

E.C.S. Eco-Cooline Systems GmbH ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ Kälte-, Klima-, WP-, Lufttechnik



Klimageräte ☐ 2 - 180 kW

Einzelräume (Mono/Multi- Splitgeräte)
Gebäude (VRF- DVM, AHU-Kit)
EDV (Klimaschränke)
Fan Coils (Kassetten, Konsol/Decken, Wand, Kanal)
Kondensatpumpen 21 dB(A)



Luftgekühlte	mit axial oder radial Ventilatoren
(Free Cooling, Hydronik, WRG 20%, 50%, 100%)	
mit Scroll, Kolben, Schrauben oder Turbopressoren,	Leise Ausführungen



Kaltwassermaschinen
5 – 7000 kW

Wassergekühlte	mit Platten oder Rohrbündel WT
Hydronik, WRG 20%, 100%)	
mit Scroll, Kolben, Schrauben oder Turbopressoren.	



--

Einstufig (Wasser oder Dampf)
Absorption Zweistufig (Wasser oder Dampf)
Zweistufig (Abgas bzw. Rauchgas)
Multifuel (Wasser + Abgas BHKW)



Wärmepumpen
5 - 2000 kW

Luft –Wasser
Wasser-Wasser
Geothermie



[Empty rectangular box]

[Empty rectangular box]

Lüftung 100 – 100'000 m³/h

Kontrollierte Wohnlüftung 100-5000 m³/h
Wirkungsgrad über 90 %, EC-Motoren, 0-10V Reg.



Lüftung 100 – 100000 m³/h

Hallenbad-Entfeuchtung

Klimazentralen 1 000 – 100 000 m³/h auch mit

eingebauter Kälte/ WP mit inverter regulierten

Kompressoren (Option)

Hallenbad-Klimageräte 600-32 000 m³/h



Kühltürme

Offene Systeme

Offene Hybrid Systeme

Geschlossene Systeme

Geschlossene Hybrid Systeme

Polyester Kühltürme
Freefilm und X-Stream
Industrielle Anwendungen Heavy Duty

Service

24 Stunden Service

Telefon +41 (0)43 536 29 84
E-Mail: info@eco-cooline.ch

Fax +41 (0)43 536 29 85