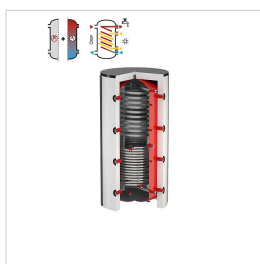


Product Datasheet (2020-10-24)

Duo FWS 500 - 1500

Gecombineerd buffervat en doorstroom toestel. Voor het combineren van meerdere verwarmingssystemen, zoals vaste brandstof-, olie- of gasketels en een tweede spiraal voor de gescheiden bijverwarming vanuit zonne-energie installaties in combinatie met tapwater verwarming.

Tapwater verwarming middels RVS geribde spiraalbuis. De inhoud van de tapwaterspiraal is ca. 40 liter, zodat het comfort van directe warmwaterlevering gewaarborgd is.



Type	Inhoud [l]	Verw. opp.		Afmetingen *			Gewicht [kg]	###	Artikelnummer
		Tap-water [m ²]	Solar [m ²]	Ø [mm]	H [mm]	Kantelhoogte [mm]			
Duo FWS 500	500	3,7	1,6	650	1650	1700	118	1	18162
Duo FWS 750	750	3,7	2,1	790	1800	1850	158	1	18190
Duo FWS 1000	1000	7,2	2,7	790	2200	2250	250	1	18195
Duo FWS 1500	1500	7,4	3,2	1000	2320	2380	309	1	19371

* Afmetingen exclusief isolatie.



Type	Afstand van vloer tot hart aansluitingen								
	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	K [mm]	L [mm]	M [mm]
Duo FWS 500	180	280	600	720	770	1010	1330	1430	1430
Duo FWS 750	270	370	690	890	940	1100	1420	1520	1620
Duo FWS 1000	270	370	820	1010	1095	1370	1820	1920	2020
Duo FWS 1500	340	440	890	1040	1230	1440	1890	1990	2090

Technische gegevens	Duo FWS 500 - 1500			
	500	750	1000	1500
Totaal warmteverlies (EN 12897) [W]	92	118	140	160

