

COOLAIR RTX ÁLLÓKLÍMÁK TEHERAUTÓKHOZ

A VALAHA GYÁRTOTT LEGJOBB COOLAIR



Tesztelve Ausztráliában

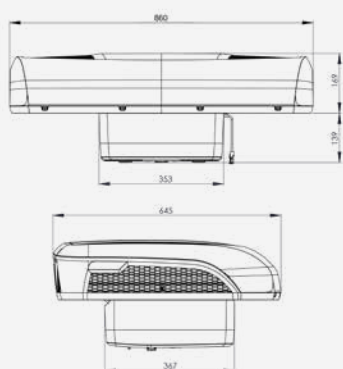
Vásárlóink folyamatosan olyan állóklímákat kértek tőlünk, amelyek hosszabb ideig üzemelnek, és forró éghajlatokon használhatók. Ezért a CoolAir RTX generációját kétfajta teljesítményváltozatban kínáljuk. Az RTX 1000 modell 1200 W teljesítményével és 12 órás működési idejével a mérsékelt (európai) éghajlati övekhez ideális. A CoolAir RTX 2000 egy igazi erőművész. Akár hat órán keresztül képes 2000 W teljesítmény leadására, így nagyobb fülkéket is pár perc alatt lehűt.

Legfontosabb előnyök

- Rendkívül halk üzemelés
- Minden alkatrész egyetlen házba van integrálva, ez meggyorsítja a beépítést és szükségtelessé teszi a karbantartást
- 4 üzemmód (AUTO=automatikus, ECO=gazdaságos, MANUAL=kézi, BOOST=turbó)
- Nagy teljesítmény, alacsony áramfelvétel
- Ausztráliában teszteltük és a Dakar-ralin futtatjuk évek óta

