

# Vido S2 VS-Modelle

## Preisliste 1-2023

2-ROHR-AUSFÜHRUNGEN – FÜR DIE OBERFLÄCHENMONTAGE											
Modell	Bauhöhe	Bautiefe	Baulänge	Gebläse- geschwindig- keit	Heizleistung (W)		Kühlleistung (W)		Produkt- variante	Artikelnummer	Preis
					45/40/20 °C	75/65/20 °C	7/12/27 °C				
	Nennabmessungen (mm)				Insgesamt	Sensibel					
VS 7-2P	579	131	735	Min.	370	810	430	290	AUTO	FHJA0580742A3310	1134,73
				Med.	690	1510	730	510	AUTO REMOTE	FHJA0580742A3330	1080,92
				Max.	1020	2210	910	710	0-10 V	FHJA0580742A3340	1027,10
VS 9-2P	579	131	935	Min.	820	1850	750	590	AUTO	FHJA0580942A3310	1202,01
				Med.	1530	3280	1360	1040	AUTO REMOTE	FHJA0580942A3330	1148,19
				Max.	2210	4710	2120	1540	0-10 V	FHJA0580942A3340	1094,37
VS 11-2P	579	131	1135	Min.	1200	2680	1150	830	AUTO	FHJA0581142A3310	1323,21
				Med.	2160	4790	2080	1510	AUTO REMOTE	FHJA0581142A3330	1269,39
				Max.	3020	6620	2810	2110	0-10 V	FHJA0581142A3340	1215,47
VS 13-2P	579	131	1335	Min.	1470	3290	1320	1020	AUTO	FHJA0581342A3310	1484,78
				Med.	2590	5810	2390	1840	AUTO REMOTE	FHJA0581342A3330	1430,85
				Max.	3810	8420	3300	2650	0-10 V	FHJA0581342A3340	1377,02
VS 15-2P	579	131	1535	Min.	1940	3340	1410	1070	AUTO	FHJA0581542A3310	1612,65
				Med.	2820	6330	2570	1980	AUTO REMOTE	FHJA0581542A3330	1558,72
				Max.	4320	9540	3710	2900	0-10 V	FHJA0581542A3340	1504,90

Die Standard VS 2-Rohr-Variante „AUTO“ enthält ein werkseitig montiertes Steuergerät am Gebläsekonvektor. Die VS 2-Rohr-Variante „AUTO REMOTE“ wird ohne Steuergerät geliefert, diese kann als Zubehör separat bestellt werden. Für den Einsatz mit GLT-Systemen oder einem kompatiblen Thermostat (als Zubehör erhältlich) ist die 0-10 V-Variante zu wählen. Alle VS 2-Rohr-Varianten sind mit einem automatischem, elektrischem 2-Wege-Ventil-Set mit 3/4" Eurokonusanschlüssen in 2-Rohr-Ausführung ausgestattet. Das Gehäuse ist in der Farbe RAL 9003 ausgeführt.

Für den Fall der Rohrleitungen vom Boden, ist für den hydraulischen Anschluss eine Hahn-Verlängerung (81 mm) als Zubehör erhältlich.

4-ROHR-AUSFÜHRUNGEN – FÜR DIE OBERFLÄCHENMONTAGE											
Modell	Bauhöhe	Bautiefe	Baulänge	Gebläse- geschwindig- keit	Heizleistung (W)		Kühlleistung (W)		Produkt- variante	Artikelnummer	Preis
					45/40/20 °C	75/65/20 °C	7/12/27 °C				
	Nennabmessungen (mm)				Insgesamt	Sensibel					
VS 7-4P	639	131	735	Min.	170	380	310	230	AUTO	FHJA0640744A3310	1449,97
				Med.	240	620	610	450	AUTO REMOTE	FHJA0640744A3330	1425,17
				Max.	290	710	720	560	0-10 V	FHJA0640744A3340	1319,76
VS 9-4P	639	131	935	Min.	350	810	630	460	AUTO	FHJA0640944A3310	1555,27
				Med.	520	1240	1130	840	AUTO REMOTE	FHJA0640944A3330	1530,47
				Max.	610	1440	1480	1150	0-10 V	FHJA0640944A3340	1425,17
VS 11-4P	639	131	1135	Min.	520	1280	790	610	AUTO	FHJA0641144A3310	1697,71
				Med.	700	1740	1520	1110	AUTO REMOTE	FHJA0641144A3330	1673,03
				Max.	820	2040	2060	1540	0-10 V	FHJA0641144A3340	1567,62
VS 13-4P	639	131	1335	Min.	590	1760	980	810	AUTO	FHJA0641344A3310	1877,40
				Med.	860	2540	1790	1410	AUTO REMOTE	FHJA0641344A3330	1852,71
				Max.	1000	2900	2500	1970	0-10 V	FHJA0641344A3340	1747,30
VS 15-4P	639	131	1535	Min.	630	1870	1210	930	AUTO	FHJA0641544A3310	1976,59
				Med.	1150	2730	2180	1680	AUTO REMOTE	FHJA0641544A3330	1951,79
				Max.	1390	3280	3000	2310	0-10 V	FHJA0641544A3340	1846,49

