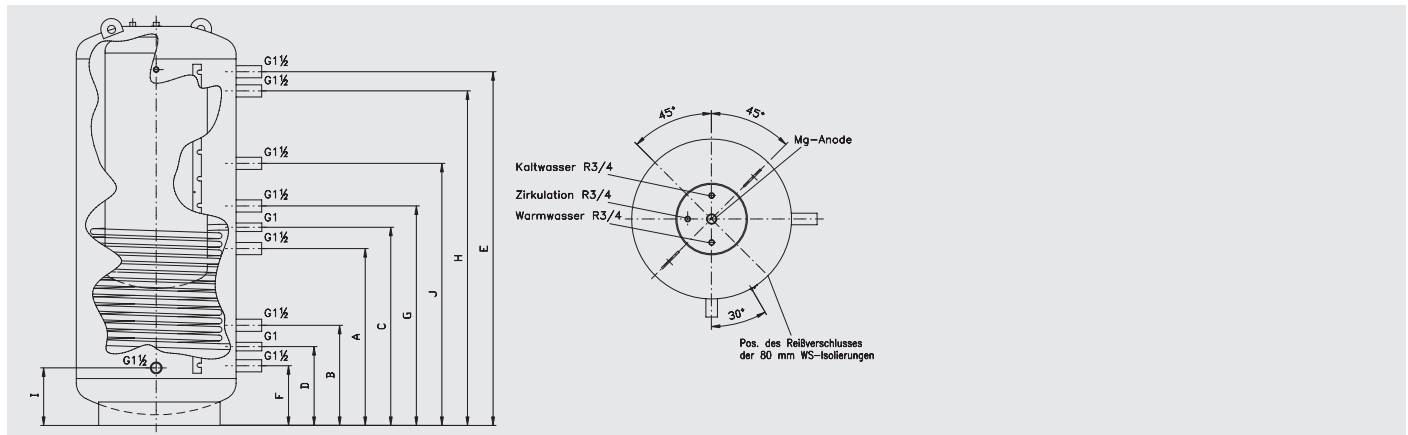


Flamco KPS 500-1000 Θερμαντήρας συνδυασμένης λειτουργίας



		KPS 500	KPS 750	KPS 1000
Χωρητικότητα				
Ζεστό νερό χρήσης	lt	150	200	200
Αποθήκη νερού	lt	330	530	780
Ύψος	mm	1590	1930	2195
Διάμετρος χωρίς μόνωση	∅	650	750	800
Προσαγωγή και επιστροφή ηλιακού	∅	G 1"	G 1"	G 1"
Ύψος	F mm	65	280	295
	D mm	285	370	385
	C mm	805	930	985
	G mm	905	1030	1085
	B mm	385	470	485
	A mm	705	830	885
	E mm	1555	1660	1925
	H mm	1365	1570	1835
	I mm	265	270	285
Επιφάνεια εναλλάκτη ηλιακού	m ²	2	2,2	2,7
Περιεκτικότητα του εναλλάκτη	lt	10	11	13
Βάρος	kg	170	240	270
Μέγιστη πίεση λειτουργίας εναλλάκτη ηλιακού			10 bar	
Μέγιστη θερμοκρασία εναλλάκτη ηλιακού			110 °C	
Μέγιστη πίεση λειτουργίας ζεστού νερού χρήσης			10 bar	
Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας νερού θέρμανσης			95 °C	
Μέγιστη πίεση λειτουργίας νερού θέρμανσης			3 bar	
Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας νερού θέρμανσης			95 °C	

1) Σε 24h με θερμοκρασία θερμαντήρα 65 °C (συμφ. με το E DIN 4753-8).
 2) Σύμφωνα με το E DIN 4708 με θερμοκρασία θερμαντήρα t_{sp} = 60 °C και θερμοκρασία προσαγωγής t_v = 80 °C
 3) Θερμοκρασία προσαγωγής t_v = 80 °C, 10/45 °C.

7

T