Dometic CoolAir RTX 1000 / RTX 2000

Teherautó-állóklima



Most 12 V-os
változatban is
kapható






	COOLAIR RTX 1000	COOLAIR RTX 2000
Feszültség	24 V DC vagy 12 V DC	24 V DC vagy 12 V DC
Áramfogyasztás	5 – 25 A	5 – 29 A
Hűtőteljesítmény az ISO 5151 szabvány szerint	1.200 W	2.000 W
Fluortartalmú üvegházhatású gázt tartalmaz. Hermetikusan zárt berendezés	R 134a / 0.35 kg CO ₂ -együttható = 0.500 t	R 134a / 0.8 kg CO ₂ -együttható = 1.144 t
Rendszer	Monoblokk felépítésű és akkumulátorról üzemelő teherautó-állóklima, amely a meglévő tetőablak helyére szerelhető. Hermetikusan zárt és karbantartást nem igénylő hűtőkör inverteres kompresszorral. Beállítható akkuór.	
Méret (szé x ma x mé)	859 x 308 x 645 mm (magasság a tetőn: 169 mm – tömítés nélkül)	
Tömeg	kb. 22.8 kg	kb. 31.5 kg
Szín / anyag	Felső burkolat: ASA/PC, fehér, alap: ASA/PC, anthracite	
Minőségi jellemzők	<ul style="list-style-type: none"> Akár 12 órányi működési idő Rendkívül halk üzemelés Turbó üzemmód a gyors lehűtés érdekében A légkondicionáló valamennyi komponense a tetőberendezésbe van beépítve ADR-megfelelőség Kiváló hűtőteljesítmény: 1200 W Rendkívül hatékony: mindössze 8 A áramfelvétel Eco üzemmódban 	<ul style="list-style-type: none"> Akár 6 órás működési idő Rendkívül halk üzemelés Turbó üzemmód a gyors lehűtés érdekében A légkondicionáló valamennyi komponense a tetőberendezésbe van beépítve ADR-megfelelőség Kiváló hűtőteljesítmény: 2000 W Rendkívül hatékony: mindössze 9,5 A teljesítményfelvétel Eco üzemmódban
Vizsgálati tanúsítványok	Megfelel az ECE előírásoknak (e-Mark)	
Szállítási terjedelem	Állóklima, távirányító, kezelési útmutató	
Termék	Cikkszám	
Dometic CoolAir RTX 1000 24 V	9600010207	
Dometic CoolAir RTX 2000 24 V	9600010208	
Dometic CoolAir RTX 1000 12V	9620001309	
Dometic CoolAir RTX 2000 12V	9620001310	
/ Tartozékok 24 V (választható)		
Speciális, 11 m hosszú, akkumulátor-csatlakozókábel, 6 mm ² , energiamenedzsmenttel szerelt járművekhez	9100300108	
Készlet az áramkör védelméhez 11 méteres kábel használata esetén	9100300110	
/ Tartozékok 12 V (kötelező)		
Universal kit 3 for RTX 12 V	9620005397	
Cable kit for RTX 12 V	9620001663	
/ Kötelező tartozékok: Járműspecifikus beszerelőkészletek RTX 1000 / RTX 2000 (belső dekorkeretek, tömítések, szerelőanyagok, tápkábel, beszerelési útmutató)		
MB Atego ^{1,3}	9100300081	
DAF XF105, XF106, DAF CF, Space Cab	9100300078	
MAN TG2 szürke	9100300133	
MAN TG2 bézs	9100300134	
MAN TG3 bézs	9600049613	
Renault T+C, H1	9100300135	
Renault T+C, H2, High Sleeper CAB ⁴	9100300136	
MB Actros/Antos/Arocs (SFTP) ^{1,5}	9100300137	
DAF XF105, XF106, DAF CF, Space Cab	9100300138	
Iveco Stralis Hi-Way ⁶	9100300140	
Iveco Stralis HI-STREET, HI-ROAD ⁶	9100300141	
Universal 1 (csavaros rögzítés)	9100300151	
Universal 2 (konzolos rögzítés)	9100300152	
SCANIA Highline/Topline ²	9100300154	
SCANIA NG 2017	9100300156	
Ford F-MAX	9620005394	
Az összes beszerelőkészlet a jelenlegi járműmodellekhez készült. További modellekhez való készletek igény esetén. A beszereléssel kapcsolatos további információk a „Beszerelési feltételek” dokumentumban találhatóak. Szállítási terjedelem: belső dekorkeret, tömítések, szerelőanyagok, 4 m-es csatlakozókábel érzékelőkábellel, beszerelési útmutató.		
¹ MAN és MB készletek 11 m-es csatlakozókábellel és hozzá tartozó szerelőanyaggal		
² Mechanikus tetőablakoknál 2 eredeti Scania konzolra is szükség van a beszereléshez (Scania cikkszám: 1533737).		
³ Csak elektromos tetőablakhoz használható, kézi tetőablakhoz az Universal 1 készlet használandó		
⁴ Tető-spoilerrel szerelt teherautó esetén konzultáljon a Renault-val a szerelési lehetőségekről / High-Sleeper Cab modellhez nem alkalmas		
⁵ Compact és GigaSpace tetőváltozatokhoz nem alkalmas		
⁶ Check total height of truck, in some configurations (chassis, tyres) the total height including RTX may exceed allowed 4 m.		