Die Standard VS 4-Rohr-Variante „AUTO“ enthält ein werkseitig montiertes Steuergerät am Gebläsekonvektor. Die VS 4-Rohr-Variante „AUTO REMOTE“ wird ohne Steuergerät geliefert, diese kann als Zubehör separat bestellt werden. Für den Einsatz mit GLT-Systemen oder einem kompatiblen Thermostat (als Zubehör erhältlich) ist die 0-10 V-Variante zu wählen. Alle VS 4-Rohr-Varianten sind mit einem automatischem, elektrischem 2-Wege-Ventil-Set mit 3/4" Eurokonusanschlüssen in 4-Rohr-Ausführung ausgestattet. Das Gehäuse ist in der Farbe RAL 9003 ausgeführt.

Für den Fall der Rohrleitungen vom Boden, ist für den hydraulischen Anschluss eine Hahn-Verlängerung (81 mm) als Zubehör erhältlich.

# Vido S2 VSI-Modelle

## Preisliste 1-2023

Rabattgruppe NHJ000

### 2-ROHR-AUSFÜHRUNGEN – FÜR DIE EINBAUMONTAGE

Modell	Bauhöhe	Bautiefe	Baulänge	Gebläse- geschwindig- keit	Heizleistung (W)		Kühlleistung (W)		Produkt- variante	Artikelnummer	Preis
					45/40/20 °C	75/65/20 °C	7/12/27 °C				
	Nennabmessungen (mm)				Insgesamt	Sensibel					
VSI 7-2P	576	126	525	Min.	370	810	430	290	AUTO REMOTE	FHJB0580742A3330	885,78
				Med.	690	1510	730	510	0-10 V	FHJB0580742A3340	831,85
	Frontabdeckung 754 x 772			Max.	1020	2210	910	710			
VSI 9-2P	576	126	725	Min.	820	1850	750	590	AUTO REMOTE	FHJB0580942A3330	953,05
				Med.	1530	3280	1360	1040	0-10 V	FHJB0580942A3340	899,22
	Frontabdeckung 754 x 972			Max.	2210	4710	2120	1540			
VSI 11-2P	576	126	925	Min.	1200	2680	1150	830	AUTO REMOTE	FHJB0581142A3330	1040,56
				Med.	2160	4790	2080	1510	0-10 V	FHJB0581142A3340	986,63
	Frontabdeckung 754 x 1172			Max.	3020	6620	2810	2110			
VSI 13-2P	576	126	1125	Min.	1470	3290	1320	1020	AUTO REMOTE	FHJB0581342A3330	1148,19
				Med.	2590	5810	2390	1840	0-10 V	FHJB0581342A3340	1094,37
	Frontabdeckung 754 x 1372			Max.	3810	8420	3300	2650			
VSI 15-2P	576	126	1325	Min.	1940	3340	1410	1070	AUTO REMOTE	FHJB0581542A3330	1222,24
				Med.	2820	6330	2570	1980	0-10 V	FHJB0581542A3340	1168,43
	Frontabdeckung 754 x 1572			Max.	4320	9540	3710	2900			

Alle VSI 2-Rohr-Varianten enthalten eine werkseitig installierte PCB-Steuerplatine, ein automatisches, elektrisches 2-Wege-Ventil-Set mit 3/4" Eurokonusanschlüssen in 2-Rohr-Ausführung. Als Optionen sind eine wandmontierte Fernbedienung (weiß oder schwarz) für die AUTO REMOTE-Variante, ein Metallschutzgehäuse, eine Abdeckung (RAL 9003) und Luftkanalzubehör erhältlich. Die wandmontierte Fernbedienung bei der AUTO REMOTE-Variante wird über ein RS485-Datenkabel (nicht im Lieferumfang) mit der Platine im Gebläsekonvektor verbunden.

Für den Einsatz mit GLT-Systemen oder einem kompatiblen Thermostat (als Zubehör erhältlich) ist die 0-10 V-Variante zu wählen.

