

FISA TEHNICA

RADIATOARE KORATHERM

PRODUCĂTOR:

KORADO, a.s., Bří Hubálků 869,
560 02 Česká Třebová, Czech
Republic

website: www.korado.com



DISTRIBUITOR ÎN ROMÂNIA:

S.C.Secpral Pro Instalații
S.R.L., Cluj-Napoca, Str. Vlad
Tepeș nr. 2,

www.spishop.ro



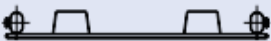




DESTINATIE:

- sunt destinate în primul rând încălzirii băilor, bucătărilor, spațiilor locuibile, birourilor, spațiilor de intrare și de comunicare din clădiri publice și de locuințe. Construcția modernă înlesnește utilizarea perfectă a spațiilor de interior, iar alegerea nuanțelor de culoare îndeplinește toate cerințele pentru echilibrarea lor coloristică. Modul de construcție și oferta de accesorii înlesnește și utilizarea lor cu scopuri multiple
- datorită construcției lor, ele sunt utilizabile și în sisteme de încălzire cu apă caldă cu circuit forțat și prin gravitate al agentului termic

GAMA DE PRODUSE:

Radiatoarele tubulare pot fi fabricate ca radiatoare independente electrice directe. Sunt dotate cu un corp de încălzit electric, prevăzut cu un limitator de temperatură și sunt umplute cu un amestec antigel, ceea ce înlesnește folosirea lor în obiective cu o presupusă scădere a temperaturii de până la -10°C.

Tip-uri:

10	
11	
20	
21	
22	

Model	Tip	Lungime (mm)	Inaltime (mm)
Koratherm orizontal	10	500 ÷ 3000	144 ÷ 958
	11		
	20		
	21		
	22		
	23	500 ÷ 3000	144 ÷ 218
	44		
	46		
Koratherm orizontal M	10	500 ÷ 2000	144 ÷ 958
	11		
	20		
	21		
	22		
	23	500 ÷ 2000	144 ÷ 218
	44		
	46		
Koratherm vertical	10	500 ÷ 2000	144 ÷ 958
	11		
	20		
Koratherm vertical M	10	500 ÷ 2000	144 ÷ 958
	11		
	20		
Koratherm reflex	10	514 ÷ 958	1800
	20		

Seturi montare:

DENUMIRE	COD
Suport prin înfiletare 18/120	Z-U144
Suport perete - colțar	Z-U300
Suport perete	Z-U320
Suport vertical pentru TIP 20, 21	Z-U580-xx *
Suport vertical pentru TIP 22, 23	Z-U581-xx *
Suport vertical pentru TIP 44	Z-U583-xx *
Suport vertical pentru TIP 46	Z-U584-xx *
Protecție suport vertical **	Z-U582

* xx => cod culoare

** se livrează doar în varianta albă

MATERII PRIME/SUBANSAMBLE:

- sunt fabricate din profile închise de oțel, cu diferite forme ale secțiunii
- terminologia pentru marcarea profilelor:
- profil de distribuție- conductă cu apă de admisie

profil de colectare - conductă cu apă de ieșire

- profil de încălzire - îmbină profilul de distribuție cu cel de colectare; este profil închis cu secțiune dreptunghiulară
 - culoarea de bază utilizată: alb RAL9016
 - o parte componentă a livrării la toate radiatoarele speciale o constituie dopul de obturare și de aerisire, ca și setul de elemente de fixare, pentru fixarea radiatorului de perete
 - randamentele termice sunt stabilite conform EN 442
 - pot fi cu conectare laterală sau pe mijloc

DESCRIERE, CARACTERISTICI:

- protecția suprafeței prin cataforeză de generația a 4-a, măbind durata de viață a radiatorului
- presiunea maximă de lucru: 4 bar
- presiunea de testare: 5,2 bar
- agent termic utilizat: apă sau soluții apoase cu o temperatură de funcționare maximă de 110°C
- filet de racordare : G1/2 " interior

NOTĂ:

Atenție! Oxigenul dizolvat în apă este deosebit de coroziv! Din acest motiv, la execuția instalației se vor utiliza materiale care nu permit difuzia oxigenului.

Radiatoarele nu se vor monta în instalații cu vas de expansiune deschis sau care sunt golite temporar. Oxigenul dizolvat nu are voie să depășească concentrația de 0,1mg/l și PH-ul agentului termic trebuie să fie între 8,5 - 9,5.

Instalarea și schimbarea radiatorului electric poate fi executată doar de către o firmă specializată, cu împuternicirile corespunzătoare.

NOTA: Producătorul își rezervă dreptul de a efectua modificări tehnice.