

		SHERPA 7	SHERPA 11	SHERPA 13	SHERPA 13T	SHERPA 16	SHERPA 16T
Βασική εσωτερική μονάδα	Κωδικός	599501A		599503A			
Εσωτερική μονάδα με τριόδιο βαλβίδα	Κωδικός	599505A		599500A			
Εξωτερική μονάδα	Κωδικός	OS-CEBSH24EI	OS-CEBSH36EI	OS-CEBNH48EI	OS-CETNH48EI	OS-CEINH60EI	OS-CETNH60EI
Ικανότητα θέρμανσης (Θερμοκρασία εξόδου νερού 35°C / θερμοκρασία περιβάλλοντος 7 °C)	kW	6.5	10.5	12.5	12.5	14	16
COP	W/W	4.12	4.14	4.12	4.12	4.11	4.11
Ικανότητα θέρμανσης (Θερμοκρασία εξόδου νερού 35°C / θερμοκρασία περιβάλλοντος -7 °C)	kW	4.3	7.2	8	8	8.5	9.2
COP	W/W	2.6	2.65	2.7	2.7	2.4	2.5
Ικανότητα θέρμανσης (Θερμοκρασία εξόδου νερού 45°C / θερμοκρασία περιβάλλοντος 7 °C)	kW	6.5	9.9	12.5	12.5	13.3	14
COP	W/W	3.4	3.14	3.21	3.21	3.1	3.1
Ικανότητα θέρμανσης (Θερμοκρασία εξόδου νερού 45°C / θερμοκρασία περιβάλλοντος -7 °C)	kW	3.8	6.2	7.2	7.2	8.5	9
COP	W/W	2.3	2	2.1	2.1	2.1	2.1
Ικανότητα θέρμανσης (Θερμοκρασία εξόδου νερού 18°C / θερμοκρασία περιβάλλοντος 35 °C)	kW	7.3	11.8	12.3	12.5	13.5	15
EER	W/W	4.5	4.4	4.0	4.1	3.8	4.0
Ικανότητα θέρμανσης (Θερμοκρασία εξόδου νερού 7°C / θερμοκρασία περιβάλλοντος 35 °C)	kW	5.6	8.1	10.4	10.4	11.3	12.8
EER	W/W	3.1	3.08	3	3	2.7	2.8
Στάθμη ηχητικής πίεσης εσωτερικής μονάδας	dB(A)	30	30	30	30	30	30
Στάθμη ηχητικής ισχύος εσωτερικής μονάδας	dB(A)	41	41	41	41	41	41
Στάθμη ηχητικής πίεσης εξωτερικής μονάδας	dB(A)	51/52	53/55	57/57	57/57	57/57	57/59
Στάθμη ηχητικής ισχύος εξωτερικής μονάδας	dB(A)	64/65	66/68	70/70	70/70	70/70	70/72
Τύπος εξατμιστήρα		Συγκ. πλάκες χαλκού	Συγκ. πλάκες χαλκού	Συγκ. πλάκες χαλκού	Συγκ. πλάκες χαλκού	Συγκ. πλάκες χαλκού	Συγκ. πλάκες χαλκού
Διάμετρος γραμμής αναρρόφησης ψυκτικού βαλβίδας		3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Διάμετρος γραμμής υγρού ψυκτικού βαλβίδας		5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"
Αντλία νερού							
Ροή νερού στη θέρμανση (Θερμοκρασία εξόδου νερού 35°C / θερμοκρασία περιβάλλοντος 7 °C)	l/s	0.31	0.50	0.60	0.60	0.67	0.74
Συνολική διαθέσιμη πτώση πίεσης	kPa	67	53	45	45	37	29
Διαστολή όγκου δοχείου	l	8	8	8	8	8	8
Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος εσωτερικής μονάδας	V/ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Μέγιστη ένταση εισόδου (Εκδοση με ενσωματωμένα θερμαντικά στοιχεία)	A	14.1	14.1	27.2	27.2	27.2	27.2
Παροχή ηλεκτρικού ρεύματος εξωτερικής μονάδας	V/ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	400/3/50	230/1/50	400/3/50
Μέγιστη ισχύς εισόδου (Εκδοση με ενσωματωμένα θερμαντικά στοιχεία)	A	13.5	22	28	8.15	28	11.5
Εξαρτήματα νερού		1"	1"	1"	1"	1"	1"
Πρόσθετα στοιχεία θέρμανσης	kW	1.5+1.5	1.5+1.5	3+3	3+3	3+3	3+3

Πίνακας Τεχνικών Χαρακτηριστικών