### 4-ROHR-AUSFÜHRUNGEN – FÜR DIE EINBAUMONTAGE

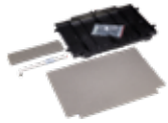
Modell	Bauhöhe	Bautiefe	Baulänge	Gebläse- geschwindig- keit	Heizleistung (W)		Kühlleistung (W)		Produkt- variante	Artikelnummer	Preis
					45/40/20 °C	75/65/20 °C	7/12/27 °C				
	Nennabmessungen (mm)				Insgesamt	Sensibel					
VSI 7-4P	636	126	525	Min.	170	380	310	230	AUTO REMOTE	FHJB0640744A3330	1257,82
				Med.	240	620	610	450	0-10 V	FHJB0640744A3340	1152,53
	Frontabdeckung 754 x 772			Max.	290	710	720	560			
VSI 9-4P	636	126	725	Min.	350	810	630	460	AUTO REMOTE	FHJB0640944A3330	1325,99
				Med.	520	1240	1130	840	0-10 V	FHJB0640944A3340	1220,69
	Frontabdeckung 754 x 972			Max.	610	1440	1480	1150			
VSI 11-4P	636	126	925	Min.	520	1280	790	610	AUTO REMOTE	FHJB0641144A3330	1412,72
				Med.	700	1740	1520	1110	0-10 V	FHJB0641144A3340	1307,42
	Frontabdeckung 754 x 1172			Max.	820	2040	2060	1540			
VSI 13-4P	636	126	1125	Min.	590	1760	980	810	AUTO REMOTE	FHJB0641344A3330	1567,62
				Med.	860	2540	1790	1410	0-10 V	FHJB0641344A3340	1462,32
	Frontabdeckung 754 x 1372			Max.	1000	2900	2500	1970			
VSI 15-4P	636	126	1325	Min.	630	1870	1210	930	AUTO REMOTE	FHJB0641544A3330	1642,00
				Med.	1150	2730	2180	1680	0-10 V	FHJB0641544A3340	1536,70
	Frontabdeckung 754 x 1572			Max.	1390	3280	3000	2310			

Alle VSI 4-Rohr-Varianten enthalten eine werkseitig installierte PCB-Steuerplatine, ein automatisches, elektrisches 2-Wege-Ventil-Set mit 3/4" Eurokonusanschlüssen in 4-Rohr-Ausführung. Als Optionen sind eine wandmontierte Fernbedienung (weiß oder schwarz) für die AUTO REMOTE -Variante, ein Metallschutzgehäuse, eine Abdeckung (RAL 9003) und Luftkanalzubehör erhältlich. Die wandmontierte Fernbedienung bei der AUTO REMOTE-Variante wird über ein RS485-Datenkabel (nicht im Lieferumfang) mit der Platine im Gebläsekonvektor verbunden.

Für den Einsatz mit GLT-Systemen oder einem kompatiblen Thermostat (als Zubehör erhältlich) ist die 0-10 V-Variante zu wählen.

