

Arctic *cool & frost*

www.arcticplus.pl

Klimatyzacje do pojazdów i maszyn

cool 300EC 12V



Klimatyzator dachowy z zasilaniem akumulatorowym 12V

montaż: dachowy
moc: 2.7 kW
napęd: kompresor zasilany elektrycznie
napięcie: 12V
pobór prądu: 60A
wydajność wentylatorów parownika: 900 m³/h
czynnik chłodniczy: R-134a
wymiały: 910X800X200 mm



zasilanie z akumulatora

cool 300EC 24V



Klimatyzator dachowy z zasilaniem akumulatorowym 24V

montaż: dachowy
moc: 2.7 kW
napęd: kompresor zasilany elektrycznie
napięcie: 24V
pobór prądu: 30A
wydajność wentylatorów parownika: 900 m³/h
czynnik chłodniczy: R-134a
wymiały: 910X800X200 mm



zasilanie z akumulatora

cold 200ES 12V



Agregat chłodniczy z zasilaniem akumulatorowym 12V

montaż: dachowy
wydajność: -5°C dla 8 m³, 0°C dla 12 m³
napęd: kompresor zasilany elektrycznie
napięcie: 12V
pobór prądu: 56A
wydajność wentylatorów parownika: 1300 m³/h
czynnik chłodniczy: R-134a
wymiały: 600x510x138 mm



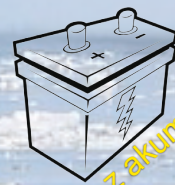
zasilanie z akumulatora

cold F200ES 12V



Agregat chłodniczy z zasilaniem akumulatorowym 12V

montaż: dachowy
wydajność: -18°C dla 7 m³, 0°C dla 19 m³
napęd: kompresor zasilany elektrycznie
napięcie: 12V
pobór prądu: 60A
wydajność wentylatorów parownika: 995 m³/h
czynnik chłodniczy: R-404a
wymiały: 600x510x138 mm



zasilanie z akumulatora

Klimatyzacje oraz agregaty chłodnicze Arctic z napędem akumulatorowym to niezawodność w pracy oraz trasie. Prosty szybki montaż oraz możliwość instalacji urządzenia w każdym pojeździe i maszynie stanowi przełom w mobilnych urządzeniach chłodniczych. Wiele maszyn budowlanych, rolniczych czy pojazdów nie jest przystosowana do montażu tradycyjnych klimatyzacji z napędem sprężarki od silnika. Urządzenia Arctic posiadają sprężarkę zespoloną z silnikiem elektrycznym w formie monobloku i zabudowaną w obudowie klimatyzatora. Do uruchomienia urządzenia wystarczy podłączenie przewodów zasilających do akumulatora. Dużą zaletą jest niezawodna konstrukcja w której nie występują elementy awaryjne jak przewody elastyczne, paski klinowe, cewki oraz łożyska sprzęgła sprężarki. Urządzenia cechuje bezawaryjność. Istnieje możliwość okresowej pracy na postoju. Montaż agregatów Arctic jest prosty, szybki i nie wymaga specjalistycznej wiedzy.