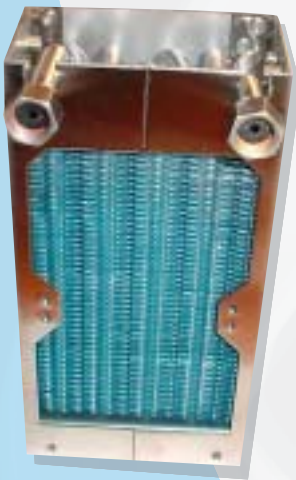


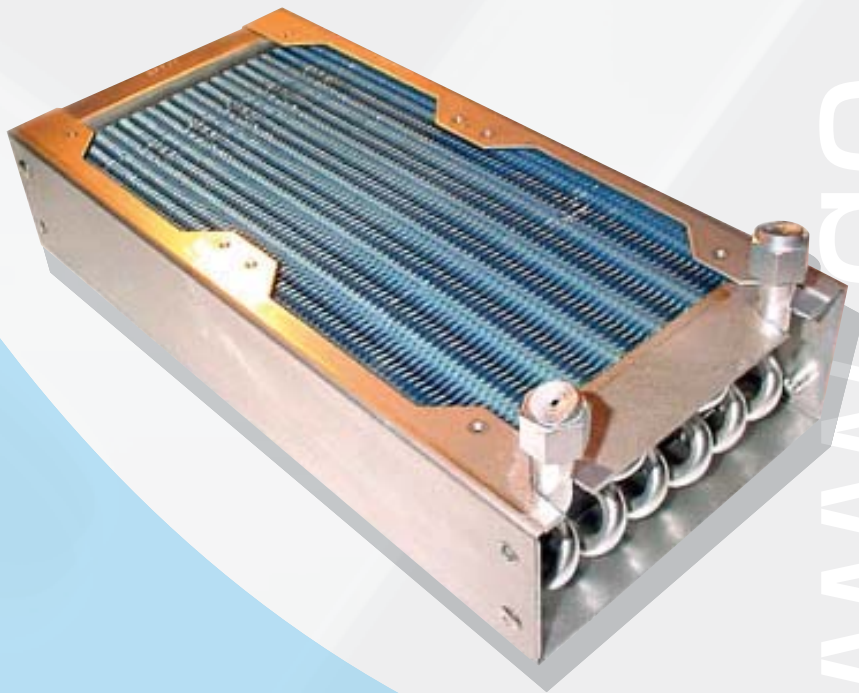
FRÜHLINGS AKTION PREIS

Nur solange
der Vorrat reicht

**Go Cooling® Ice Rex Radiatoren:
S8, D8-9, S12, D12**



Bruttopreis:		
Artikel-Nr.	Bezeichnung	UVP
210110-3	S 8 E	€ 29,00
220110-5	D8-9	€ 39,00
230110-2	S12	€ 29,00
235110-2	D12 E	€ 39,00



www.go-cooling.de

Luftkühlung war gestern – Go Cooling für die Zukunft.

Technische Daten:

S8

Breite:	90 mm
Höhe:	129 mm
Tiefe:	59 mm + 27 mm 1/4" Muffen
Anschlüsse:	1/4" Zoll Muffen
Leistung:	Watt: ca. 225 Watt Durchfluss: 0,8 L/min Luftmenge: 65 L/h mit zwei Lüfter Vorlauftemperatur: 29,8° Raumtemperatur: 21° C
Rohrlänge:	1,55 m Kupferrohr
Finnen:	Aluminium, Turbo Finnen, blau eloxiert
Gehäuse:	Edelstahl
Gehäusebefestigung:	vier M4 Einpressmuttern seitlich im Radiator-Gehäuse vorgefertigt für 2 x 80 mm Lüfter,
Lüfter:	auf jeder Seite ein Lüfter.
Lüfterbefestigung:	vier M3 Einpressmuttern im Gehäuse keine Möglichkeit das Rohr mit den mitgelieferten M3 *30 Schrauben zu beschädigen. Lüfter liegt plan auf dem Gehäuse auf, kein Luftdruckverlust durch Luftspalte zwischen Lüfter und Radiatorgehäuse!
Lieferumfang:	Ice Rex® Radiator D 8-9 Schrauben Set für Radiator D8-9