COOLAIR SPX 1200 – A TETŐRE SZERELT ÁLLÓKLÍMA ALTERNATÍVÁJA

Dometic CoolAir SPX 1200C / 1200T

Split állóklímák

	COOLAIR SPX 1200C	COOLAIR SPX 1200T
		
		
	Kompresszoregység	Tetőelpárolgató
Cikkszám	9600011574	9600049687
Feszültség		24 V DC (SPX1200C + SPX1200T)
Áramfogyasztás		5–25 A (SPX1200C + SPX1200T)
Cooling Úrtartalom acc. to ISO 5151		1200 W (SPX1200C + SPX1200T)
Contains fluorinated greenhouse gases. Hermetically sealed equipment.	R134a/0.45 kg CO ₂ -egyenérték = 0.172 t	R134a/0.1 kg CO ₂ -egyenérték = 0.100 t
Rendszer	Forgódugattyús mobil hűtőkompresszor, lágyindító elektronika, állítható akkuór a jármű akkumulátorának védelme érdekében	Három ventilátor-fokozat és automata üzemmód
Méret (szé x ma x mé)	367 x 573 x 162 mm	781 x 168 x 612 mm Magasság a tetőn: 57 mm tömítés nélkül
Tömeg	kb. 13 kg	kb. 21 kg
Szín	fehér	exterior cover fehér, inside anthracite
Minőségi jellemzők	UV-álló külső ház	UV-álló külső ház, szórófestéssel fényezhető, kezelőpanel digitális állapotjelzővel, távirányító, öt külön állítható fúvóka
Vizsgálati tanúsítványok	Megfelel az ECE előírásoknak (e-Mark)	Megfelel az ECE előírásoknak (e-Mark)
Szállítási terjedelem	Kompresszoregység, szerelőanyagok, szerelési utasítások	Tetőelpárolgató, távirányító, kezelési útmutató
/ Tartozékok (választható)		
Speciális, 11 m hosszú akkumulátor tápkábel, 8 mm ² - energia-menedzsmenttel szerelt járművekhez		

Járműspecifikus beszerelőkészletek SPX 1200T-hez (kötelező)

Jármű	Cikkszám
DAF XF105, XF106, SC	9100300078
MB Atego	9100300081
MAN TG2 szűrke ¹	9100300133
MAN TG2 bézs	9100300134
MAN TG3 bézs	9600049614
Renault T+C, H1	9100300135
Renault T+C, H2, High Sleeper	9100300136
MB Actros/Antos/Arocs (SFTP) ^{1,2,5}	9100300137
DAF XF 106 SSC	9100300138
Iveco Stralis Hi-Way	9100300140
Iveco Stralis HI-STREET, HI-ROAD	9100300141
Universal 1 (csavaros rögzítés)	9100300151
Universal 2 (konzolos rögzítés)	9100300152
SCANIA Highline/Topline	9100300154
SCANIA NG 2017	9100300156
Ford F-MAX	9620005394

Járműspecifikus rögzítőkeretek SPX 1200C-hez (kötelező)

Jármű	Cikkszám
DAF 95/105 Space/Superspace	9100300046
MAN TGL/TGM/TGS slim driver's cab	9100300049
MAN TG2 TGX wide cab	9100300050
MAN TG3 TGX wide cab	9600049612
SCANIA Highline/Topline ³	9100300054
MB Actros (SFTP)	9100300060
Renault T+C	9100300071
Volvo FH4 ⁴	9100300072
Iveco Hi-Way Stralis, Hi-Way Euro 6	9100300075
SCANIA NG 2017	9100300155
Ford F-MAX	9620005405

All installation kits are designed for all current vehicle models. See the "Installation Requirements" document for more information.

Szállítási terjedelem: cover frame, seals, mounting accessories, 4 m long connection cable, installation instructions.

¹ MAN és MB készletek 11 m-es tápkábellel és hozzá tartozó szerelőanyaggal

² Csak elektromos tetőablakhoz használható (mechanikus tetőablakhoz az Univerzális 1 készlet

használandó)

³ Mechanikus tetőablakoknál 2 eredeti Scania konzolra is szükség van a beszereléshez (Scania cikkszám: 1533737).

⁴ 2014 előtti fülékéhez


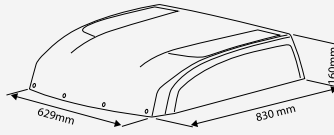
⁵ CompactSpace tetőválozatokhoz nem alkalmas

