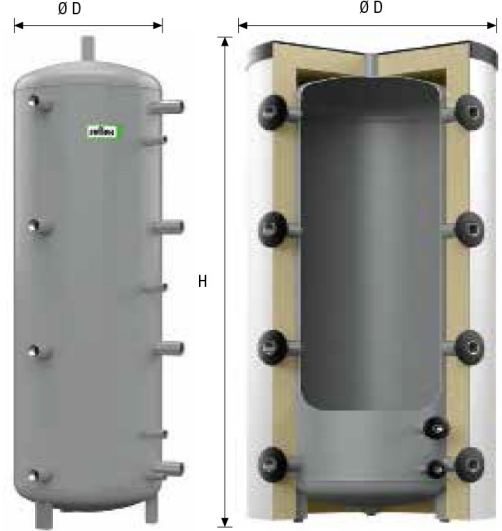


# Storatherm Heat

## Isıtma ve Soğutma Sistemleri İçin Buffer Tank - Flanşsız

Enerji Verimlilik Sınıfı  
C

- S235JRG2 (RSt 37-2) kaliteli, korozyon direnci yüksek çelikten üretilmiştir.
- 2000 litreye kadar beyaz veya gümüş renkli çıkarılabilir 90 mm PU folyo ceketli
- Soğutma sistemleri için Storatherm buffer tankları izolasyonla birlikte kullanılmalıdır. Bunun için ("H" tipi) ; yoğuşmanın engellenmesi için sahada izole edilmelidir.
- İç kısım işlem görmemiş olup, dışı plastik kaplıdır
- Buffer tank maksimum çalışma basıncı: 3 bar (1500 litre üzeri 6 bar)
- Buffer tank maksimum çalışma sıcaklığı: 95°C
- Storatherm Heat HF: Serpantinsiz & Flanşsız, izolasyonlu buffer tank
- Storatherm Heat H: Serpantinsiz & Flanşsız, izolasyonsuz buffer tank
- 3000 l, 4000 l ve 5000 l için harici izolasyon ceketli sipariş edilmelidir



H 300 - 5000

HF 300 - 2000

### Serpantinsiz, flanşsız ve izolasyonlu

Tip	Ürün No Beyaz	Ürün No Gümüş	Malzeme Grubu	Ø D mm	Yükseklik H mm	Bağlantı 9x	Köşegen Boyut mm	Ağırlık kg	Isı Kaybı W	EEC
HF 300	-	7839100	63	797	1320	Rp 1 1/2	1355	59.0	79	C
HF 500	-	7839200	63	797	1950	Rp 1 1/2	1974	72.0	106	C
HF 800	-	7839300	63	990	1825	Rp 1 1/2	1870	124.0	132	C
HF 1000	-	7839400	63	990	2115	Rp 1 1/2	2153	139.0	141	C
HF 1500	-	7839500	63	1240	2120	Rp 1 1/2	2178	186.0	167	C
HF 2000	-	7839600	63	1440	2122	Rp 1 1/2	2200	266.0	188	C

\* EEC : Enerji Verimlilik Sınıfı

### Serpantinsiz, flanşsız ve izolasyonsuz

Tip	Ürün No	Malzeme Grubu	Ø D mm	Yükseklik H mm	Bağlantı 9x	Köşegen Boyut mm	Ağırlık kg
H 300	7783600	63	597	1320	Rp 1 1/2	1355	58.0
H 500	7783800	63	597	1950	Rp 1 1/2	1975	71.0
H 800	7784005	63	790	1825	Rp 1 1/2	1870	121.0
H 1000	7784205	63	790	2115	Rp 1 1/2	2153	135.0
H 1500	7784400	63	1000	2120	Rp 1 1/2	2178	181.0
H 2000	7784600	63	1200	2122	Rp 1 1/2	2200	257.0
H 3000	7788200	63	1500	2101	R 2	2205	570.0
H 4000	7788500	63	1500	2676	R 2	2756	677.0
H 5000	7788800	63	1500	3211	R 2	3264	814.0