D8-9

Breite:	97,3 mm
Höhe:	185 mm
Tiefe:	57,6 mm + 25 mm 1/4" Muffen
Rohrlänge:	2,60 m Kupferrohr, über 3 Ebenen und 14 Durchgänge verteilt.
Anschlüsse:	1/4" Zoll Muffen, für allen gängigen Verbindungssysteme geeignet!
Gehäuse:	Edelstahl gebürstet
Gehäusebefestigung:	über vier M3 Einpressmuttern unter Gehäuse und vier M4 Einpressmuttern seitlich am Gehäuse.
Lüfter:	2 x 80 Lüfter auf der Vorderseite oder 2 x 90er Lüfter auf der Rückseite, werden extra benötigt, nicht im Lieferumfang enthalten, müssen extra bestellt werden.
Lüfterbefestigung:	über vier M3 Einpressmuttern im Gehäuse, keine Möglichkeit das Rohr mit den mitgelieferten M3 *30 Schrauben zu beschädigen. Lüfter liegt plan auf dem Gehäuse auf, kein Luftdruckverlust durch Luftspalte zwischen Lüfter und Radiatorgehäuse!
Lieferumfang:	Ice Rex® Radiator D 8-9 Schrauben Set für Radiator D8-9

S12

Breite:	124 mm
Höhe:	168 mm
Tiefe:	56,8 + 27 mm 1/4" Muffen
Rohrlänge:	3,02 m Kupferrohr
Anschlüsse:	1/4" Zoll Muffen
Lammeln:	Aluminium, Turbo Finnen Struktur für verbesserten Wärmeübergang.
Leistung:	ca 251 Watt, bei einer Druckflussmenge von 0,8 L/min und einer Luftmenge von 120 L/h
Gehäuse:	Edelstahl gebürstet
Gehäusebefestigung:	über vier M3 Einpressmuttern im Radiator Gehäuse
Lüfter:	1 x 120 Lüfter
Lüfterbefestigung:	über vier M3 Muffen im Gehäuse, keine Möglichkeit die Rohr mit den mitgelieferten M3 *30 Schrauben zu beschädigen. Lüfter liegt plan auf dem Gehäuse auf, kein Luftdruckverlust durch Luftspalte zwischen Lüfter und Radiatorgehäuse!
Lieferumfang:	Ice Rex® Radiator S 12 Schrauben Set für Radiator S8 + S12

D12

Breite:	289 mm
Höhe:	104,8 mm
Tiefe:	58,8 mm + 27 mm 1/4" Muffen
Finnen:	Aluminium, Turbo Finnen, blau eloxiert
Rohrlänge:	7,3 m Kupferrohr
Anschlüsse:	1/4" Zoll Muffen, für allen gängigen Verbindungssysteme geeignet! Müssen extra bestellt werden!
Gehäuse:	Edelstahl mit leichten Lackschäden
Gehäusebefestigung:	über M3 + M4 Einpressmuttern seitlich, ober und unterhalb am Radiatorgehäuse
Lüfter:	2 x 120 Lüfter, nicht im Lieferumfang enthalten, müssen extra bestellt werden.
Lüfterbefestigung:	über wiederverwendbare M3 Einpressmuttern im Gehäuse, keine Möglichkeit die Rohre mit den mitgelieferten M3 *30 Schrauben zu beschädigen. Lüfter liegt plan auf dem Gehäuse auf, kein Luftdruckverlust durch Luftspalte zwischen Lüfter und Radiatorgehäuse!
Lieferumfang:	Ice Rex® Radiator D 12 E Schrauben Set für Radiator D12