

Gerätetyp / Device Type

HKT 500 Klima

Abmaße / Dimension (mm)

Innenmaße / interior Dim.	1080x680x765
Außenmaße / exterior Dim.	2470x880x1640
Gewicht / Weight	350kg

Technische Daten / Technical data

Spannungsversorgung / Power supply	16A, 400V/50Hz
*Nebelauslass / Fog outlet	d=50 mm
*Kondenswasserablauf / Condensat drain:	d=32 mm
*Druckluft / Compressed Air	4,5 - 8,0 bar
*VE-Wasseranschluss / DM-Water Connection	2,0 - 5,0 bar
*Sole Anschluss / Brine Connection	8x5mm PVC Schlauch/Hose

Korrosionsprüfsystem gemäß folgender Prüfvorschriften

DIN EN ISO 9227 (DIN 50 021) NSS, AASS, CASS-Test

DIN EN 60068-2-11

ASTM B 117, ASTM B 287, ASTM B 387

Optionale Erweiterungen / Optionally extendible

DIN EN ISO 6270-2 (DIN 50017)

DIN EN ISO 6988 (DIN 50 018)

VDA 621-415

DIN EN ISO 11997-1 Zyklus B

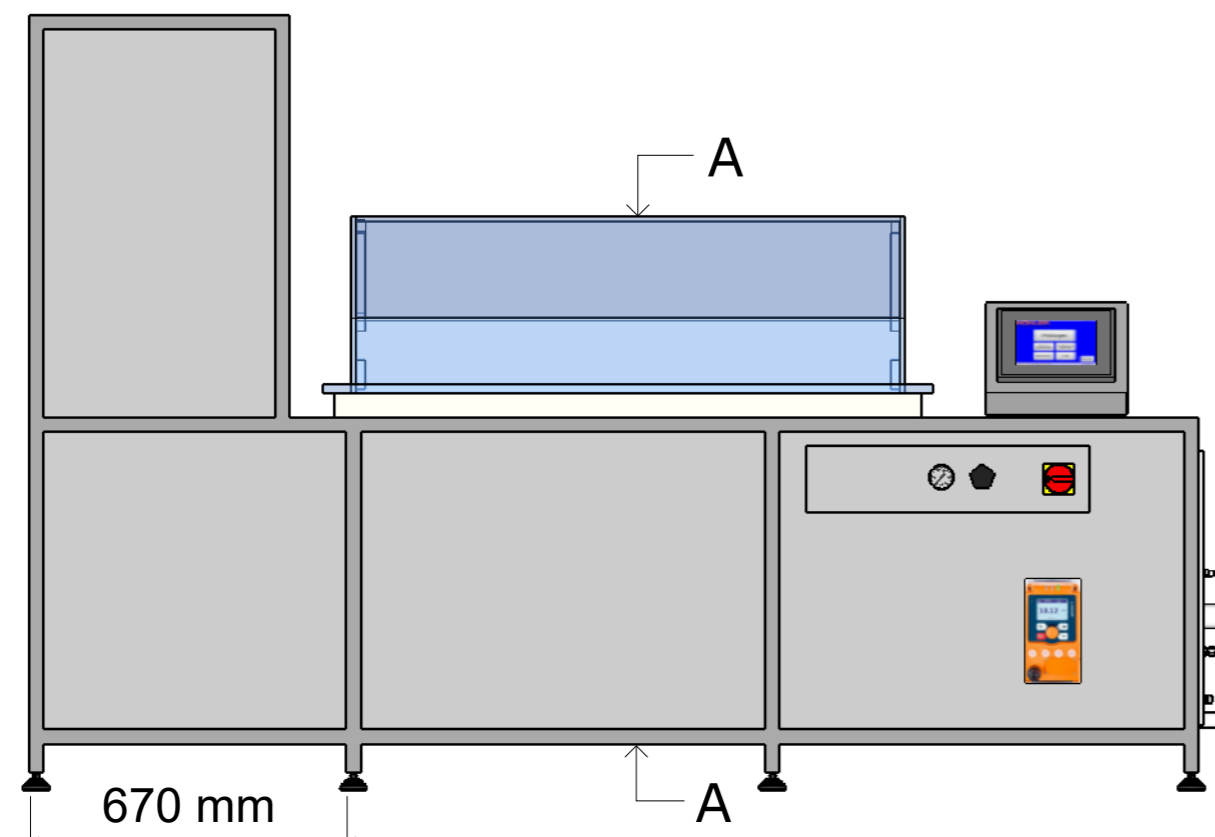
VDA 621-415 (B bzw. neu) (separate Geräteserie)

VW PV 1210

DIN EN ISO 4541 Corrodkote-Test

Stand

27.03.2019



Erweiterung Klimamodul

max. 2670 mm

1080 mm

max. 1740 mm

765 mm

605 mm

Schnitt A-A

270 mm

680 mm

max. 1080 mm

Detail B*

Technische Daten / Technical data

Druckluft / Compressed Air

Nebelauslass / Fog outlet

Sole Anschluss / Brine Connection

VE-Wasser / DM-Water

Kondenswasserablauf / Condensat drain