İlave EEHR elektrikli ısıtıcı eklenebilir.  
Sahada montaj

1 1/2" Bağlantı

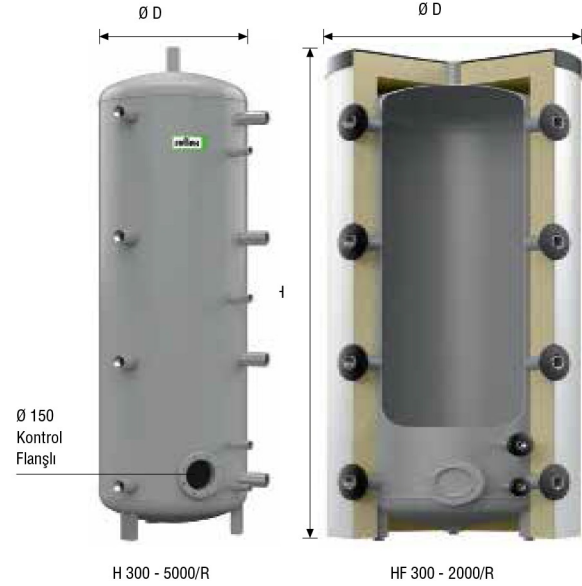


# Storatherm Heat

## Isıtma ve Soğutma Sistemleri İçin Buffer Tank - Flanşlı

Enerji Verimlilik Sınıfı  
C

- S235JRG2 (RSt 37-2) kaliteli , korozyon direnci yüksek çelikten üretilmiştir
- 2000 litreye kadar beyaz veya gümüş renkli çıkarılabilir 90 mm PU folyo ceketi
- Soğutma sistemleri için Storatherm buffer tankları izolasyonla birlikte kullanılmalıdır. Bunun için ("H" tipi) ; yoğuşmanın engellenmesi için sahada izole edilmelidir.
- İç kısım işlem görmemiş olup, dışı plastik kaplıdır
- Buffer tank maksimum çalışma basıncı: 3 bar (1500 litre üzeri 6 bar)
- Buffer tank maksimum çalışma sıcaklığı: 95°C
- Storatherm Heat HF/R: temizleme ve bakım H flanşlı, LK 150 mm
- Storatherm Heat H/R: flanşlı, izolasyonsuz
- 3000 l, 4000 l ve 5000 l için harici izolasyon ceketi sipariş edilmelidir



### Serpantinsiz, flanşlı ve izolasyonlu

Tip	Ürün No Beyaz	Ürün No Gümüş	Malzeme Grubu	Ø D mm	Yükseklik H mm	Bağlantı 9x	Köşegen Boyu mm	Ağırlık kg	Isı Kaybı W	EEC
HF 300/R	7842600	7942000	63	797	1320	Rp 1 1/2	1355	62.0	79	C
HF 500/R	7842700	7942100	63	797	1950	Rp 1 1/2	1974	75.0	106	C
HF 800/R	7842800	7942200	63	990	1825	Rp 1 1/2	1870	127.0	132	C
HF 1000/R	7842900	7942300	63	990	2115	Rp 1 1/2	2153	142.0	141	C
HF 1500/R	7843000	7942400	63	1240	2120	Rp 1 1/2	2178	189.0	167	C
HF 2000/R	7843100	7942500	63	1440	2122	Rp 1 1/2	2200	269.0	188	C

\* EEC : Enerji Verimlilik Sınıfı

### Serpantinsiz, flanşlı ve izolasyonsuz

Tip	Ürün No	Malzeme Grubu	Ø D mm	Yükseklik H mm	Bağlantı 9x	Köşegen Boyu mm	Ağırlık kg
H 300/R	7783600	63	597	1320	Rp 1 1/2	1355	58.0
H 500/R	7783800	63	597	1950	Rp 1 1/2	1975	71.0
H 800/R	7784005	63	790	1825	Rp 1 1/2	1870	121.0
H 1000/R	7784205	63	790	2115	Rp 1 1/2	2153	135.0
H 1500/R	7784400	63	1000	2120	Rp 1 1/2	2178	181.0
H 2000/R	7784600	63	1200	2122	Rp 1 1/2	2200	257.0
H 3000/R	7788200	63	1500	2101	R 2	2205	570.0
H 4000/R	7788500	63	1500	2676	R 2	2756	677.0
H 5000/R	7788800	63	1500	3211	R 2	3264	814.0



EEHR elektrikli ısıtıcı ve/veya değiştirilebilir serpantin eklemek suretiyle ek ısıtma girişi sağlanabilir. Sahada montaj