# Vido S2 – Zubehör

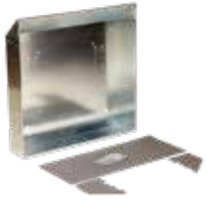
## Preisliste 1-2023

ZUBEHÖR				
Abbildung	Beschreibung	Modell	Artikelnummer	Preis
	<b>Fernbedienung für Produktvariante AUTO REMOTE</b> Kabelgebundene, wandmontierte Fernbedienung für die Aufputzmontage.	Schwarz Weiß	AZ5E00EDA64900N0 AZ5E00EDB64900N0	227,73 227,73
	<b>Programmierbares Raumthermostat für Produktvariante 0-10 V</b> Wandmontierte Unterputz-Fernbedienung für 0-10 V-Drehzahlsteuerung mit Tages- und Uhrzeitanzeige, Verbrauchshistorie, Umschaltung Heizen/Kühlen, Luftfeuchtigkeitsanzeige und Urlaubsfunktion; weiß	230 V, 2-Rohr 230 V, 4-Rohr	AZ5E00MC62FG10N0 AZ5E00MC64FI10N0	210,49 210,49
		24 V, 2-Rohr 24 V, 4-Rohr	AZ5G00MC62FG10N0 AZ5G00MC64FI10N0	229,62 229,62
	<b>Rohrabdeckungen Wandmontage</b> Zur Abdeckung von aus dem Boden kommenden Zu- und Rücklaufleitungen an den Eintrittsstellen in das Gerät bei Wandmontage. <b>Achtung:</b> Nicht für die Bodenmontage geeignet!		AZ500007524112N0	81,29
	<b>Rohrabdeckungen Bodenmontage/Füße</b> Zur Abdeckung der Zu- und Rücklaufleitungen an den Eintrittsstellen in das Gerät bei Bodenmontage.		AZ500007524162N0	146,34
	<b>Kondensatauffangwanne</b> Erforderlich für horizontal montierte Geräte in Kühlanwendungen. Für 2P- und 4P-Ausführungen.	VS 7	AZ500007524212N0	89,51
		VS 9	AZ500007524222N0	105,75
		VS 11	AZ500007524232N0	113,86
		VS 13	AZ500007524242N0	146,34
		VS 15	AZ500007524252N0	154,56
	<b>Rückseitige Metallabdeckung weiß für 2P-Versionen</b> Abdeckplatte zur Verwendung bei der Montage vor Fenstern.	VS 7-2P	AZ502P07525212N0	203,26
		VS 9-2P	AZ502P07525222N0	219,61
		VS 11-2P	AZ502P07525232N0	243,96
		VS 13-2P	AZ502P07525242N0	268,42
		VS 15-2P	AZ502P07525252N0	284,66
	<b>Rückseitige Metallabdeckung weiß für 4P-Versionen</b> Abdeckplatte zur Verwendung bei der Montage vor Fenstern.	VS 7-4P	AZ504P07525312N0	233,84
		VS 9-4P	AZ504P07525322N0	252,63
		VS 11-4P	AZ504P07525332N0	280,54
		VS 13-4P	AZ504P07525342N0	308,68
		VS 15-4P	AZ504P07525352N0	327,47
	<b>Lufteinlassadapter</b> Wird bei Einbauversionen verwendet, wenn das Gerät in einer Zwischendecke untergebracht wird und der Lufteinlassadapter freiliegt.	VSI 7	AZ500007524712N0	89,51
		VSI 9	AZ500007524722N0	105,75
		VSI 11	AZ500007524732N0	113,86
		VSI 13	AZ500007524742N0	138,22
		VSI 15	AZ500007524752N0	146,34
	<b>Luftkanal mit variabler Länge</b> Wird bei der Einbauversion verwendet, wenn der Auslass vom Gerät entfernt sein muss. Min. Länge 302 mm, max. Länge 590 mm.	VSI 7	AZ500007524512N0	195,15
		VSI 9	AZ500007524522N0	219,61
		VSI 11	AZ500007524532N0	260,19
		VSI 13	AZ500007524542N0	284,66
		VSI 15	AZ500007524552N0	317,12
	<b>90°-Luftkanal</b> Wird bei Einbauversionen verwendet, wenn das Gerät in einer Zwischendecke untergebracht wird und das Auslassgitter freiliegt.	VSI 7	AZ500007524612N0	89,51
		VSI 9	AZ500007524622N0	105,75
		VSI 11	AZ500007524632N0	121,98
		VSI 13	AZ500007524642N0	138,22
		VSI 15	AZ500007524652N0	146,34
	<b>Luftauslassgitter gerade</b> Wird bei der Einbauversion verwendet. Lamellen des Gitters sind gerade.	VSI 7	AZ500007524812N0	235,85
		VSI 9	AZ500007524822N0	284,66
		VSI 11	AZ500007524832N0	349,71
		VSI 13	AZ500007524842N0	414,75
		VSI 15	AZ500007524852N0	439,10
	<b>Lufteinlassgitter gerade</b> Wird bei der Einbauversion verwendet. Lamellen des Gitters sind gerade.	VSI 7	AZ500007524912N0	195,15
		VSI 9	AZ500007524922N0	243,96
		VSI 11	AZ500007524932N0	284,66
		VSI 13	AZ500007524942N0	341,59
		VSI 15	AZ500007524952N0	390,41

