



reddot award 2016
winner

OTTIMO+

Il design incontra la potenza

Design meets power



Radiatore idronico
Hydronic radiator



Alluminio riciclato
Recycled aluminum



Bassa temperatura
Low temperature



Imballo 100% riciclabile
100% recycled packaging



Compatibile con sistemi di
riscaldamento con pompa di calore
*Compatible with heat pump
heating systems*



Finitura standard RAL 9016
bianco lucido. / Standard
finish RAL 9016 white glossy.

Scannerizza il QR Code qui
di fianco per vedere tutte le
finiture disponibili. / Scan
the QR Code on the left to
see all available finishes.

Radiatori 2000 S.p.A.: eccellenza italiana e leader nel settore del riscaldamento. Qualità, innovazione e sostenibilità rappresentano i pilastri di una produzione al 100% Made in Italy.

Radiatori ad elevate prestazioni con un'impronta di carbonio della materia prima inferiore del 30% rispetto alla media UE.

Radiatori 2000 S.p.A.: Italian excellence and a leader in the heating industry. Quality, innovation and sustainability are the pillars of a 100% Made in Italy production.

High-performance radiators with a raw material carbon footprint 30% lower than the EU average.



I radiatori descritti in questa scheda sono realizzati in Italia nel pieno rispetto dell'ecologia.
The radiators described in this sheet are made in Italy with full respect for the environment.

Highlights

- La versione estrusa del modello OTTIMO, l'unico radiatore pressofuso di design presente sul mercato.
- Vincitore del premio Red Dot Design Award 2016.
- Le diverse dimensioni e finiture lo rendono perfetto per essere installato in ogni ambiente.

- The extruded version of the OTTIMO model, the only designer die-cast radiator on the market.
- Winner of the 2016 Red Dot Design Award.
- The different sizes and finishes make it perfect for installation in any setting.

Dati tecnici | Technical data

6 bar

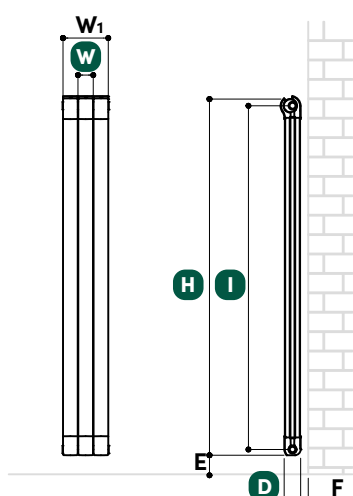
Pressione di esercizio
Operating pressure

120 °C

Max temperatura di esercizio
Maximum operating temperature

Modello Model	Interasse Center distance	Altezza Height	Elementi Elements	Larghezza Width	Profondità Depth	Peso a vuoto Weight empty	Contenuto d'acqua Water content	Resa termica Thermal yield		
								(mm)	(lt)	(W)
OTTIMO+ 900	900	980				1,9	0,4	86,4	168,1	213,1
OTTIMO+ 1000	1000	1080				2,1	0,4	93,3	182,0	231,0
OTTIMO+ 1200	1200	1280				2,4	0,5	106,7	209,1	265,8
OTTIMO+ 1400	1400	1480	2-6	80	106	2,7	0,5	120,1	235,5	299,4
OTTIMO+ 1600	1600	1680				3,0	0,6	133,2	261,3	332,3
OTTIMO+ 1800	1800	1880				3,3	0,6	145,8	286,5	364,5
OTTIMO+ 2000	2000	2080				3,6	0,7	158,2	311,3	396,3

Dimensioni | Dimensions



E = > 100 mm
F = 20 ÷ 50 mm per staffe standard con tassello /
for standard brackets with dowel
W1 = (W x nr Elem) + 20 mm

Allacciamenti | Connections



Scannerizza il QR Code
qui di fianco per vedere gli
allacci in dettaglio. / Scan
the QR Code next to this
to see the connections in
detail.

Accessori a richiesta | Accessories on demand



Set valvola termostattizzabile e de-
tentore a squadra. / Thermostatic
valve and angle lockshield set.



Kit tappi, riduzioni e mensole. /
Plugs, reductions and brackets kit.

Consulta il sito www.radiatori2000.it e scopri tutti gli accessori correlati
al prodotto. / Check out the www.radiatori2000.it site and discover all the
accessories related to the product.

Cod. 101.012 SCHEDA OTTIMO+ - REV.02-04.2025

