



## Dantherm® CDT Osuszacze mobilne

Osuszacze mobilne, dedykowane do pracy w trudnych warunkach • wyposażone w kółka o średnicy 250 mm wykonane z tworzywa ABS • uchwyty ułatwiające przenoszenie • wersje „s” można wyposażyć w przewody rozpraszające suche powietrze • klasa ochrony IPx4 • panel przedni malowany proszkowo na kolor RAL 7044, panele boczne na kolor RAL 9005 • zintegrowana pompa ciepła • zintegrowane sterowanie.

Typ	Wydajność* [l/24h]	Wymiary Wys. X szer. X gł [mm]	Przepływ powietrza [m³/h]	Cena [EUR/SZT.]
CDT 30	30,0	736 x 426 x 506	250	1300,00
CDT 30s	31,5	736 x 426 x 506	350	1500,00
CDT 40	40,0	823 x 542 x 539	350	1559,00
CDT 40s	42,0	823 x 542 x 539	560	1761,00
CDT 60	62,5	903 x 542 x 539	725	1929,00
CDT 90	93,5	977 x 650 x 593	1000	2472,00

\* Wydajność podana dla parametrów wewnętrznych 30°C i 80% RH

### Akcesoria do osuszaczy CDT

Typ	Cena [EUR/SZT.]
Higostat z wtyczką Jack i uchwytami montażowymi	165,00
Higostat z wtyczką Jack i przewodem 3,0 m	176,00
Króciec do podłączenia wężyka odpływu skroplin, 1/2"	31,00

### Akcesoria do osuszaczy CDT 30/30s

Ścienne uchwyty montażowe	212,00
Zbiornik skroplin z pompką odpływową	328,00

### Akcesoria do osuszaczy CDT 40/40s/60

Ścienne uchwyty montażowe	212,00
Zbiornik skroplin z pompką odpływową	350,00



## Dantherm® CDF Osuszacze powietrza do muzeów, kościół, domów

Ścienne osuszacze powietrza • Obudowa malowana proszkowo • zintegrowana pompa ciepła • zintegrowane sterowanie • Malowane na kolor RAL 7024 lub RAL 9006 • dedykowane do pomieszczeń archiwów, kościołów, muzeów itp.

Typ	Wydajność* [l/24h]	Wymiary Wys. X szer. X gł [mm]	Przepływ powietrza [m³/h]	Cena [EUR/SZT.]
CDF 10	10	600 x 535 x 240	220	1349,00
CDF 40	33	770 x 1010 x 326	250	2673,00
CDF 50	59	770 x 1160 x 326	500	3098,00
CDF 70	69	770 x 1495 x 326	900	4128,00

\* Wydajność podana dla parametrów wewnętrznych 30°C i 80% RH

### Akcesoria do osuszaczy CDF

Typ	Cena [EUR/SZT.]
DRC1 - pilot zdalnego sterowania do CDF 10/40/50/70	152,00
Zbiornik wody, biały lub szary*	145,00
Podłogowe uchwyty montażowe (czarne)	167,00
Wtórna nagrzewnica wodna do CDF 40	203,00
Wtórna nagrzewnica wodna do CDF 50	221,00
Wtórna nagrzewnica wodna do CDF 70	271,00
Dodatkowa nagrzewnica elektryczna do CDF 40	300,00
Dodatkowa nagrzewnica elektryczna do CDF 50	318,00
Dodatkowa nagrzewnica elektryczna do CDF 70	368,00
Zawór regulacyjny z siłownikiem, DN10	165,00

\* dostępne tylko dla CDF 10



## Dantherm<sup>®</sup> CDP Osuszacze basenowe ściennie

Ścienne osuszacz powietrza • obudowa malowana proszkowo • klasa ochrony IPX4 • zintegrowana pompa ciepła • zintegrowane sterowanie • Panel przedni malowany na kolor RAL 9016, panel tylny na kolor RAL 7044 • dedykowane do basenów, gabinetów odnowy biologicznej, spa

Typ	Wydajność* [l/24h]	Wymiary Wys. X szer. X gł. [mm]	Przepływ powietrza [m <sup>3</sup> /h]	Cena [EUR/SZT.]
CDP 40	34	770 x 1010 x 326	400	2673,00
CDP 50	52	700 x 1160 x 326	680	3098,00
CDP 70	69	770 x 1495 x 326	900	4128,00

