



ΔΙΒΑΘΜΙΟΙ ΣΥΜΠΙΕΣΤΕΣ ΗΜΙΚΛΕΙΣΤΟΥ ΤΥΠΟΥ COPELAND R-404A

2-Stage Semi hermetic compressors Copeland R-404A



Τύπος	VOLTAGE	HP	Κυλινδρισμός σε 1450 rpm	Θερμοκρασία Συμπύκνωσης	Ψυκτική απόδοση (Watt) στα 50 Hz												Ρεύμα Λειτουργίας A max	Ρεύμα Εκκίνησης A max	Ποσότητα Λαδιού lit.	Αναρόφηση	Κατάθλιψη	
					Θερμοκρασία Εξάτμισης °C																	
					-50	-45	-40	-35	-30	-25	-20	-15	-10	-5	0	5						7
			m ³ /h	°C																		
D6TA-150X	15	56,0	56,0	30	6,30	8,40	10,95	14,00	17,60	21,80	26,60							30.1	174	4.3	1 5/8	1 3/8
				40	5,45	7,30	9,55	12,20	15,40	19,00	23,30											
				50	4,65	6,20	8,10	10,35	13,00	16,10	19,70											
D6TA-150X SUB*	15	56,0	56,0	30	7,00	7,90	8,80	9,75	10,70	11,60	12,60							30.1	174	4.3	1 5/8	1 3/8
				40	8,55	10,95	13,70	16,90	20,40	24,40	28,90											
				50	8,10	10,30	12,85	15,80	19,10	22,70	26,90											
D6TH-200X	20	70,8	70,8	30	7,90	10,40	13,50	17,10	21,40	26,30	32,00							37.3	174	4.3	1 5/8	1 3/8
				40	6,85	9,05	11,70	14,85	18,50	22,80	27,60											
				50	5,85	7,70	9,95	12,60	15,70	19,30	23,30											
D6TH-200X SUB*	20	70,8	70,8	30	10,90	13,80	17,20	21,00	25,30	30,00	35,50							37.3	174	4.3	1 5/8	1 3/8
				40	10,45	13,20	16,40	20,00	24,00	28,40	33,00											
				50	9,90	12,50	15,40	18,80	22,40	26,50	31,00											
D6TJ-250X	25	84,7	84,7	30	9,25	12,20	15,80	20,10	25,00	30,50	37,00							40.2	203	7.4	1 5/8	1 3/8
				40	8,05	10,65	13,80	17,50	21,90	26,80	32,00											
				50	6,85	9,10	11,85	15,10	18,80	23,10	27,80											
D6TJ-250X SUB*	25	84,7	84,7	30	13,00	16,60	20,70	25,30	30,00	35,00	40,50							40.2	203	7.4	1 5/8	1 3/8
				40	12,20	15,50	19,30	23,50	28,00	32,50	37,50											
				50	11,40	14,40	17,90	21,70	25,80	30,00	34,50											

*SUB : Subcooler

—