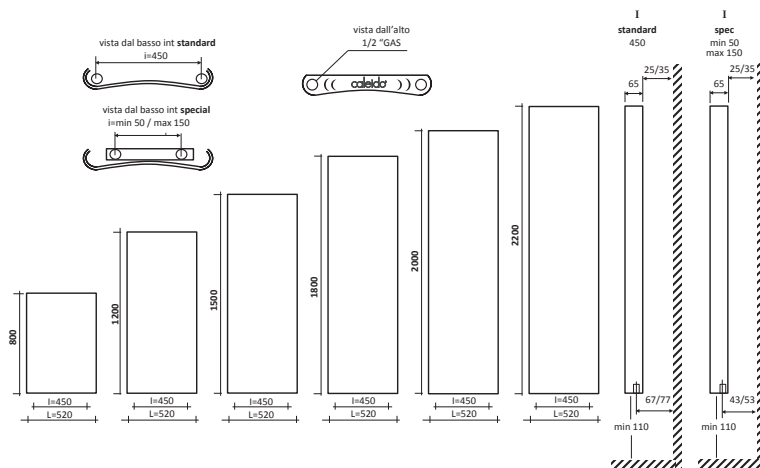


BENT VERTICAL



design by Alessandro Canepa



Interasse dal centro foro al muro 67/77 mm.
Distance between hole center and wall 67/77 mm.
Distance du centre du trou au mur 67/77 mm.
Abstand zwischen Lochmitte und Wand 67/77 mm.
Distancia entre el centro del agujero y el muro 67/77 mm.
Расстояние между центром отверстия и стеной – 67/77 мм.

La copertura superiore con logo "CALEIDO" fornita di serie - *The cover with "CALEIDO" logo is standard supplied*
La couverture avec le logo "CALEIDO" est fournie de série - *Die Abdeckung mit "CALEIDO" Logo ist als Standard geliefert*
con el logotipo "Caleido" viene de serie - *Внешняя панель с логотипом "CALEIDO" входит в стандартную комплектацию*



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.

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.

| codice 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 межцентровое расстояние | peso weight poids Gewicht peso вес | output мощность watt* | Watt = Kcal/h ÷ 0,860 Kcal/h = Watt × 0,860 | |
|--|--|--|---|---|-----------------------------|--|-----------------------------|
| | | | | | | output мощность watt* | output мощность watt* |
| | H mm | L mm | I mm | Kg | Δt50 | Δt30 | Δt26 |
| FBEN08520... | 800 | 520 | 450 | 11 | 450 | 230 | 195 |
| FBEN12520... | 1200 | 520 | 450 | 17 | 600 | 310 | 260 |
| FBEN15520... | 1500 | 520 | 450 | 21 | 747 | 380 | 325 |
| FBEN18520... | 1800 | 520 | 450 | 25 | 868 | 445 | 375 |
| FBEN20520... | 2000 | 520 | 450 | 29 | 970 | 495 | 420 |
| FBEN22520... | 2200 | 520 | 450 | 33 | 1061 | 545 | 460 |

- * 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 Materiale: alluminio | Working pressure: 4 bar. Material: aluminium | Pression d'exercice: 4 bars Matériel: aluminium | Betriebsdruck: 4 bar Material: Aluminium | Presión de trabajo: 4 bar Material: Aluminio | Рабочее давление – 4 бар Материал – алюминий |
|---|--|--|--|--|--|

caleido