\* Wydajność podana dla parametrów wewnętrznych 28°C i 60% RH

### Akcesoria do osuszaczy CDP 40/50/70

Typ	Cena [EUR/SZT.]
DRC1 - Pilot zdalnego sterowania do CDP 40/50/70	152,00
Podłogowe uchwyty montażowe do CDP 40/50/70	167,00
Higrostat pomieszczeniowy	119,00
Wtórna nagrzewnica wodna do CDP 40 (2,6 kW)	203,00
Wtórna nagrzewnica wodna do CDP 50 (4,3 kW)	221,00
Wtórna nagrzewnica wodna do CDP 70 (6,2 kW)	271,00
Dodatkowa elektryczna nagrzewnica do CDP 40 (2,0 kW)	300,00
Dodatkowa elektryczna nagrzewnica do CDP 50 (3,5 kW)	318,00
Dodatkowa elektryczna nagrzewnica do CDP 70 (5,0 kW)	368,00
Zawór regulacyjny z siłownikiem, 1/2", 230V	165,00



## Dantherm<sup>®</sup> CDP T Osuszacze basenowe zaścienne

Osuszacz basenowy do montażu w pomieszczeniu sąsiadującym z basenem • Obudowa malowana proszkowo • klasa ochrony IPX4 • zintegrowana pompa ciepła • zintegrowane sterowanie • malowana na kolor RAL 7044 • dedykowane do basenów, gabinetów odnowy biologicznej, spa • kratki transferowe zamawiane osobno

Typ	Wydajność* [l/24h]	Wymiary wys. x szer. x gł. [mm]	Przepływ powietrza [m <sup>3</sup> /h]	Cena [EUR/SZT.]
CDP 40 T	34	700 x 998 x 304	400	2511,00
CDP 50 T	52	700 x 1148 x 304	680	3023,00
CDP 70 T	69	700 x 1483 x 304	900	4128,00

\* Wydajność podana dla parametrów wewnętrznych 28°C i 60% RH

### Akcesoria do osuszaczy CDP 40/50/70 T

Typ	Cena [EUR/SZT.]
DRC1 - Pilot zdalnego sterowania do CDP 40/50/70 T	152,00
Kratki transferowe z filtrem do CDP 40 T	242,00
Kratki transferowe z filtrem do CDP 50 T	395,00
Kratki transferowe z filtrem do CDP 70 T	569,00
Adapter do CDP 40 T	212,00
Adapter do CDP 50 T	339,00
Adapter do CDP 70 T	406,00
Higrostat pomieszczeniowy	119,00
Wtórna nagrzewnica wodna do CDP 40 T (2,6 kW)	203,00
Wtórna nagrzewnica wodna do CDP 50 T (4,3 kW)	221,00
Wtórna nagrzewnica wodna do CDP 70 T (6,2 kW)	271,00
Dodatkowa elektryczna nagrzewnica do CDP 40 T (2,0 kW)	300,00
Dodatkowa elektryczna nagrzewnica do CDP 50 T (3,5 kW)	318,00
Dodatkowa elektryczna nagrzewnica do CDP 70 T (5,0 kW)	368,00
Zawór regulacyjny z siłownikiem, 1/2", 230V	165,00










## Dantherm<sup>®</sup> CDP Osuszacze kanałowe

Osuszacz basenowy z króćcami umożliwiającymi podłączenie kanałów wentylacyjnych • Obudowa malowana proszkowo • izolacja 50mm • klasa ochrony IPX4 • zintegrowana pompa ciepła • zintegrowane sterowanie • malowany na kolor RAL 9016 • dedykowane do basenów, gabinetów odnowy biologicznej, spa • możliwość podłączenia skraplacza chłodzonego wodą (WCC) • możliwość pracy ze świeżym powietrzem (do 15%)







Typ	Wydajność* / zasilanie [l/24h/V]	Wymiary wys. x szer. x gł. [mm]	Przepływ powietrza / spręż [m <sup>3</sup> /h/Pa]	Cena [EUR/SZT.]
CDP 75	108 / 1-230	650 x 1155 x 725	1500 / 140	5285,00
CDP 75 WCC	108 / 1-230	650 x 1155 x 725	1500 / 140	6010,00
CDP 125	192 / 3-400	850 x 1300 x 900	2500 / 230	6678,00
CDP 125	192 / 1-230	850 x 1300 x 900	2500 / 230	6722,00
CDP 125 WCC	192 / 3-400	850 x 1300 x 900	2500 / 230	7585,00
CDP 125 WCC	192 / 1-230	850 x 1300 x 900	2500 / 230	7633,00
CDP 165	228 / 3-400	975 x 1400 x 1010	3600 / 240	9293,00
CDP 165 WCC	228 / 3-400	975 x 1400 x 1010	3600 / 240	10436,00
CDP 165	228 / 3-230	975 x 1400 x 1010	3600 / 240	9532,00
CDP 165 WCC	228 / 1-230	975 x 1400 x 1010	3600 / 240	10232,00

\* Wydajność podana dla parametrów wewnętrznych 30°C i 80% RH  
WCC - dodatkowy skraplacz chłodzony wodą








