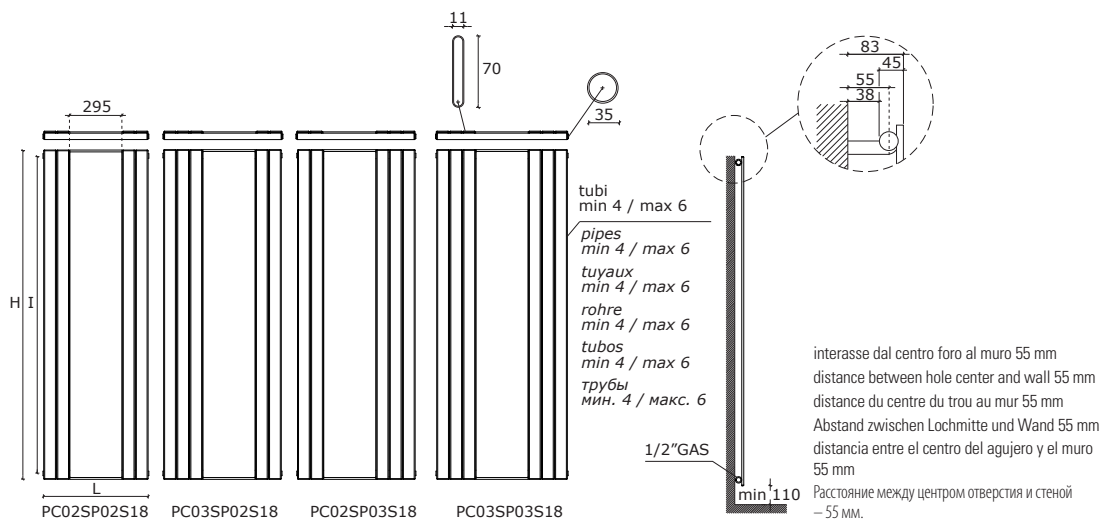
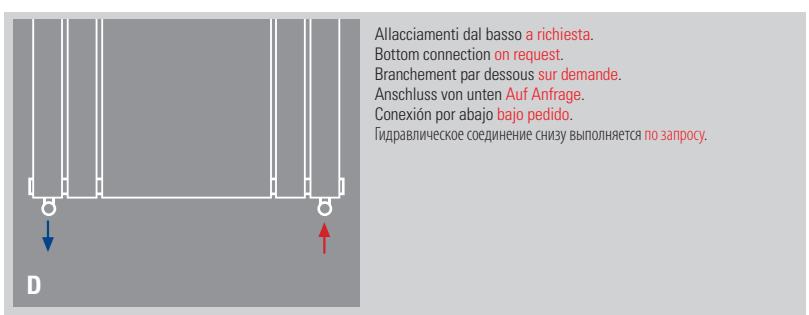
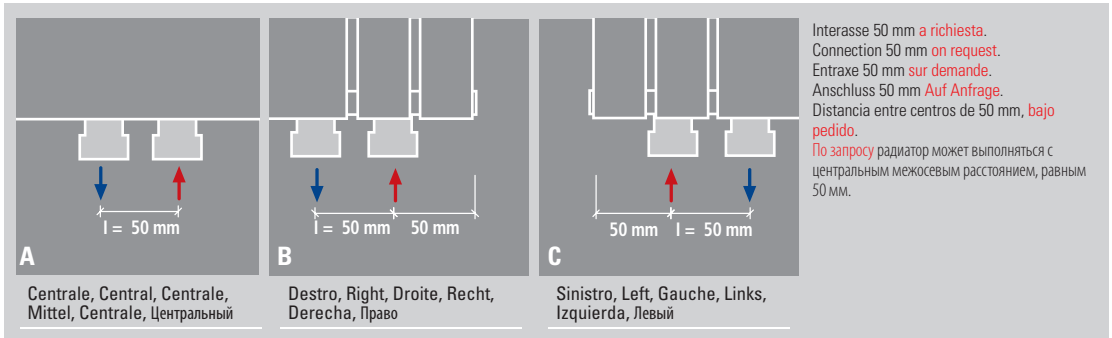


# PICCHIO SINGLE CON SPECCHIO



codice code code Artikel Nr. codigo код	n° elementi n° of elements no. des éléments Anzahl der Elemente no. elementos кол-во секций	altezza height hauteur Höhe altura высота	larghezza width largeur Breite ancha ширина	peso weight poids Gewicht peso вес	interasse distance between bars entraxe Achsabstand distancia entre centros междюветровое расстояние	output мощность 75/65-20 EN 442 watt/h♦
		H mm	L mm	Kg	I mm	Δt50
PC02SP02S18	4	1810	605	19	1760	587
PC03SP02S18	5	1810	680	22	1760	734
PC02SP03S18	5	1810	680	22	1760	734
PC03SP03S18	6	1810	755	25	1760	881

Watt = Kcal/h ÷ 0,860  
Kcal/h = Watt × 0,860



I radiatori sono completi di kit di fissaggio a parete e valvola di sfogo. <b>La versione cromata NON è disponibile.</b> Pressione di collaudo: 5,2 bar Pressione di esercizio: 4 bar	The radiators are equipped with a kit for fixing them to the wall and with an exhaust valve. <b>Chromate radiators NOT available.</b> Testing pressure: 5,2 bar Working pressure: 4 bar	Les radiateurs sont munis d'un kit de fixation murale et d'une soupape de décompression. <b>La version chromée N'EST PAS disponible.</b> Pression d'essai: 5,2 bars Pression d'exercice: 4 bars	Die Heizkörper sind mit Wandbefestigungsset und Luftventil ausgerüstet. <b>Die verchromte Version ist NICHT verfügbar.</b> Prüfungsdruck: 5,2 bar Betriebsdruck: 4 bar	Los radiadores están provistos de kit de fijación a la pared y de válvula de desahogo. <b>La versión cromada NO está disponible.</b> Presión de ensayo: 5,2 bar Presión de trabajo: 4 bar.	Радиаторы укомплектованы набором крепежных деталей для закрепления на стене и выпускным клапаном. <b>Хромированная версия в продаже ОТСУТСТВУЕТ.</b> Давление при испытании – 5,2 бар Рабочее давление – 4 бар
♦ 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 noch provisorisch in Erwartung von Δt50 Zertifizierung.	♦ Los Vattios tienen valores provisionales en espera de la certificación Δt50.	♦ До получения сертификата Δt50 приводится предварительное значение мощности в ваттах.