

FISA TEHNICA

RADIATOARE KORALUX

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



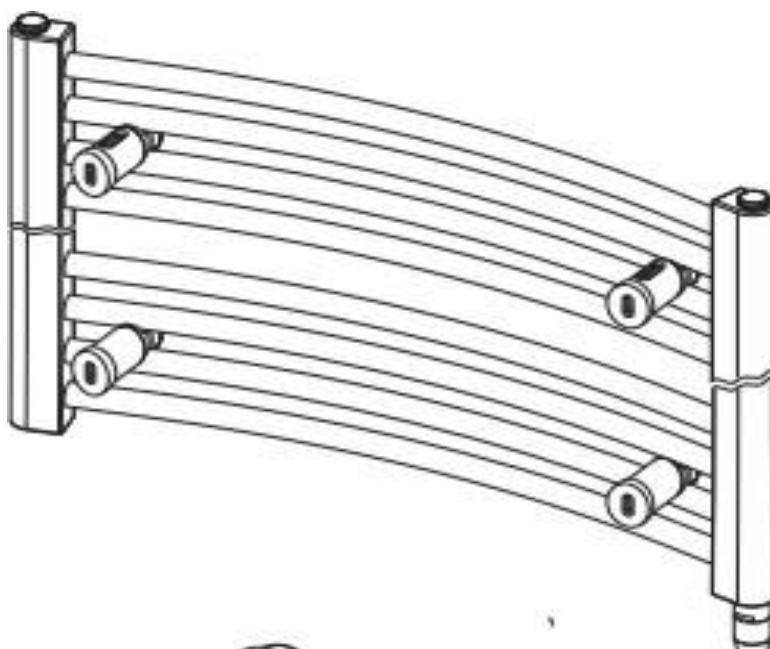
DESTINAȚIE:

- sunt destinate în primul rând încălzirii băilor, bucătăriilor, 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.

Radiatoarele pot fi instalate doar în poziție verticală și, în timpul funcționării, nu necesită nici vas de expansiune, nici un dispozitiv de siguranță pentru presiune.



Radiatoare port-prosop

KORALUX		LINEAR CLASSIC			
		Lungime L (mm)			
Inaltime H (mm)		450	500	600	750
700		364	397	463	556
900		474	517	601	723
1220		651	710	827	995
1500		806	881	1.026	1.238
1820		986	1.078	1.258	1.518

KORALUX		LINEAR CLASSIC-M			
		Lungime L(mm)			
Inaltime H (mm)		450	500	600	750
700		332	363	423	511
900		433	473	551	664
1220		597	652	761	917
1500		744	813	948	1.144
1820		916	1.001	1.168	1.409

KORALUX		*LINEAR CLASSIC - E			
		Lungime L (mm)			
Inaltime H (mm)		450	500	600	750
700				300	300
900		300	300	400	500
1220		400	500	500	700
1500		500	600	700	800
1820		600	700	800	1.000

KORALUX		*LINEAR CLASSIC - ER			
		Lungime L (mm)			
Inaltime H (mm)		450	500	600	750
700				300	300
900		300	300	400	500
1220		400	500	500	700
1500		500	600	700	800
1820		600	700	800	1.000

RONDO CLASSIC				KORALUX	
Lungime L (mm)					
450	500	600	750	Inaltime H (mm)	
364	396	460	556	700	
474	515	598	723	900	
651	708	824	995	1220	
806	880	1.024	1.238	1500	
986	1.077	1.258	1.518	1820	

RONDO CLASSIC - M				KORALUX	
Lungime L (mm)					
450	500	600	750	Inaltime H (mm)	
332	363	423	511	700	
433	473	551	664	900	
597	652	761	917	1220	
744	813	948	1.144	1500	
916	1.001	1.168	1.409	1820	

*RONDO CLASSIC - E				KORALUX	
Lungime L (mm)					
450	500	600	750	Inaltime H (mm)	
		300	300	700	
300	300	400	500	900	
400	500	500	700	1220	
500	600	700	800	1500	
600	700	800	1.000	1820	

*RONDO CLASSIC - ER				KORALUX	
Lungime L (mm)					
450	500	600	750	Inaltime H (mm)	
		300	300	700	
300	300	400	500	900	
400	500	500	700	1220	
500	600	700	800	1500	
600	700	800	1.000	1820	

KORALUX		LINEAR COMFORT			
		Lungime L (mm)			
Inaltime H (mm)		450	500	600	750
700		390	427	497	600
900		503	550	642	774
1220		688	752	878	1.062
1500		856	937	1.095	1.326
1820		1.057	1.158	1.355	1.642

KORALUX		LINEAR COMFORT - M			
		Lungime L (mm)			
Inaltime H (mm)		450	500	600	750
700		357	392	460	559
900		460	505	591	720
1220		629	690	810	985
1500		782	857	1.008	1.227
1820		965	1.059	1.244	1.513

KORALUX		*LINEAR COMFORT - E			
		Lungime L (mm)			
Inaltime H (mm)		450	500	600	750
700			200	300	400
900		300	300	400	500
1220		400	500	600	700
1500		500	600	700	900
1820		700	800	900	1.000

