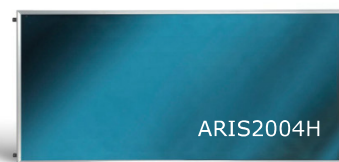
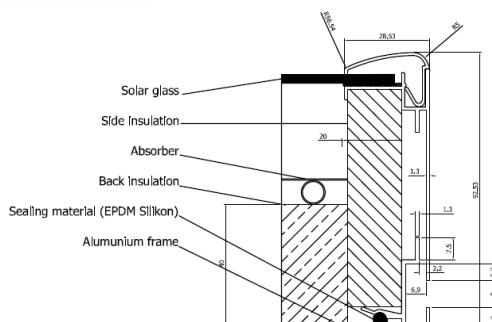
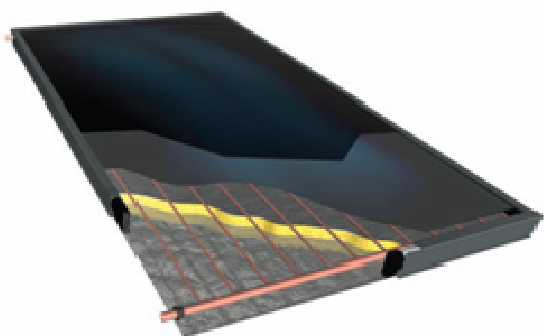






ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΣΥΛΛΕΚΤΕΣ ΣΕΙΡΑ ARIS



ΤΥΠΟΣ	ΕΠΙΛΕΚΤΙΚΑ			ΜΑΥΡΑ ΕΠΙΛΕΚΤΙΚΑ	
	ARIS2004	ARIS2504	ARIS2004H	ARIS2003	ARIS2503
Συνολική επιφάνεια (m ²)	2,09	2,49	2,09	2,09	2,49
Επιφάνεια απορροφητή (m ²)	1,92	2,31	1,92	1,92	2,31
Επιφάνεια παραθύρου (m ²)	1,92	2,31	1,92	1,92	2,31
Μήκος (mm)	2030	2030	1030	2030	2030
Πλάτος (mm)	1030	1230	2030	1030	1230
Ύψος (mm)	92	92	92	92	92
Βάρος (kg)	42	50	42	42	50
Τοποθέτηση	Κάθετα	Κάθετα	Οριζόντια	Κάθετα	Κάθετα
Τύπος απορροφητή	Άρπα	Άρπα	Άρπα	Άρπα	Άρπα
Χωρητικότητα απορροφητή (l)	1,37	1,64	2,04	1,37	2,04
Επίστρωση απορροφητή	Επιλεκτικό	Επιλεκτικό	Επιλεκτικό	Μαύρη βαφή	Μαύρη βαφή
Πάχος απορροφητή (mm)	0,50	0,50	0,50	0,40	0,40
Απορροφητικότητα	95% +/-2%	95% +/-2%	95% +/-2%	-	-
Εκπεμψιμότητα	5% +/-2%	5% +/-2%	5% +/-2%	-	-
Μέθοδος συγκόλλησης	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser
Θερμοκρασία στασιμότητας	193	193	191	136	136
Πιστοποίηση					
Μέγιστη πίεση λειτουργίας (bar)	10				
Θερμικός φορέας	Propylene glycol 1-2				