

FR-AL

imperial



FR

L'aménagement intérieur de votre maison n'est pas chose aisée. Et il n'est pas rare de sacrifier l'esthétique au fonctionnel. Aujourd'hui, la création du radiateur IMPERIAL UNI-6 a relégué cette fatalité aux oubliettes.

Ce nouveau radiateur UNIVERSAL, fabriqué par l'usine IMPERIAL rencontre tous les critères de qualité, de fonctionnalité et surtout de rendement. Son système de robinetterie ainsi que la conduite adaptée s'intègrent à l'intérieur du radiateur UNIVERSAL. De cette façon, les tuyauteries de départ et d'arrivée sont INVISIBLES.

L'esthétisme rejoint le fonctionnel.

Tous les modèles de la gamme UNIVERSAL sont habillés d'une grille supérieure et d'une paire de côtes latéraux, équipement exclusif qui assure un rendement calorifique exceptionnel. Et en termes de production de chaleur, le radiateur UNIVERSAL laisse loin derrière la concurrence.

L'homme de métier appréciera également le côté pratique du radiateur UNIVERSAL: une mise en place facile et rapide grâce au système de vanne intégrée. Facile aussi, le nettoyage sous le radiateur, aucune tuyauterie gênante.

Et pour rassurer tout professionnel, nous avons choisi le meilleur groupe de vanne intégrée fabriqué actuellement et compatible avec les têtes thermostatiques des grandes marques.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériel: tôle d'acier laminé, épaisseur initiale de 1,25 mm selon DIN 10130.

Tests: pression de test à 10 Bar. Pression maximum de fonctionnement à 8 Bar.

Connexions: N. 4 connexion de gaz
diam. 1/2" latérales.
N. 2 connexion de gaz
diam. 1/2" vers le bas
entreaxe 50 mm.

Finition: dégraissage avec phosphate chaud. Première couche avec un vernis soluble dans l'eau portée à 180°C en accord avec la norme DIN 55900 standard. Seconde couche avec des poudres d'époxyde de polyester, couleur 9010 (ICE) portée à 220°C.

Emballage: chaque radiateur est emballé dans du papier carton ondulé, et protégé par une feuille épaisse de polyéthylène thermorétractile.



Tous nos modèles
répondent aux normes
européennes actuelles.



TIP 11

TIP 22

TIP 33

1 Panel

2 Panel

3 Panel

Largeur - gjerësia 57 mm

Largeur - gjerësia 102 mm

Largeur - gjerësia 155 mm



AL

Nuk eshte e lehte te zgjedhesh konfortin e brendshem te ndertesave, mbasi estetika shpesh duhet te pershtatet me funksionin praktik

Paneli ngrohës IMPERIAL UNI-6 eshte nje zgjedhje e persosur midis teknologjise dhe estetikes.

Paneli i ri ngrohës UNIVERSAL ploteson kerkesat si te arkitektit ashtu dhe te blesit i cili kerkon pajisje cilesore, te bukura dhe funksionale dhe qe garantojne ne te njejten kohe rendiment te larte energjetik. Lidhjet e tubave te furnizimit dhe te kthimit te ujit te ngrohje jane te realizuar brenda panelit dhe nuk duken nga jashte.

Paneli i ri UNIVERSAL eshte i bukur dhe praktik

Te gjitha modelet e Serise UNIVERSAL jane te pajisura me grila ne pjesen e sipërme dhe panele anesore. Panelet anesore jane te ndara ne menyre te tille qe te sigurojne transmetim te larte te nxehtesise.

Specialistet vleresojne gjithashtu te dhenat praktike te Panelit UNIVERSAL, d.m.th montimin e lehte dhe te shpejte te tij.

Te gjitha panelet jane pajisur me valvola te cilesise, se larte, te cilat mund te pershtaten me koka termostatike te prodhuesave me te mire.

TE DHENAT TEKNIKE DHE CILESORE

Materiali: Llamarinë çeliku 1.25 mm e petezuar ne te ftohte, sipas standartit DIN 10130.

Presioni i punes: 8 bar, presioni i proves 10 bar

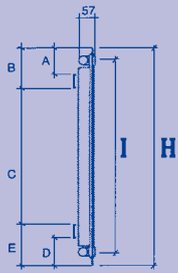
Lidhjet: 4 x G 1/2" ne anet
2 x G1/2" ne fund
Largesia 50 mm

Mbrojtja e siperfaqes: Realizohet sipas standartit DIN 55900 T.1 dhe T.2, pastrohhet nga vajrat, fostatizohet, trajtohet ne furre me primer dhe lyhet me boje epoxy me ngjyre e bardhe RAL 9010, thahet ne temperature 220°C,

Paketimi: Çdo panel paketohe me vehte me plastmas te forte. Qoshet, jane te mbrojtura me karton te valezuar.

