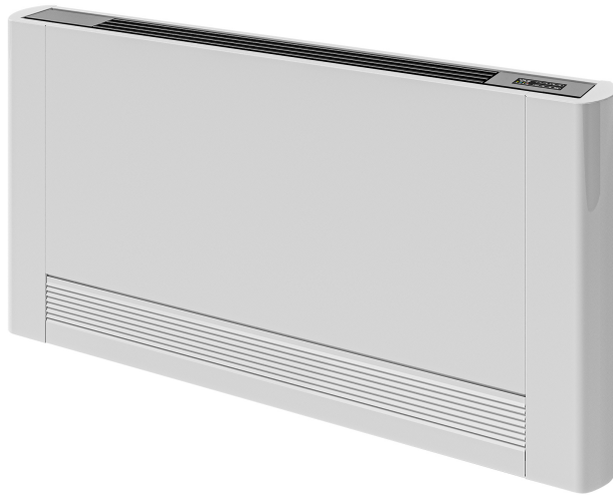


Vido S2

Germany - Purmo



- Modernes, kompaktes Design
- Intelligente Heiz- und Kühlfunktionen
- Kompatibilität mit niedrigen Temperaturen
- Schnelle Temperaturreaktion
- Flexible Montagemöglichkeiten

Beschreibung

Der Vido S2 ist ein flüsterleiser Ventilator-konvektor mit attraktivem, kompaktem Design. Er bietet sowohl Heiz- als auch Kühlfunktionen mit höherer Wärmebefestigung bei niedrigeren Systemtemperaturen im Vergleich zu Konkurrenzprodukten. Mit geringem Wasserinhalt reagiert der Vido S2 schnell auf Temperaturschwankungen im Raum. Er ist kompakt und bietet Montagesoptionen wie Wand- oder Deckenmontage sowie Standmontage, was flexible Gestaltungsmöglichkeiten und energieeffiziente Vorteile bietet

Anwendungsbereich

Der Vido S2 Gebläsekonvektor ist auf den effizienten Betrieb bei niedrigen Systemtemperaturen (beispielsweise 45 °C) ausgelegt. Seine Besonderheit ist die Konstruktion, die mit Hilfe eines elektrischen Lüfters und geringen Wasserinhalts für hohe Heizleistungen bei kompakten Abmessungen sorgt. Diese High-Tech-Lösung wird kombiniert mit einem ansprechenden Design und einem innovativen Bedienkonzept. Und als „Bonbon“ bietet der Vido S2 obendrein die Option, in Kombination mit einer reversiblen Wärmepumpe oder einer separaten Kältequelle nicht nur zu heizen, sondern auch zu kühlen. Somit ist der Vido S2 die ideale Lösung sowohl für den gewerblichen als auch häuslichen Gebrauch, für Renovierungs- und Neubauprojekte. Geliefert wird der Konvektor in RAL 9003 signalweiß.

Auswahlkriterien

Zur Auswahl der richtigen Größe verwenden Sie bitte unseren Online-Kalkulator oder unsere Broschüre für eine schnelle Auswahl.

Grundlegende Benutzerhinweise

Der Vido S2 Gebläsekonvektor ist auf den effizienten Betrieb bei niedrigen Systemtemperaturen (beispielsweise 45 °C) ausgelegt. Seine Besonderheit ist die Konstruktion, die mit Hilfe eines elektrischen Lüfters und geringen Wasserinhalts für hohe Heizleistungen bei kompakten Abmessungen sorgt. Diese High-Tech-Lösung wird kombiniert mit einem ansprechenden Design und einem innovativen Bedienkonzept. Und als „Bonbon“ bietet der Vido S2 obendrein die Option, in Kombination mit einer reversiblen Wärmepumpe oder einer separaten Kältequelle nicht nur zu heizen, sondern auch zu kühlen. Somit ist der Vido S2 die ideale Lösung sowohl für den gewerblichen als auch häuslichen Gebrauch, für Renovierungs- und Neubauprojekte. Geliefert wird der Konvektor in RAL 9003 signalweiß.