# Vido S2 – Zubehör

## Preisliste 1-2023

Rabattgruppe AZ5000

ZUBEHÖR				
Abbildung	Beschreibung	Modell	Artikelnummer	Preis
	<b>Luftauslassgitter gebogen</b> Wird bei der Einbauversion verwendet. Die Lamellen des Gitters sind gebogen, um den Luftstrom von den Personen im Raum weg zu lenken.	VSI 7	AZ500007525412N0	154,56
		VSI 9	AZ500007525422N0	178,91
		VSI 11	AZ500007525432N0	187,03
		VSI 13	AZ500007525442N0	203,26
		VSI 15	AZ500007525452N0	227,73
	<b>Lufteinlassgitter gebogen</b> Wird bei der Einbauversion verwendet.	VSI 7	AZ500007525417N0	195,15
		VSI 9	AZ500007525427N0	211,49
		VSI 11	AZ500007525437N0	227,73
		VSI 13	AZ500007525447N0	243,96
		VSI 15	AZ500007525457N0	260,19
	<b>Metallgehäuse für Einbau für 2P-Versionen</b> Option für die Einbauversion. Der Gebläsekonvektor wird zum zusätzlichen Schutz direkt in das Metallgehäuse eingebaut.	VSI 7-2P	AZ500007524312N0	195,15
		VSI 9-2P	AZ500007524322N0	211,49
		VSI 11-2P	AZ500007524332N0	235,85
		VSI 13-2P	AZ500007524342N0	260,19
		VSI 15-2P	AZ500007524352N0	276,54
	<b>Metallgehäuse für Einbau für 4P-Versionen</b> Option für die Einbauversion. Der Gebläsekonvektor wird zum zusätzlichen Schutz direkt in das Metallgehäuse eingebaut.	VSI 7-4P	AZ500007524314N0	219,61
		VSI 9-4P	AZ500007524324N0	235,85
		VSI 11-4P	AZ500007524334N0	260,19
		VSI 13-4P	AZ500007524344N0	284,66
		VSI 15-4P	AZ500007524354N0	309,00
	<b>Wandgehäuseabdeckung (weiß) für 2P-Versionen</b> Gehäuseabdeckung mit Lufteinlassgitter für den Wandeinbau. Zur Verwendung mit Standard-Metallgehäuse.	VSI 7-2P	AZ500007524412N0	406,63
		VSI 9-2P	AZ500007524422N0	463,56
		VSI 11-2P	AZ500007524432N0	512,38
		VSI 13-2P	AZ500007524442N0	577,43
		VSI 15-2P	AZ500007524452N0	634,36
	<b>Wandgehäuseabdeckung (weiß) für 4P-Versionen</b> Gehäuseabdeckung mit Lufteinlassgitter für den Wandeinbau. Zur Verwendung mit Standard-Metallgehäuse.	VSI 7-4P	AZ500007524414N0	447,34
		VSI 9-4P	AZ500007524424N0	512,38
		VSI 11-4P	AZ500007524434N0	561,19
		VSI 13-4P	AZ500007524444N0	634,36
		VSI 15-4P	AZ500007524454N0	699,41
	<b>Deckengehäuseabdeckung für 2P-Versionen</b> Gehäuseabdeckung mit Lufteinlassgitter für den Deckeneinbau. Zur Verwendung mit Standard-Metallgehäuse.	VSI 7-2P	AZ500007525812N0	406,63
		VSI 9-2P	AZ500007525822N0	463,56
		VSI 11-2P	AZ500007525832N0	512,38
		VSI 13-2P	AZ500007525842N0	577,43
		VSI 15-2P	AZ500007525852N0	634,36
	<b>Deckengehäuseabdeckung für 4P-Versionen</b> Gehäuseabdeckung mit Lufteinlassgitter für den Deckeneinbau. Zur Verwendung mit Standard-Metallgehäuse.	VSI 7-4P	AZ500007525814N0	447,34
		VSI 9-4P	AZ500007525824N0	512,38
		VSI 11-4P	AZ500007525834N0	561,19
		VSI 13-4P	AZ500007525844N0	634,36
		VSI 15-4P	AZ500007525854N0	699,41
	<b>Ventil-Distanzstück</b> 81-mm-Distanzstück zur Verwendung mit Rücklaufventil, wenn der Rohranschluss aus dem Boden heraus erfolgt. 3/4" Gewindeanschluss.		AZ5H00A1050100N0	37,37
	<b>90°-Winkel EUROKONUS-Anschluss</b> Winkelstück zur Verwendung mit einem Vorlaufventil, wenn der Rohranschluss aus der Wand heraus erfolgt. 3/4" Gewindeanschluss.		AZ5H00A1020300N0	37,37

Die vorgenannten Preise verstehen sich ab Werk, inklusive Verpackung und exklusive MwSt. Unverbindliche Preisempfehlung. Änderungen vorbehalten. Es gelten die Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen der PG Germany GmbH. Durch diese Ausgabe verlieren alle früheren Preislisten ihre Gültigkeit.

PG Germany GmbH - Postfach 1325 - D-38688 Goslar - T. +49 (0) 5324 808-0 - [www.purmo.de](http://www.purmo.de)

