

DUBLE 2



Radiatore verniciato colore Grigio Perla (cod. L6)

Radiatore d'arredo **DUBLE 2**

DUBLE 2 rappresenta l'evoluzione tecnica e funzionale di DUBLE. Aumenta la superficie e la capacità di scambio termico del DUBLE mantenendo le caratteristiche costruttive ed estetiche. Particolarmente adatto ad essere installato in ambienti di grandi cubature ove il normale DUBLE non sarebbe sufficiente a produrre le calorie necessarie. Disponibile con altezze da 500 a 2500 mm e lunghezze da 4 a 40 elementi pari.

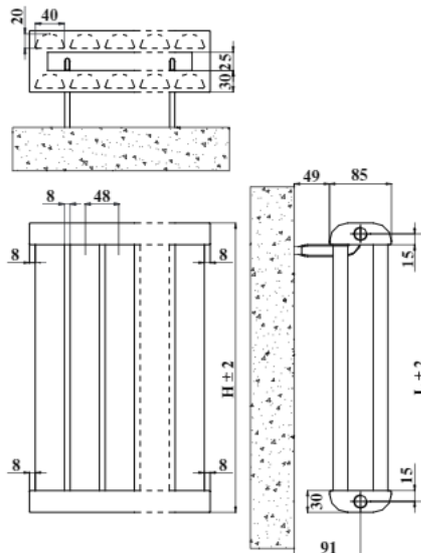


Radiatore Duble 2 verniciato colore Bianco standard (cod. 01)

DUBLE 2



In foto: Radiatore Duple2. Altezza mm 2000, 10 elementi, colore Grigio Perla (cod. L6).



CARATTERISTICHE TECNICHE: profondità 85 mm, e collettori a sezione triangolare 40x30 mm; tubi in lamiera d'acciaio di sezione semicircolare 40x20 mm; filettature estremità collettore 1/2" Gas destra; pressione di esercizio massima ammessa 4 bar; temperatura di esercizio massima ammessa 95°C.

| MOD. | Codice | Profondità P mm | Altezza H mm | Interasse H'mm | Peso Kg | Capacità lt | Potenza Termica | | | | | Espon. n. |
|------|---------------|--------------------|-----------------|-------------------|------------|----------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------------|
| | | | | | | | Kcal/h Δt 50°C | Watt Δt 50°C | Watt Δt 40°C | Watt Δt 30°C | Watt Δt 20°C | |
| 500 | DB20500 yy 01 | 85 | 500 | 470 | 1,05 | 0,57 | 43,4 | 50,4 | 37,9 | 26,2 | 15,6 | 1,280 |
| 680 | DB20680 yy 01 | 85 | 680 | 650 | 1,39 | 0,75 | 56,3 | 65,5 | 49,1 | 33,9 | 20,1 | 1,287 |
| 900 | DB20900 yy 01 | 85 | 900 | 870 | 1,79 | 0,98 | 71,6 | 83,2 | 62,3 | 42,9 | 25,4 | 1,296 |
| 1500 | DB21500 yy 01 | 85 | 1500 | 1470 | 2,91 | 1,59 | 111,1 | 129,2 | 96,5 | 66,2 | 38,9 | 1,310 |
| 1800 | DB21800 yy 01 | 85 | 1800 | 1770 | 3,46 | 1,89 | 130,3 | 151,5 | 113,0 | 77,3 | 45,4 | 1,316 |
| 2000 | DB22000 yy 01 | 85 | 2000 | 1970 | 3,83 | 2,10 | 142,9 | 166,2 | 123,8 | 84,7 | 49,6 | 1,320 |
| 2500 | DB22500 yy 01 | 85 | 2500 | 2470 | 4,76 | 2,61 | 174,1 | 202,5 | 150,4 | 102,6 | 59,8 | 1,331 |

01 = codice colore standard bianco - per codice colore diverso vedere Cartella colori.

Per Δt diversi da 50°C utilizzare la formula: $Q=Q_n (\Delta t / 50)^n$

yy = numero elementi

È compreso nell'imballo: mensole per il fissaggio al muro complete di viti e tasselli, valvola sfiato da 1/2" cromata, tappo cieco da 1/2" cromato.

ATTENZIONE: non è possibile inserire valvole monotubo.

Lavorazioni particolari

Per ordinare le lavorazioni particolari, occorre specificare qual'è la parte frontale, se tonda o piatta, e se l'ingresso acqua si trova a destra o sinistra. L'interasse idraulico ammesso dipende dal numero di elementi della batteria.

La sua misura può essere calcolata attraverso la formula seguente:

$$H' = 48 \times (n^{\circ} \text{ elementi} - 1) + 21$$

