



ICE CLEAN DOUBLE VERTICAL

3D-
BIM



Interasse dal centro foro al muro 55 mm.
Distance between hole center and wall 55 mm.
Distance du centre du trou au mur 55 mm.
Abstand zwischen Lochmitte und Wand 55 mm.
Distancia entre el centro del agujero y el muro 55 mm.
Расстояние между центром отверстия и стеной – 55 мм.

*** Euronorm
EN 442

codice code code Artikel Nr. codigo Код	altezza height hauteur Höhe altura высота	larghezza width largeur Breite ancho ширина	interasse distance between bars entraxe Achsabstand distancia entre centros междюстровое расстояние	peso weight poids Gewicht peso вес	Watt = Kcal/h ÷ 0,860 Kcal/h = Watt × 0,860		
					output мощность 75/65-20 watt Δt50	output мощность 55/45-20 watt Δt30	output мощность 55/45-24 watt Δt26
FICECL08455...	820	465	355	21	510	263	218
FICECL08605...	820	615	505	26	679	351	291
FICECL12380...	1220	390	280	29	618	316	270
FICECL12455...	1220	465	355	32	741	380	315
FICECL12530...	1220	540	430	36	865	444	368
FICECL12605...	1220	615	505	41	988	507	420
FICECL12755...	1220	765	655	51	1235	634	525
FICECL15380...	1520	390	280	37	759	390	330
FICECL15455...	1520	465	355	41	911	465	385
FICECL15605...	1520	615	505	52	1214	619	513
FICECL15755...	1520	765	655	65	1518	774	640
FICECL18305...	1820	315	205	37	722	366	302
FICECL18380...	1820	390	280	43	902	457	377
FICECL18455...	1820	465	355	51	1082	548	453
FICECL18530...	1820	540	430	56	1262	639	529
FICECL18605...	1820	615	505	65	1443	731	604
FICECL18680...	1820	690	580	72	1623	823	680
FICECL18755...	1820	765	655	81	1804	914	756
FICECL20305...	2020	315	205	41	799	403	333
FICECL20380...	2020	390	280	48	1000	505	417
FICECL20455...	2020	465	355	56	1199	605	500
FICECL20530...	2020	540	430	63	1399	706	583
FICECL20605...	2020	615	505	72	1599	807	667
FICECL20680...	2020	690	580	81	1799	908	750
FICECL20755...	2020	765	655	90	1999	1009	833
FICECL22305...	2220	315	205	41	877	441	364
FICECL22380...	2220	390	280	52	1096	552	455
FICECL22455...	2220	465	355	60	1315	662	546
FICECL22530...	2220	540	430	68	1535	772	637
FICECL22605...	2220	615	505	78	1754	883	728
FICECL22680...	2220	690	580	87	1973	993	819
FICECL22755...	2220	765	655	97	2192	1103	910

Pressione di esercizio: 4 bar
Materiale: Acciaio al carbonio

Working pressure: 4 bar.
Material: carbon-steel

Pression d'exercice: 4 bars
Matériel: Acier

Betriebsdruck: 4 bar
Material: Kohlenstoffstahl

Presión de trabajo: 4 bar
Materiale: Acero de carbon

Рабочее давление – 4 бар
Под заказ радиаторы могут проходить испытание при 16 бар в случае рабочего давления 12 бар.
Повышение цен на 7%.
Материал – углеродистая сталь.

L'allacciamento idraulico è a scomparsa disponibile solo con valvole "corner"

Standard concealed water connection available only with "corner" valve

Le branchement hydraulique est dissimulé disponible seulement avec « corner » valves

Unsichtbarer Anschluss nur mit „Corner“ Ventile verfügbar

El sistema hidráulico es oculto disponible solo que con válvulas "corner"

СИСТЕМА СКРЫТА ДОСТУПНЫ ТОЛЬКО С ПОМОЩЬЮ СПЕЦИАЛЬНЫХ КЛАПАНОВ