

## Bollitore

# Bollitore doppio serpentino

# DODO/DS 200-2000

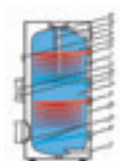


Bollitore in acciaio al carbonio vetrificato secondo normativa DIN 4753 dotato di doppio scambiatore fisso. L'isolante esterno è costituito da calotte in PU rigido amovibili e finitura con ABS colore grigio RAL 9006.



### Impianto solare

Bollitore a doppio serpentino con ampia superficie di scambio per l'abbinamento contemporaneo di caldaia/PdC e impianto solare.



### Sistema varstale

I bollitori sono dotati di molteplici attacchi per garantire una facile installazione all'impianto, collegamento sonde ed eventuale resistenza elettrica di supporto.



### Alta qualità

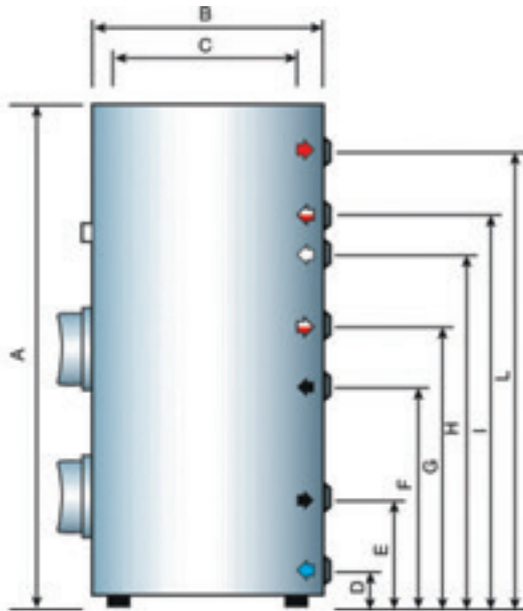
L'ampia superficie di scambio delle serpentine e l'importante isolamento termico in poliuretano garantiscono un'alta efficienza energetica del Dodo DS.

## Caratteristiche tecniche

Modelli		200	300	500	750	1000	1500	2000
Capacità	litri	200,0	300,0	500,0	750,0	1000,0	1500,0	2000,0
Pressione max di esercizio	bar	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
Temperatura max esercizio	°C	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0
Serpentino sup. 80/60 - 10/45 °C	l/h (kW)	650 (26)	605 (26)	1020 (41)	1850 (75)	1850 (75)	1200 (63)	1800 (74)
Serpentino inf. 80/60 - 10/45 °C	l/h (kW)	1250 (51)	1250 (51)	1420 (57)	1850 (75)	1850 (75)	2200 (107)	2900 (115)
Serpentino superiore	m <sup>2</sup>	0,9	1,0	1,9	2,5	2,5	2,5	3
Serpentino inferiore	m <sup>2</sup>	0,9	1,7	1,9	2,4	2,5	4,2	4,5
Altezza A	mm	1315	1760	1835	1850	2100	2285	2550
Diametro esterno B	mm	600	600	705	940	940	1200	1300
Diametro caldaia C	mm	500	500	600	800	800	1000	1100
Entrata acqua fredda sanitaria D	mm	105	105	113	220	220	315	340
Uscita serpentino inferiore E	mm	302	302	320	385	385	470	460
Entrata serpentino inferiore F	mm	617	887	860	835	835	1180	1160
Uscita serpentino superiore G	mm	717	1017	990	990	990	1330	1450
Ricircolo acqua sanitaria H	mm	922	1179	1193	1235	1235	1460	1650
Entrata serpentino superiore I	mm	1032	1332	1395	1440	1440	1735	2000
Uscita acqua calda sanitaria L	mm	1201	1646	1701	1590	1840	1935	2210
Peso	kg	140,0	160,0	205,0	250,0	290,0	403,0	485,0

Nota: le caratteristiche tecniche sono soggette a variazioni senza obbligo di preavviso.

## DIMENSIONI DODO/DS 200-2000



NB. Per le dimensioni vedi caratteristiche tecniche.

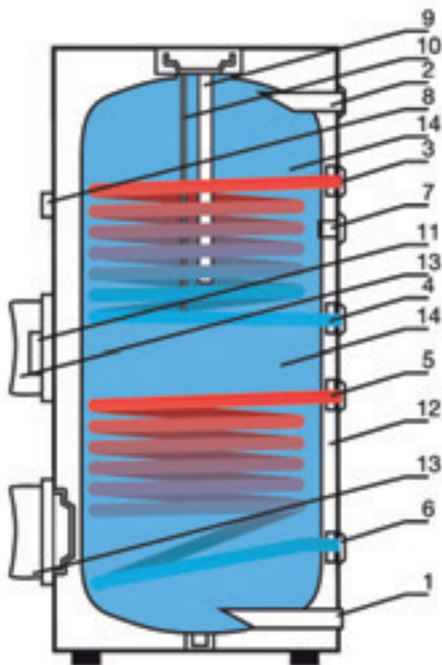
### Modelli

DODO/DS 200  
 DODO/DS 300  
 DODO/DS 500  
 DODO/DS 750  
 DODO/DS 1000  
 DODO/DS 1500  
 DODO/DS 2000  
 RESIST. ELETT. 2,5 kW DODO

### Codice

3CSH3515  
 3CSH3535  
 3CSH3550  
 3CSH3575  
 3CSH3590  
 3CSH3591  
 3CSH3592  
 3CSH3401

## FUNZIONAMENTO DODO/DS 200-2000



### Legenda

- Entrata acqua fredda
- Uscita acqua calda
- Circuito riscaldamento
- Ricircolo
- Circuito pannelli solari
- 1. Entrata acqua fredda
- 2. Uscita acqua calda
- 3. Entrata circuito termo
- 4. Uscita circuito termo
- 5. Entrata circuito solare
- 6. Uscita circuito solare
- 7. Ricircolo
- 8. Termometro
- 9. Anodo di riscaldamento
- 10. Guaina sonda termostato
- 11. Gruppo elettrico 2500 W 200 / 300 / 450 / 750 DS
- 12. Isolamento in poliuretano
- 13. Calotta coprifangia
- 14. Attacco per sonda controllo