



SKIMO, die voll-elektrischen Klima- Heizung lösung



Die Klimaanlage der Produktreihe SKIMO sind voll-elektrische Klimatisierungssystemen. **Der Kompressor / Elektromotor ist integriert**, damit die intensive Arbeit im Motorraum (Kompressormontage und Anschluss) wegfallen. Die zahlreichen SKIMO - Versionen (Monobloc, Split, 12V – 24V und 80 Volt) eignen sich für verschiedene Geräte, Maschinen oder Fahrzeuge.



- * **Kompact** Abmessungen : 72 x 48 x 25 cm
- * **Kompact** Dach erforderlich: 30 x 40 x 6 cm
- * **Gewicht:** 27 kg
- * **Kühlleistung:** 2,9 KW luft eingang + 31 gr C mit 50 % luftfeuchtigkeit.
- * **Heizungleistung :** 2 KW, - 10 gr C (12V; 80/12 ; 80/24) 1,4KW 24V
- * **Maximum elektrisch verbrauch:** 80A (12V DC) – 40A (24V DC) - 12A (80V DC)
- * **Montage:** horizontal
- * **Einfach und schnell zu installieren.** Mit R134a vorgeladen
- * **Passend für die meisten Fahrzeuge.** Landwirtschafts- und Baumachinen.

**Nur 800 W Stromverbrauch
Fakultativ Anschluss Satz**

Aircontrol no
1700143
1700144
1700145
1700146

Voltage
12V
24 V
80 V / 12 V
80 V / 24 V



Fakultativ Anschluss Satz



ISEKI SF310
Front mower
Rasentraktor

*Small power engine
No space for a compressor in
the engine compartment*










