

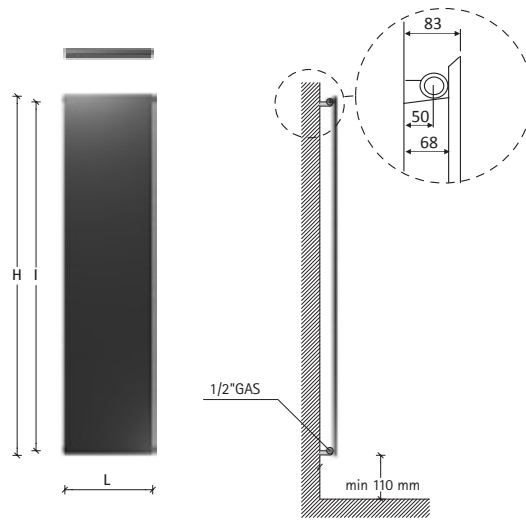
ICE INOX REFLEX

ICE INOX SATINATO

SINGLE VERTICAL



Attenzione! Non è uno specchio.
Important! This is not a mirror.
Attention! Ce n'est pas un miroir.
Achtung! Polierter Edelstahl
 (Kein Glasspiegel).
¡Cuidado! No es un espejo.
Внимание! Это не зеркало.



Interasse dal centro foro al muro 50 mm.
 Distance between hole center and wall 50 mm.
 Distance du centre du trou au mur 50 mm.
 Abstand zwischen Lochmitte und Wand 50 mm.
 Distancia entre el centro del agujero y el muro 50 mm.
 Расстояние между центром отверстия и стеной – 50 мм.

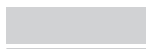
Su richiesta, l'adattamento all'impianto monotubo. +10% dal prezzo.
Monotube connection on request. +10% increase on price is required
Sur demande l'adaptation pour la version monotube. +10% sur le prix
Anfrage für den Anschluss zum Einrohrsystem gefertigt werden. +10% der angegebenen Preise.
Bajo pedido, la adaptación para el sistema de calefacción monotubo. +10% del precio
Быть установлены с однотрубным подключением по запросу. + 10% от указанной цены

ice inox reflex



REFLEX

Finale di codice / End of the code / Partie finale du code / Endteil der Artikel-Nr. / Final del código / заключительная часть кода ...SVX



SATINATO satin, satiné, satiniert, escarchado, матовый

Finale di codice / End of the code / Partie finale du code / Endteil der Artikel-Nr. / Final del código / заключительная часть кода ...SVXS



codice code code Artikel Nr. codigo код	altezza height hauteur Höhe altura высота	larghezza width largeur Breite Breite анчо ширина	interasse distance between bars entraxe Achsabstand distancia entre centros междцентровое 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
H mm	L mm	I mm	Kg				
FICE08455...	820	465	760	15	255	134	112
FICE08605...	820	615	760	18	340	179	149
FICE12455...	1220	465	1160	22	356	184	153
FICE12605...	1220	615	1160	27	475	245	204
FICE15455...	1520	465	1460	27	433	221	183
FICE15605...	1520	615	1460	34	577	295	244
FICE18455...	1820	465	1760	33	510	259	214
FICE18530...	1820	540	1760	37	595	302	250
FICE18605...	1820	615	1760	43	680	346	286
FICE20455...	2020	465	1960	36	563	285	236
FICE20530...	2020	540	1960	44	657	333	275
FICE20605...	2020	615	1960	47	750	380	314

Pressione di esercizio: 4 bar
Material: Acciaio al carbonio + piastra inox

Working pressure: 4 bar.
Material: carbon-steel + stainless steel plate

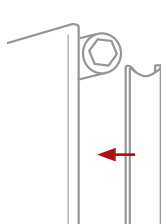
Pression d'exercice: 4 bars
Matériel: Acier + plaque en acier inoxydable

Betriebsdruck: 4 bar
Material: Kohlenstoffstahl + Platte aus Edelstahl

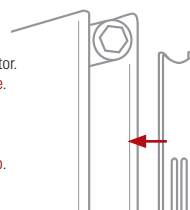
Presión de trabajo: 4 bar
Material: Acero de carbon + lámina de acero inoxidable

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 + пластина из нержавеющей стали

ICE REFLEX / SATINATO SINGLE / DOUBLE VERTICAL



Coperture laterali **single/double a richiesta.**
 Il prezzo varia in base all'altezza del radiatore.
Single/double lateral cover on request.
 The price changes according to the height of radiator.
 Couvertures latérales **single/double sur demande.**
 Le prix change selon l'hauteur du radiateur.
 Seitliche Abdeckung **single/double auf Anfrage.**
 Der Preis ändert gemäß der Höhe des Heizkörpers.
 Revestimiento lateral **single/double bajo pedido.**
 El precio varia según l'altura de el radiador.
 Боковые крышки предоставляются **single/double по запросу.** Цена зависит от высоты радиатора.



Allacciamento 50 mm centrale per valvola remota **a richiesta solo per SINGLE.**
 50 mm central connection for remote valve **on request only for SINGLE.**
 Raccordement central 50 mm pour vannes à distance **sur demande pour SINGLE** seulement.
 Mittelsanschluss 50 mm für Fernventile **Auf Anfrage nur für SINGLE.**
 Conexión central 50 mm para válvula remota **bajo pedido solo para SINGLE.**
 50 mm центральное подключение с удаленными клапанами возможно **по запросу** только для **одинарных** радиаторов