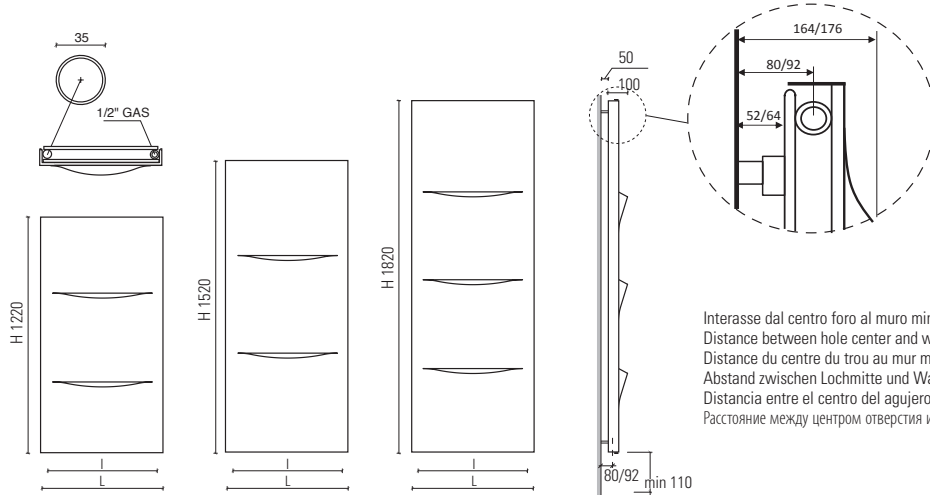


# CUT DOUBLE VERTICAL

3D-  
BIM



design by Alessandro Canepa



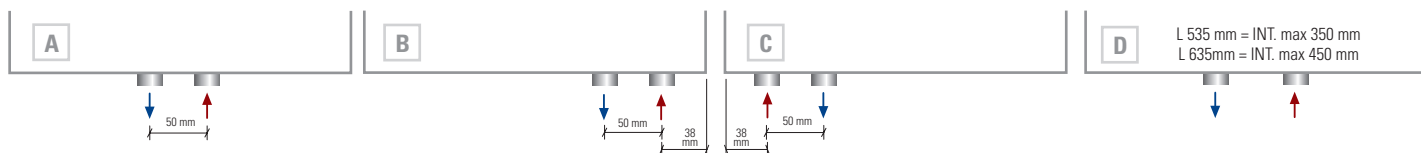
Interasse dal centro foro al muro min. 80 / max 92 mm.  
Distance between hole center and wall min. 80 / max 92 mm.  
Distance du centre du trou au mur min. 80 / max 92 mm.  
Abstand zwischen Lochmitte und Wand min. 80 / max 92 mm.  
Distancia entre el centro del agujero y el muro min. 80 / máx 92 mm.  
Расстояние между центром отверстия и стеной – не менее 80 мм и не более 92 мм.

codice code code Artikel Nr. codigo код	altezza height hauteur Höhe altura высота	larghezza width largeur Breite anch'o 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 watt*	output мощность watt*	output мощность watt*
FCUT12520...	1220	535	460	38	Δt50 680	Δt30 358	Δt26 289
FCUT12620...	1220	635	560	44	816	419	347
FCUT15520...	1520	535	460	49	860	441	366
FCUT15620...	1520	635	560	57	1032	526	436
FCUT18520...	1820	535	460	56	1016	521	432
FCUT18620...	1820	635	560	66	1220	618	511

- \* I watt hanno valori provvisori in attesa di certificazione Δt50.
- \* The watt values are not definitive awaiting for Δt50 certification.
- \* Le nombre de Watts est une valeur indiquée à titre provisoire dans l'attente de la certification Δt50.
- \* Die Wattwerte sind vorläufig bis zur Δt50 Zertifizierung.
- \* Los Vatios tienen valores provisionales en espera de la certificación Δt50.
- \* До получения сертификата Δt50 приводится предварительное значение мощности в ваттах.

Pressione di esercizio: 4 bar <b>Materiale: Acciaio al carbonio</b>	Working pressure: 4 bar. <b>Material: carbon-steel</b>	Pression d'exercice: 4 bars <b>Matériel: Acier</b>	Betriebsdruck: 4 bar <b>Material: Kohlenstoffstahl</b>	Presión de trabajo: 4 bar <b>Material: Acero de carbon</b>	Рабочее давление – 4 бар Под заказ радиаторы могут проходить испытание при 16 бар в случае рабочего давления 12 бар. Повышение цен на 7%. <b>Материал – углеродистая сталь.</b>
---	--	--	---	--	--

**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% des angegebenen Preises.  
**Bajo pedido, la adaptación para el sistema de calefacción monotubo.** +10% del precio  
**быть установлены с однотрубным подключением по запросу.** + 10% от указанной цены



Interasse centrale 50 mm a richiesta.  
Central distance between centers 50 mm on request.  
Entraxe centrale 50 mm sur demande.  
Mittelanschluss 50 mm Auf Anfrage.  
Distancia entre centros de 50 mm, bajo pedido.  
По запросу радиатор может выполняться с центральным межосевым расстоянием, равным 50 мм.

50 mm destro a richiesta.  
50 mm right on request.  
50 mm droite sur demande.  
50 mm rechts Auf Anfrage.  
50 mm derecha bajo pedido.  
По запросу 50 мм вправо

50 mm sinistro a richiesta.  
50 mm left on request.  
50 mm gauche sur demande.  
50 mm links Auf Anfrage.  
50 mm izquierda bajo pedido.  
По запросу 50 мм влево

Allacciamenti dal basso a richiesta.  
Bottom connection on request.  
Branchement par dessous sur demande.  
Anschluss von unten Auf Anfrage.  
Conexión por abajo bajo pedido.  
Гидравлическое соединение снизу выполняется по запросу.

caleido