Ausschreibungstext

Der Vido S2 ist mit Gehäuse (VS-Modell) oder ohne Gehäuse (VSI-Modell) in 5 verschiedenen Längen erhältlich. VS-Modelle können vertikal an der Wand oder horizontal an der Decke montiert werden, mit Optionen für integrierte Steuerungen oder Fernbedienungen. Alle Einheiten sind in 2- oder 4-Rohr-Optionen verfügbar und werden mit vormontierten Ventilen geliefert. VSI-Modelle können vertikal oder horizontal eingelassen werden, mit wandmontierten Fernbedienungsoptionen. Diese Einheit ist ideal für Wand-, Wand- und DeckenMontageen und bietet Heizung und Kühlung mit schneller Betriebsreaktion dank ihres geringen Wassergehalts und des HochBefestigungslüfters. Sie ist kompatibel mit BMS über 0-10V-Steuerung

Garantie

Für Purmo Gebläsekonvektoren und für alle elektronischen und elektrischen Komponenten und Ersatzteile wird für einen Zeitraum von 2 Jahren* ab Kaufdatum eine Garantie auf alle Herstellungsfehler gewährt, wenn sie unter normalen Bedingungen und als geschlossene warmwasserbasierte Heizsysteme verwendet werden. Die Garantie gilt nicht für Defekte, die durch Installations- oder Handhabungsfehler, unsachgemäßen Gebrauch oder externe Faktoren wie Wasserqualität oder sauerstoffdurchlässige Rohre verursacht wurden.

Spezifikation

Merkmal

Einheit

Wert

Downloads

Unterlage	Kategorie	Link
P_PSP_Modernisierung_DE_220414_we b.pdf	Prospekt	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_579dfbc1-e6e8-4ad6-b3ff-7f70de823907
Technische Spezifikation Vido S2 1-2024	Technische Unterlage	https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_bcd613d7-7adc-4fac-9a7a-872cab415d57

Artikel

Artikelcode	Artikelbeschreibung
FHJA0580742A3310	
FHJA0580742A3330	
FHJA0580742A3340	
FHJA0580742A4310	
FHJA0580742A4330	
FHJA0580742A4340	
FHJA0580942A3310	
FHJA0580942A3330	
FHJA0580942A3340	
FHJA0580942A4310	
FHJA0580942A4330	
FHJA0580942A4340	
FHJA0581142A3310	
FHJA0581142A3330	
FHJA0581142A3340	
FHJA0581142A4310	
FHJA0581142A4330	
FHJA0581142A4340	
FHJA0581342A3310	
FHJA0581342A3330	
FHJA0581342A3340	
FHJA0581342A4310	
FHJA0581342A4330	
FHJA0581342A4340	
FHJA0581542A3310	
FHJA0581542A3330	
FHJA0581542A3340	
FHJA0581542A4310	
FHJA0581542A4330	
FHJA0581542A4340	

Artikelcode	Artikelbeschreibung
FHJA0640744A3310	
FHJA0640744A3330	
FHJA0640744A3340	
FHJA0640744A4310	
FHJA0640744A4330	
FHJA0640744A4340	
FHJA0640944A3310	
FHJA0640944A3330	
FHJA0640944A3340	
FHJA0640944A4310	
FHJA0640944A4330	
FHJA0640944A4340	
FHJA0641144A3310	
FHJA0641144A3330	
FHJA0641144A3340	
FHJA0641144A4310	
FHJA0641144A4330	
FHJA0641144A4340	
FHJA0641344A3310	
FHJA0641344A3330	
FHJA0641344A3340	
FHJA0641344A4310	
FHJA0641344A4330	
FHJA0641344A4340	
FHJA0641544A3310	
FHJA0641544A3330	
FHJA0641544A3340	
FHJA0641544A4310	
FHJA0641544A4330	
FHJA0641544A4340	
FHJB0580742A3330	
FHJB0580742A3340	
FHJB0580742A4330	
FHJB0580742A4340	
FHJB0580942A3330	
FHJB0580942A3340	
FHJB0580942A4330	
FHJB0580942A4340	
FHJB0581142A3330	
FHJB0581142A3340	
FHJB0581142A4330	

Artikelcode	Artikelbeschreibung
FHJB0581142A4340	
FHJB0581342A3330	
FHJB0581342A3340	
FHJB0581342A4330	
FHJB0581342A4340	
FHJB0581542A3330	
FHJB0581542A3340	
FHJB0581542A4330	
FHJB0581542A4340	
FHJB0640744A3330	
FHJB0640744A3340	
FHJB0640744A4330	
FHJB0640744A4340	
FHJB0640944A3330	
FHJB0640944A3340	
FHJB0640944A4330	
FHJB0640944A4340	
FHJB0641144A3330	
FHJB0641144A3340	
FHJB0641144A4330	
FHJB0641144A4340	
FHJB0641344A3330	
FHJB0641344A3340	
FHJB0641344A4330	
FHJB0641344A4340	
FHJB0641544A3330	
FHJB0641544A3340	
FHJB0641544A4330	
FHJB0641544A4340	