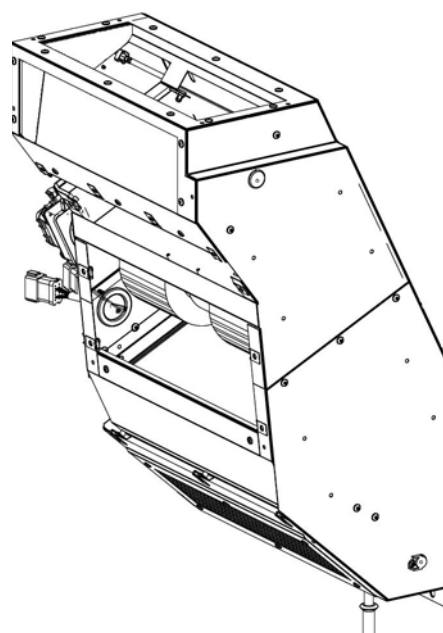


Urządzenie klimatyzacyjno – grzewcze Aurora: 171-MG2-0005



Urządzenie to zaprojektowane zostało do klimatyzowania i ogrzewania pojazdów wojskowych **MOWAG EAGLE**

- Obudowa wykonana z 1 mm blachy stalowej.
- Wewnątrz zabudowano:
 - wentylator podwójny bez szczotkowy typ DRG
 - płasko-rurowy wymiennik ciepła z przyłączem Ø 16mm
 - parownik z zaworem rozprężnym i termostatem przeciwbłędzeniowym
 - zawór wodny
 - odpływ wody kondensacyjnej
- Sterowanie urządzeniem odbywa się za pomocą panelu sterującego CBE.
- Czynnik chłodniczy R134a
- Gabaryty:
wysokość: 763 mm, szerokość: 450 mm, głębokość: 415 mm.



Dane Techniczne:

$\dot{V}_{\text{Wasser}} = 1500 \text{ l/h}$	Gebälse- stufe	$\dot{V}_{\text{Luft}} [\text{m}^3/\text{h}]$	$\dot{Q}_{80} [\text{kW}]$	$P_{\text{el}} [\text{W}]$	$L_P [\text{dB(A)}] \pm 0,5$		$\dot{Q}_0 [\text{kW}]$
					Ansaugseite	Ausblasseite	
AL+UL Defrost	max.	924	17,3	288	64,5	68,0	Lufteintrittszustand: $t_{L1} = 29,9^\circ\text{C}$ $\varphi = 60\% \text{ r.F.}$ Kältemittelzustand: $t_c = 45,1\%$ $t_o = -0,1^\circ\text{C}$
AL+UL Fußraum	max.	910	17,0	286	64,0	68,0	
UL Defrost	max.	851	16,1	276	64,5	67,5	
UL Fußraum	max.	847	16,0	278	65,0	67,5	