

DX ... /DX ...T • ECW 937T

Ścienne i przenośne, elektryczne grzejniki konwektorowe



Ścienne grzejniki elektryczne DX ...

DX to **ekonomiczna seria** ściennych grzejników konwektorowych Dimplex do montażu ściennego ze sterowaniem termomechanicznym. Charakteryzują się **nowoczesnym wzornictwem** i doskonale nadają się do ogrzewania, zarówno powierzchni biurowych, jak i mieszkalnych. Wszystkie modele posiadają **płynnie regulowany termostat** z ustawieniem mrozochronnym, włącznik zasilania, lampkę kontrolną oraz zabezpieczenie przed przegrzaniem. **Solidna biała obudowa** wykonana jest ze stali. Niewielkie wymiary **ułatwiają montaż** i zwiększają paletę zastosowań.

Przenośne grzejniki elektryczne DX ..., ECW ...

Przenośne grzejniki elektryczne serii DX i ECW to popularne modele konwektorów o mocy 2 kW doskonale sprawdzające się jako **uzupełnienie ogrzewania podstawowego**, zarówno w **zastosowaniach domowych** jak i **komercyjnych**. Modele obu serii posiadają płynnie regulowany termostat w zakresie od +5°C do +35°C z ustawieniem mrozochronnym, przełącznik 50-100% mocy, oraz lampkę kontrolną sygnalizującą pracę urządzenia. DX 421 to model bez nawiewu, DX 422T oraz ECW 937T posiadają tryb pracy bez nawiewu lub z nawiewem zapewniającym **szybsze nagrzewanie** pomieszczenia.

DX .../DX ...T • ECW 937T – wybrane zalety

- Kompaktowe wymiary umożliwiające wszechstronne zastosowanie.
- Zakres regulacji od +5°C do +35°C.
- Wysokiej jakości, wytrzymała obudowa z blachy stalowej.
- Ochrona przed przegrzaniem i zamarzaniem.
- Niezawodny termomechaniczny termostat wysokiej jakości¹⁾.
- Płynnie regulowany termostat bezstopniowy z ustawieniem mrozochronnym²⁾.
- Montaż naścienny lub wolnostojący²⁾.
- Tryb pracy z nawiewem lub bez nawiewu³⁾.

¹⁾ DX 410/DX 420/DX 430

²⁾ DX 421/DX 422T/ECW 927T

³⁾ DX 422T/ECW 927T

Dimplex

Po prostu
wyższa
wydajność

DX ... /DX ...T · ECW 937T – dane techniczne



Ścienne grzejniki konwektorowe

	DX 410	DX 420	DX 430
Znamionowy pobór mocy	1,0 kW	2,0 kW	3,0 kW
Napięcie zasilania	1/N/PE ~230 V, 50 Hz		
Zakres regulacji temperatury	od +5 do +35°C	od +5 do +35°C	od +5 do +35°C
Ilość stopni mocy	2	2	2
Stopień ochrony / klasa ochrony	IP 20 / I	IP 20 / I	IP 20 / I
Długość przewodu przyłączeniowego	1,5 m	1,5 m	1,5 m
Wymiary (szer. x wys x gł.)	575 x 350 x 124 mm		695 x 350 x 124 mm
Masa całkowita urządzenia	4,1 kg	4,1 kg	4,8 kg
Wymagana wysokość montażu (montaż ścienny)	0,23 m	0,23 m	0,23 m
Obudowa	Ze stali malowanej proszkowo w kolorze białym (podobny do RAL 9016)		

Przenośne grzejniki konwektorowe

	DX 421	DX 422T	ECW 937T
Znamionowy pobór mocy	2,0 kW	2,0 kW	2,0 kW
Napięcie zasilania	1/N/PE ~230 V, 50 Hz		
Zakres regulacji temperatury	od +5 do +35°C	od +5 do +35°C	od +6 do +30°C
Ilość stopni mocy	2	2	2
Stopień ochrony / klasa ochrony	IP 20 / I	IP 20 / I	IP 20 / I
Funkcje dodatkowe	–	Nawiew	Nawiew
Ilość poziomów pracy dmuchawy	–	1	1
Długość przewodu przyłączeniowego	1,5 m	1,5 m	1 m
Wymiary (szer. x wys x gł.)	575 x 418 x 200 mm		577 x 432 x 205 mm
Masa całkowita urządzenia	4,1 kg	4,3 kg	4,3 kg
Wymagana wysokość montażu (montaż ścienny)	0,23 m	0,23 m	0,23 m
Obudowa	Ze stali malowanej proszkowo w kolorze białym (podobny do RAL 9016)		

Po prostu odwiedź naszą stronę internetową:
www.dimplex.pl

Glen Dimplex Polska Sp. z o.o.

ul. Strzeszyńska 33, 60-479 Poznań · tel. 61 842 58 05 · fax: 61 842 58 06
 office@dimplex.pl · www.dimplex.pl