

Edelstahlspeicher Duo HLS-E Solar

Flamco Edelstahl-Hochleistungsspeicher Duo HLS-E Solar 200 - 910

Indirekt beheizter Edelstahlstandspeicher mit zwei fest eingeschweißten Glattrohrwärmetauschern zur Trinkwassererwärmung. Montagefreundliche Konstruktion. Kombinierbar mit allen modernen Heizungsanlagen. Ausgerüstet mit Anschlüssen für Thermometer und Temperaturfühler/Thermostat.

Zulässiger Betriebsüberdruck: Rohrschlangen/Speicher 40 bar/10 bar

Zulässige Betriebstemperatur: Rohrschlangen/Speicher 110 °C/95 °C (383 K/368 K)

Behälter aus sehr hochwertigem rostfreien Molybdänstahl (1.4521) mit ausgezeichnetem Korrosionswiderstand.

Wärmeschutzisolierung: 50 mm EPS-Isolierung mit Polypropylendeckschicht

Oberer Reinigungsflansch: 80,5 x 97 mm

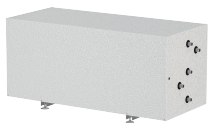


Typ	Nenninhalt [in Liter]	Einbringmaße [in mm]			WG	Farbe Isolierung	Bestell- nummer
		Ø*	Höhe*	Kippmaß			
Duo HLS-E Solar 200	200	555	1593	1655	SPE	weiß	19415
Duo HLS-E Solar 200	200	555	1593	1655	SPE	silber	19416
Duo HLS-E Solar 300	300	605	1775	1842	SPE	weiß	19417
Duo HLS-E Solar 300	300	605	1775	1842	SPE	silber	19418
Duo HLS-E Solar 400	400	733	1542	1677	SPE	weiß	19419
Duo HLS-E Solar 400	400	733	1542	1677	SPE	silber	19420
Duo HLS-E Solar 500	500	733	1849	1958	SPE	weiß	19421
Duo HLS-E Solar 500	500	733	1849	1958	SPE	silber	19422
Duo HLS-E Solar 750	750	990	1875	1833	SPE	silber	19423
Duo HLS-E Solar 910	910	990	2050	2004	SPE	silber	19424

* inkl. Isolierung

Tiefspeicher TS

Flamco Tiefspeicher TS 120 - 200



Indirekt beheizter, liegender Speicher mit fest eingeschweißtem Glattrohrwärmetauscher. Stabile Tragkonstruktion (max. Belastung durch Kesselgewicht: 300 kg). Geringer Platzbedarf der Gesamtanlage. Fußhöhenverstellung für schnelles und sicheres Ausrichten. Kombinierbar mit allen modernen Heizungsanlagen. Ausgerüstet mit Thermometer und Tauchhülse für Temperaturfühler.

Seitlicher Reinigungs- und Besichtigungsflansch DN 80.

Zulässiger Betriebsüberdruck: Rohrschlange/Speicher: 10 bar/10 bar

Zulässige Betriebstemperatur: Rohrschlange/Speicher: 110 °C/95 °C (383 K/368 K)

Hochwertige Emaillierung nach DIN 4753/3 inkl. Mg-Anode.

Wärmeschutzisolierung: Direkteinschäumung mit stabiler Stahlblechverkleidung.

BIS ZU



BELASTBAR!

Typ	Nenninhalt [Liter]	Abmessungen [in mm] inkl. Isolierung			WG	Farbe Isolierung	Bestell- nummer
		Länge	Höhe	Breite			
TS 120	120	830	600	600	SPE	weiß	19170
TS 150	150	1080	600	600	SPE	weiß	19180
TS 200	200	1330	600	600	SPE	weiß	19190