

WS 1000

PUFFER PER RISCALDAMENTO

COD. PRODOTTO: 202964

Accumuli a stratificazione con deviatori integrati che riducono la dinamica di flusso delle pompe di circolazione, necessarie nei circuiti di riscaldamento, che distrugge la stratificazione. Questo permette ai flussi di mandata e di ritorno di stratificarsi con precisione centimetrica a seconda della temperatura, ovvero della differenza di densità. Questo permette una regolazione precisa e previene la ricarica prematura o il ciclo del generatore di calore. Inoltre, i circuiti di consumo e i generatori di calore sono disaccoppiati idraulicamente in modo ideale.

Le caratteristiche principali

Puffer di alta qualità per riscaldamento

Stratificazione precisa energeticamente efficiente

Isolamento termico incluso

**WS 560**

Cod. prodotto: 202961

**WS 820**

Cod. prodotto: 202962

**WS 960**

Cod. prodotto: 202963

**WS 1360**

Cod. prodotto: 202965

**WS 1760**

Cod. prodotto: 202966

**WS 2190**

Cod. prodotto: 202967



| | | | |
|-------------|--------|--------|--------|
| Tipo | WS 560 | WS 820 | WS 960 |
| Codice art. | 202961 | 202962 | 202963 |

Dati tecnici

| | | | |
|---------------------------------|---------|---------|---------|
| Volume nominale | 560 l | 820 l | 960 l |
| Altezza | 1850 mm | 1900 mm | 2120 mm |
| Altezza con isolamento termico | 1980 mm | 2030 mm | 2250 mm |
| Diametro | 650 mm | 770 mm | 790 mm |
| Diametro con isolamento termico | 890 mm | 1010 mm | 1030 mm |
| Quota ribaltamento | 1940 mm | 1990 mm | 2200 mm |
| Peso | | 120 kg | 135 kg |



| | | | |
|-------------|----------------|----------------|----------------|
| Tipo | WS 1000 | WS 1360 | WS 1760 |
| Codice art. | 202964 | 202965 | 202966 |

Dati tecnici

| | | | |
|---------------------------------|---------|---------|---------|
| Volume nominale | 1000 l | 1360 l | 1760 l |
| Altezza | 1915 mm | 2110 mm | 2050 mm |
| Altezza con isolamento termico | 2045 mm | 2240 mm | 2180 mm |
| Diametro | 850 mm | 950 mm | 1100 mm |
| Diametro con isolamento termico | 1090 mm | 1190 mm | 1340 mm |
| Quota ribaltamento | 2035 mm | 2240 mm | 2245 mm |
| Peso | 135 kg | 190 kg | 240 kg |



| | |
|-------------|---------|
| Tipo | WS 2190 |
| Codice art. | 202967 |

Dati tecnici

| | |
|---------------------------------|---------|
| Volume nominale | 2190 l |
| Altezza | 2000 mm |
| Altezza con isolamento termico | 2130 mm |
| Diametro | 1250 mm |
| Diametro con isolamento termico | 1490 mm |
| Quota ribaltamento | 2280 mm |
| Peso | 305 kg |

Hotline informativa gratuita

Avete domande? Saremo lieti di aiutarvi:
al numero telefonico **0844 333 444**

I nostri partner specializzati

I nostri referenti competenti vi aiuteranno sul posto per ogni esigenza:
www.stiebel-eltron.ch/it/pagina-iniziale/azienda/contatti/servizio-esterno.html

Avviso per l'installazione

L'installazione di dispositivi non pronti da collegare deve essere eseguita dal rispettivo gestore di rete o da una ditta specializzata specificamente registrata, che vi possa aiutare anche ad ottenere l'autorizzazione del rispettivo gestore di rete per l'installazione del dispositivo.