A LEVEGŐNÉL IS HŰSEBB

Dometic CoolAir RT 780

2.09

Teherautó-állóklima

	RT 780 0°-OS DŐLÉSSZÖGŰ KOMPRESSZOR	RT 780 12°-OS DŐLÉSSZÖGŰ KOMPRESSZOR	
	Feszültség	24 V DC	24 V DC
	Áramfogyasztás	12 – 22 A	12 – 22 A
	Hűtőteljesítmény az ISO 5151 szabvány szerint	780 W	780 W
	Fluortartalmú üvegházhatású gázt tartalmaz. Hermetikusan zárt berendezés	R 134a / 0.2 kg CO ₂ -együttható = 0.286 t	R 134a / 0.2 kg CO ₂ -együttható = 0.286 t
	Rendszer	Monoblokk felépítésű és akkumulátorral üzemelő teherautó-állóklima, amely a meglévő tetőablak helyére szerelhető. Hermetikusan zárt és karbantartást nem igénylő hűtőkör forgódugattyús kompresszorral. Beállítható akkuór.	
	Méreték (szé x ma x mé)	830 x 284 x 629 (beépítési magasság 160 mm)	
	Tömeg	kb. 22 kg	kb. 22 kg
	Szín / anyag	Upper shell fehér	Upper shell fehér
	Minőségi jellemzők	<ul style="list-style-type: none"> Az egy egységből álló kialakítás gyors beszerelést biztosít és kevés karbantartást igényel, még hűtőközeggel sem kell feltölteni Rugalmasan irányítható légáramlás négy külön állítható fúvókával A beállítások kényelmesen kezelhetők a távirányítóról Kiváló levegőhűtés és páráltatás Az UV-álló külső ház szórófestéssel a fülke színére fényezhető. Menet közben a gyárilag beépített klímaberendezéssel párhuzamosan használható 	
	Vizsgálati tanúsítványok	Megfelel az ECE előírásoknak (e-Mark)	
	Szállítási terjedelem	Állóklima, távirányító, kezelési útmutató	
	Termék	Cikkszám	
	Dometic CoolAir RT 780, 0°-os dőlésszögű kompresszor	9105306291	
	Dometic CoolAir RT 780, 12°-os dőlésszögű kompresszor	9105306292	
	/ Tartozékok (választható)		
	Speciális, 11 m hosszú, akkumulátor tápkábel, 6 mm ² , - energia-menedzsmenttel szerelt járművekhez	9100300027	
	Távirányító	9100300113	
	/ Tartozékok kötelező		
	Járműspecifikus beszerelőkészletek (belső dekorkeretek, tömítések, rögzítőanyagok, csatlakozókábel, beszerelési útmutatók)		
	DAF XF105, XF106, XF95 SC	9100300029	
	DAF XF105, XF106, SSC	9100300030	
	IVECO HI-STREET, HI-ROAD ^{3,4} (csak RT 780 12°-os dőlésszögű kompresszor)	9100300064	
	IVECO HI-WAY ^{3,4} (csak RT 780 12°-os dőlésszögű kompresszor)	9100300065	
	MAN TG2 ³	9100300031	
	MB Actros –2011 ^{1,3}	9100300032	
	MB Actros SFTP/ Antos / Arocs (SFTP)3 (kivéve Compact Space)	9100300057	
	MB Atego/Axor ³	9100300033	
	Renault T+C, H1	9100300066	
	Renault T+C, H2 (kivéve High Sleeper)	9100300067	
	Renault Magnum	9100300034	
	Renault Premium	9100300035	
	Scania Topline ² / Highline	9100300036	
	Volvo (FH3) L2H2	9100300043	
	Volvo (FH3) L2H3	9100300037	
	Universal 1 (csavaros rögzítés)	9100300038	
	Universal 2 (konzolos rögzítés)	9100300039	
	Ford F-MAX	9620005396	
	1 Csak elektromos tetőablakhoz használható, (mechanikus tetőablakhoz az Univerzális 1 készletet használandó)		
	2 A mechanikus tetőablakokhoz 2 darab eredeti Scania konzolra is szükség (Scania szám: 1533737) van.		
	3 11 méteres akkumulátor-tápkábelrel és szerelőanyaggal		
	Kérjük, vegye figyelembe a beszerelhetőség feltételeit (a dometic.com weblapon), és a jármű gyártójának specifikációját		