KORALUX		*LINEAR COMFORT - ER			
		Lungime L (mm)			
Inaltime H (mm)		450	500	600	750
700			200	300	400
900		300	300	400	500
1220		400	500	600	700
1500		500	600	700	900
1820		700	800	900	1.000

RONDO COMFORT				KORALUX	
Lungime L (mm)				Inaltime H (mm)	
450	500	600	750	700	
390	427	497	600	900	
503	550	642	774	1220	
688	752	878	1.062	1500	
856	937	1.095	1.326	1820	
1.057	1.158	1.355	1.642		

RONDO COMFORT - M				KORALUX	
Lungime L (mm)				Inaltime H (mm)	
450	500	600	750	700	
357	392	460	559	900	
460	505	591	720	1220	
629	690	810	985	1500	
782	857	1.008	1.227	1820	
965	1.059	1.244	1.513		

*RONDO COMFORT - E				KORALUX	
Lungime L (mm)				Inaltime H (mm)	
450	500	600	750	700	
	200	300	400	900	
300	300	400	500	1220	
400	500	600	700	1500	
500	600	700	900	1820	
700	800	900	1.000		

*RONDO COMFORT - ER				KORALUX	
Lungime(mm)				Inaltime H (mm)	
450	500	600	750	700	
	200	300	400	900	
300	300	400	500	1220	
400	500	600	700	1500	
500	600	700	900	1820	
700	800	900	1.000		

KORALUX		LINEAR MAX			RONDO MAX		
		Lungime L (mm)			Lungime L (mm)		
Inaltime H (mm)		450	600	750	450	600	750
700		427	567	707	451	599	746
900		547	725	905	578	766	955
1220		743	988	1.231	782	1.039	1.294
1500		924	1.227	1.528	965	1.281	1.596
1820		1.140	1.514	1.886	1.179	1.566	1.951

KORALUX		LINEAR MAX - M			RONDO MAX - M		
		Lungime L (mm)			Lungime L (mm)		
Inaltime H (mm)		450	600	750	450	600	750
700		398	526	654	416	551	686
900		512	678	841	537	714	888
1220		696	921	1.143	732	973	1.214
1500		858	1.132	1.404	902	1.197	1.489
1820		1.043	1.375	1.702	1.094	1.449	1.801

KORALUX		*LINEAR MAX - E			*RONDO MAX - E		
		Lungime L (mm)			Lungime L (mm)		
Inaltime H (mm)		450	600	750	450	600	750
700		300	400	500	300	400	500
900		300	500	600	300	500	600
1220		500	700	800	500	700	800
1500		600	800	1.000	600	800	1.000
1820		700	1.000	1.200	700	1.000	1.200

KORALUX		*LINEAR MAX - ER			*RONDO MAX - ER		
		Lungime L (mm)			Lungime L (mm)		
Inaltime H (mm)		450	600	750	450	600	750
700		300	400	500	300	400	500
900		300	500	600	300	500	600
1220		500	700	800	500	700	800
1500		600	800	1.000	600	800	1.000
1820		700	1.000	1.200	700	1.000	1.200

Radiatoare port prosop cromate, cu racordare pe partea de mijloc:

KORALUX		LINEAR EXCLUSIVE - M		
		Lungime L (mm)		
Inaltime H (mm)		450	600	750
900		310,00	398,00	483,00
1220		423,00	542,00	657,00
1500		524,00	671,00	814,00
1820		645,00	826,00	1.000,00

KORALUX		RONDO EXCLUSIVE - M		
		Lungime L (mm)		
Inaltime H (mm)		450	600	750
900		310	398	483
1220		423	542	657
1500		524	671	814
1820		645	826	1.000

Puterile radiatoarelor sunt date pentru: $t_1/t_2 = 90/70$ C, $t_i = 20$ C.

Accesorii pentru incalzire electrică:

Element incalzire	
Putere	Cod
200	Z-KTT-0200
300	Z-KTT-0300
400	Z-KTT-0400
500	Z-KTT-0500
600	Z-KTT-0600
700	Z-KTT-0700

Element incalzire cu termostat	
Putere	Cod
200	Z-KTTR-0200
300	Z-KTTR-0300
400	Z-KTTR-0400
500	Z-KTTR-0500
600	Z-KTTR-0600
700	Z-KTTR-0700

Denumire	Putere
Teu racordare	Z-SKV-0001
Stecher cu buton pornit/oprit	Z-SKV-0002
Termostat	Z-SKV-0003

DESCRIERE, CARACTERISTICI:

- protecția suprafeței prin cataforeză de generația a 4-a, măbind durata de viață a radiatorului
- presiunea maximă de lucru: 10 bar
- presiunea de testare: 13 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 va utiliza material care nu permite 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.

Pentru a asigura condiții optime de funcționare și randament maxim se recomandă montarea radiatoarelor sub ferestre, simetric pe axul acestora, păstrând o distanță minimă de 50 mm sub parapet. 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 modificari tehnice.