**Akcesoria do osuszaczy CDP 75**

Typ	Cena [EUR/SZT.]
 Kanałowa nagrzewnica wodna, Ø400	816,00
 Podłogowy zestaw montażowy	102,00
 Ścienne uchwyty montażowe	93,00
 Termostat pomieszczeniowy	77,00
 Higrostat pomieszczeniowy	86,00
 Higrostat kanałowy	573,00
 Zestaw przeciwzamrożeniowy do CDP 75	44,00

**Akcesoria do osuszaczy CDP 165**

Typ	Cena [EUR/SZT.]
 Kanałowa nagrzewnica wodna, Ø500	891,00
 Podłogowy zestaw montażowy	117,00
 Termostat pomieszczeniowy	77,00
 Higrostat pomieszczeniowy	86,00
 Higrostat kanałowy	573,00
 Zestaw przeciwzamrożeniowy do CDP 165	44,00

**Akcesoria do osuszaczy CDP 125**

Typ	Cena [EUR/SZT.]
 Kanałowa nagrzewnica wodna, Ø400	816,00
 Podłogowy zestaw montażowy	117,00
 Ścienne uchwyty montażowe	113,00
 Termostat pomieszczeniowy	77,00
 Higrostat pomieszczeniowy	86,00
 Higrostat kanałowy	573,00
 Zestaw przeciwzamrożeniowy do CDP 125	44,00



### Dantherm® DanX XD Centrale basenowe

Centrale basenowe • wyposażone w podwójny, krzyżowy wymiennik ciepła • klasa korozyjności C4 • zintegrowane sterowanie MVC • izolacja z wełny mineralnej 50 mm • wymienniki ciepła pokryte powłoką epoksydową • komplet przepustnic przystosowanych do pracy w środowisku agresywnym

Typ	Wydajność* [kg/h]	Wymiary wys. x szer. x gł [mm]	Przepływ powietrza / spręż [m³/h/Pa]	Cena [EUR/SZT.]	
				Bez sprężyny powrotnej**	Ze sprężyną powrotną***
DanX 1 XD	7	1500 x 1750 x 515	1000 / 200	na zapytanie	na zapytanie
DanX 2 XD	11	1500 x 1750 x 780	1750 / 200	na zapytanie	na zapytanie
DanX 3 XD	18	1850 x 2250 x 890	2750 / 200	na zapytanie	na zapytanie

\* Zgodnie z VDI 2089, twew=30°C, 54% RH

\*\* Przepustnice wewnątrz centrali wyposażone w siłowniki bez sprężyny powrotnej

\*\*\* Przepustnice wewnątrz centrali wyposażone w siłowniki ze sprężyną powrotną



### Dantherm® DanX HP Centrale basenowe z pompą ciepła

Centrale basenowe • wyposażone w podwójny, krzyżowy wymiennik ciepła • klasa korozyjności C4 • zintegrowane sterowanie MVC • izolacja z wełny mineralnej 50 mm • wymienniki ciepła pokryte powłoką epoksydową • komplet przepustnic przystosowanych do pracy w środowisku agresywnym

Typ	Wydajność* [kg/h]	Moc pompy (grzanie) [kW]	Wymiary wys. x szer. x gł [mm]	Przepływ powietrza / spręż [m³/h/Pa]	Cena [EUR/SZT.]	
					Bez sprężyny powrotnej**	Ze sprężyną powrotną***
DanX 1 HP	7	2,4	1500 x 1750 x 515	1000 / 200	na zapytanie	na zapytanie
DanX 2 HP	11	2,8	1500 x 1750 x 780	1750 / 200	na zapytanie	na zapytanie
DanX 3 HP	18	4,4	1850 x 2250 x 890	2750 / 200	na zapytanie	na zapytanie

\* Zgodnie z VDI 2089, twew=30°C, 54% RH

\*\* Przepustnice wewnątrz centrali wyposażone w siłowniki bez sprężyny powrotnej

\*\*\* Przepustnice wewnątrz centrali wyposażone w siłowniki ze sprężyną powrotną


**DanX XWPS**

centrala basenowa z pompą ciepła


**DanX XWPRS**

centrala basenowa z rewersyjną pompą ciepła


**DanX XKS**

centrala basenowa z wymiennikiem krzyżowym


**DanX AF**

centrala basenowa nawiewna

Przepływ powietrza 2 000 m<sup>3</sup>/h - 32 000 m<sup>3</sup>/h • rozbudowana automatyka • wysoka odporność na korozję • możliwość doboru akcesoriów dodatkowych: skraplacz chłodzony wodą, nagrzewnica wodna ogrzewanie i schładzanie ciepła a także poprawione parametry odzysku ciepła • wyjątkowo cicha praca • dobór dopasowany do konkretnych potrzeb • zintegrowana komora mieszania • automatyczna regulacja ilości powietrza świeżego • w przypadku niższego zapotrzebowania na osuszanie możliwość pracy wyłącznie na powietrzu biegowym.