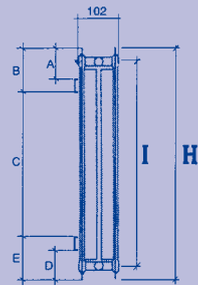


Te gjitha modelet tona jane sipas standartit EN-442



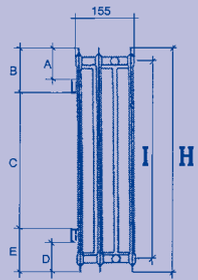
TIP 11

H mm	I mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
500	450	85	110	250	115	140	150
600	550	85	110	350	115	140	150
800	750	85	110	550	115	140	150



TIP 22

H mm	I mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
300	250						
400	350						
500	450	85	110	250	115	140	150
600	550	85	110	350	115	140	150
800	750	85	110	550	115	140	150



TIP 33

H mm	I mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
300	250						
400	350						
500	450	85	110	250	115	140	150
600	550	85	110	350	115	140	150
800	750	85	110	550	115	140	150

La puissance en watt / H qui est présentée dans la liste est déterminée pour un $\Delta T = 60^\circ$ (90/70//20°C) suivant la norme. Habilité diminution d'émissions de 5,33 %

$$\text{(Watt/h)} \frac{90^\circ - 70^\circ}{2} - 20^\circ$$

TIP	11			22					33					
INALTIME	500	600	800	300	400	500	600	800	300	400	500	600	800	
L U N G I M E	300	-	438	586	-	-	-	797	1025	-	-	-	1172	1494
	400	504	585	781	-	-	916	1063	1367	-	-	1340	1564	1992
	500	630	730	977	-	-	1146	1329	1708	-	1340	1675	1954	2490
	600	733	850	1137	867	1094	1334	1548	1990	1272	1619	1952	2276	2900
	700	881	1023	1367	-	1315	1603	1860	2392	-	1946	2346	2735	3486
	800	1008	1168	1563	1192	1503	1833	2126	2733	1748	2224	2681	3126	3983
	900	1132	1314	1758	-	1690	2061	2392	3075	-	2501	3016	3516	4481
	1000	1259	1461	1953	1489	1878	2291	2658	3416	2184	2780	3351	3908	4979
	1200	1509	1752	2344	1787	2254	2749	3189	4100	2621	3336	4021	4689	5974
	1400	1761	2044	2734	2086	2629	3207	3721	4782	3058	3892	4691	5470	6970
1600	2013	2336	3124	2383	3005	3664	4252	5466	3495	4448	5361	6252	7965	
1800	2264	2628	3515	2681	3380	4122	4782	6149	3932	5002	6031	7033	8961	
2000	2515	2920	3905	2979	3756	4580	5314	6833	4369	5558	6701	7814	9957	
2200	2767	3212	4296	3276	4132	5039	5845	7515	4806	6114	7371	8595	10952	
2400	3018	3504	4687	3574	4507	5497	6377	8199	5243	6670	8042	9377	11948	
2600	3271	3796	5077	3871	4882	5955	6908	8882	5680	7226	8711	10158	12943	
2800	3523	4088	5468	4170	5258	6413	7440	9565	6117	7782	9381	10939	13939	
3000	3774	4380	5858	4468	5634	6871	7971	10248	6553	8338	10052	11722	14935	



Heizungstechnik Im Brühl 60,
D-74348 Lauffen/N.,
Tel. +49 (07133)9863-0, Fax +49 (07133)-96310
Werk / Usine 31020 S. Zenone, Treviso (Italia),
Via Roma 163,
Tel. +39 (0423)968402, Fax +39 (0423)567216
www.imperialradiators.com



REG. NR.
2734 E
2735 E
2736 E



COBRTI INSTALL
AT/98-01-0406



Certifikát - C-T-0127/4 Opatovrzuje Kvalitu die zákona pro ČR, SR.
Zákon c. 513/1991, ČSN 06 1101: 1979,
ČSN 06 1122:1992
ČSN 03 8157: 1985, ČSN 67 3075: 1991

ISO 2409:1993
NORMAS UNE 9-015-86