

Ascott Atmosfär Premium

Jedinečná komora, která vyhovuje i tím nejnáročnějším automotive testům, včetně PV1200 a PV1209.

Atmosfär Premium je nejvyšší verze roky prověřené komory Atmosfär. Protože se nároky na testování neustále zvyšují, bylo nutné umožnit testy co nejširší škály norem.

Ascott Atmosfär Premium vyhovuje normám:

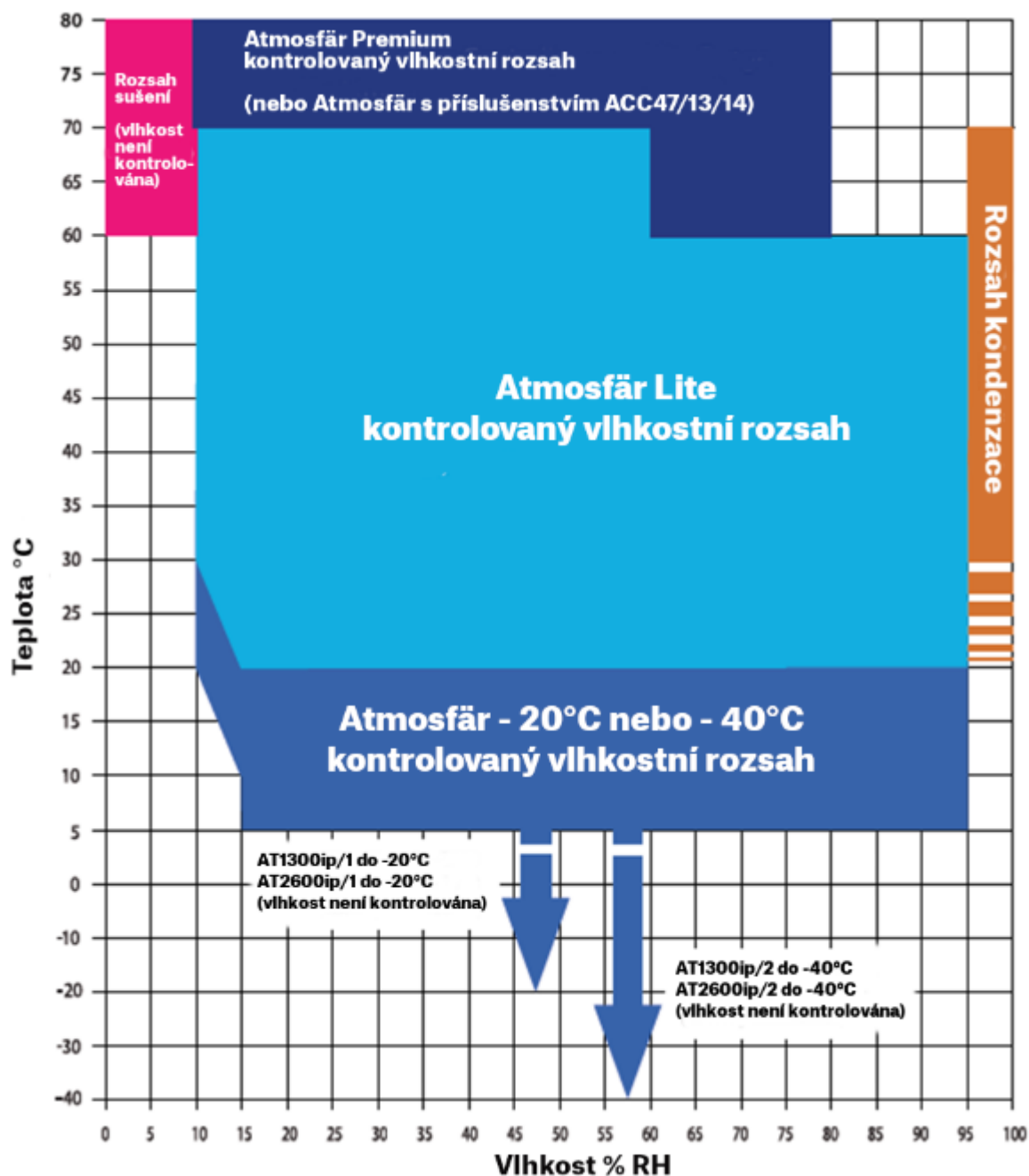
- FORD CEPT 00.00-L-467
- Renault D17 2028 (ECC-1)
- RNES - G -00005 / 0006 / 0007
- Toyota 1555G (Method C)
- Volvo VCS 1027,149 (ACT-1)
- Volvo VCS 1027,1449 (ACT-2)
- TP-JLR-52.265
- SCANIA STD4319
- VDA 233-102
- Honda 5100Z
- Hyundai/Kia CCT-B
- VW PV 1210
- VW PV 1200
- VW PV 1209



Technická specifikace

	Teplotní rozsah	Vlhkostní rozsah	Spádová rychlost solné mlhy
Režim kondenzace	nastavitelný od okolní teploty do +70 °C	daný 95 % - 100 % RH	N/A
Režim solné mlhy s oscilujícími tryskami	nastavitelný od okolní teploty do +60 °C	N/A	nastavitelný 5 – 10 l/m ² za hodinu
Režim solné mlhy se 2 tryskami (ISO 9227)	nastavitelný od okolní teploty do +60 °C	N/A	nastavitelný 0,5 – 5,5 ml/80 cm ² /za hodinu
Režim sušení	nastavitelný od okolní teploty do +80 °C	není kontrolován	N/A
Klimatický režim	viz graf níže	viz graf níže	N/A
Režim sušení okolním vzduchem	mění se dle laboratorních podmínek prostředí	mění se dle laboratorních podmínek prostředí	N/A

Graf pracovního rozsahu



<https://www.gamin.cz/ascott-atmosfar-premium/>