

# T-serien, Compact



T-serien, kompakt, udendørs klimaanlæg leverer et kompakt fodaftryk for at minimere behovet for plads og maksimere kapaciteten. Det diskrete design får dem til at passe ind på en fabrik eller i udendørs omgivelser. Hver enhed er udstyret med komponenter, der er modstandsdygtige over for korrosion, kompressorvarmeenheder og centrale trykknapper for optimal udendørs ydeevne.

## INDUSTRISTANDARDE

UL/cUL Listed; Type 12, 3R, 4; 4X optional; File No. SA6453

UR/cUR Recognized

UR/cUR Recognized on select models, reference performance data tables.

CE

EAC

Telcordia GR-487 capable

## FUNKTIONER

Kompakt fodaftryk for at minimere fast ejendom og maksimere kapaciteten

Modeller til 115, 230 og 460 VAC strømindgang

Udendørs model driftstemperatur spænder fra -40 F/-40 C til 131 F/55 C.

UL-noteret for at spare kunderne tid og penge med agenturgodkendelser (nogle modeller UL Recognised)

Malet galvaniseret eller rustfrit stålpladedæksel til robuste fabriks- og udendørsmiljøer

Pålidelig mekanisk termostat på kabinettets side af enheden

Dobbelt kondensatorsideluftbevægere giver redundans ved ydeevne

Det genanvendelige netfilter i aluminium beskytter spolerne og giver maksimal køleydelse.

Udvendige og fuldt forsænkede monteringsmuligheder på mange modeller

Flanger, der er lette at montere

Hver enhed er funktionelt testet før forsendelse

Standard udendørs klimaanlæg modeller omfatter: Termostat, korrosionsbestandige komponenter, fejlafbryder, kompressorvarmer, hovedtrykstyring, kabinetvarmeapparat og R134A kølemiddel

Monteringsdele, pakninger og brugervejledning, der leveres sammen med enheden

Produkt T150116G120 er kun til indendørs brug

## SPECIFIKATIONER

Table 1/2

Katalognummer	Nominel kapacitet Watt	Nominel kapacitet Btu/t	Nominel spænding	Antal faser	Kølemiddel	Materiale
T430826G108	2403W	8200Btu/h	230V	1	R134a	Stainless Steel 304
T150116G100	235W	800Btu/h	115V	1	R134a	Lakeret Stål
T501226G150	3636W	12407Btu/h	230V	1	R134a	Lakeret Stål
T200246G401	586W	2000Btu/h	460V	1	R134a	Stainless Steel 304
T430616G150	1846W	6303Btu/h	115V	1	R134a	Lakeret Stål
T150116G150	235W	800Btu/h	115V	1	R134a	Lakeret Stål
T501226G125	3636W	12407Btu/h	230V	1	R134a	Stainless Steel 304
T200246G400	586W	2000Btu/h	460V	1	R134a	Lakeret Stål
T430816G150	2374W	8100Btu/h	115V	1	R134a	Lakeret Stål
T150116G151	235W	800Btu/h	115V	1	R134a	Stainless Steel 304
T430826G150	2403W	8200Btu/h	230V	1	R134a	Lakeret Stål
T200226G158	586W	2000Btu/h	230V	1	R134a	Stainless Steel 304
T150126G100	264W	900Btu/h	230V	1	R134a	Lakeret Stål
T430626G159	1934W	6600Btu/h	230V	1	R134a	Stainless Steel 304
T200226G150	586W	2000Btu/h	230V	1	R134a	Lakeret Stål
T150126G104	264W	900Btu/h	230V	1	R134a	Stainless Steel 304
T430816G153	2374W	8100Btu/h	115V	1	R134a	Stainless Steel 304
T430626G150	1934W	6600Btu/h	230V	1	R134a	Lakeret Stål
T200226G103	586W	2000Btu/h	230V	1	R134a	Stainless Steel 304
T150126G120	264W	900Btu/h	230V	1	R134a	Lakeret Stål

Table 2/2

Katalognummer	Nominel kapacitet Watt	Nominel kapacitet Btu/t	Nominel spænding	Antal faser	Kølemiddel	Materiale
T200226G100	586W	2000Btu/h	230V	1	R134a	Lakeret Stål
T431016G102	3224W	11000Btu/h	115V	1	R134a	Stainless Steel 304
T150126G150	264W	900Btu/h	230V	1	R134a	Lakeret Stål
T290426G161	1172W	4000Btu/h	230V	1	R134a	Stainless Steel 304

Katalognummer	Nominal kapacitet Watt	Nominal kapacitet Btu/t	Nominal spænding	Antal faser	Kølemiddel	Materiale
T200216G157	586W	2000Btu/h	115V	1	R134a	Stainless Steel 304
T200216G100	586W	2000Btu/h	115V	1	R134a	Lakeret Stål
T431016G150	3224W	11000Btu/h	115V	1	R134a	Lakeret Stål
T290426G150	1172W	4000Btu/h	230V	1	R134a	Lakeret Stål
T200216G155	586W	2000Btu/h	115V	1	R134a	Stainless Steel 304
T200216G150	586W	2000Btu/h	115V	1	R134a	Lakeret Stål
T431026G104	2989W	10200Btu/h	230V	1	R134a	Stainless Steel 304
T290416G159	1172W	4000Btu/h	115V	1	R134a	Stainless Steel 304
T150116G152	235W	800Btu/h	115V	1	R134a	Stainless Steel 304
T531926G109	5978W	20400Btu/h	230V	1	R134a	Stainless Steel 304
T290416G150	1172W	4000Btu/h	115V	1	R134a	Lakeret Stål
T430616G102	1846W	6303Btu/h	115V	1	R134a	Stainless Steel 304
T150116G120	235W	800Btu/h	115V	1	R134a	Lakeret Stål

## YDERLIGERE PRODUKTOPLYSNINGER

\*Se specifikationsarket for komplette produktspecifikationer, ydelseskurver og detaljerede tegninger

## ADVARSEL

nVent-produkter skal kun installeres og anvendes som angivet i nVents produktvejledninger og træningsmaterialer. Vejledninger er tilgængelige på [www.nvent.com](http://www.nvent.com) og hos din nVent kundeservicerepræsentant. Forkert installation, misbrug, fejlanvendelse eller anden undladelse af fuldt ud at følge nVents instruktioner og advarsler kan medføre funktionsfejl, materielle skader, alvorlige personskader eller død og/eller ugyldiggøre din garanti.



Vores kraftfulde portefølje af mærker:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**