



SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATIONS / CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

MOD.	UNI 10/W	UNI 13/W	UNI 16/W	UNI 19/W	UNI 25/W	UNI 31/W	TWIN 20/W	TWIN 26/W	TWIN 32/W	TWIN 38/W	TWIN 51/W	TWIN 61/W	MULTI 40/W	MULTI 52/W	MULTI 64/W	MULTI 76/W	MULTI 101/W	MULTI 121/W
Capacità di raffreddamento / Cooling capacity / Capacité de refroidissement																		
kW*	31	40	49	60	79	101	62	80	98	120	158	202	124	160	196	240	316	404
kcal/h*	27000	34000	42000	51000	68000	86500	54000	68000	84000	102000	136000	173000	108000	136000	168000	204000	272000	346000
Potenza assorbita compressore / Compressor input power / Puissance absorbée compresseur																		
n.	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4
kW*	6,60	6,75	8,75	10,60	13,80	17,60	2x6,60	2x6,75	2x8,75	2x10,60	2x13,80	2x17,60	4x6,60	4x6,75	4x8,75	4x10,60	4x13,80	4x17,60
Pompa / Pump / Pompe																		
kW	2,2	2,2	2,2	2,2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	7,5	7,5	7,5	11
l/min	50/200	50/200	50/200	50/200	100/333	100/333	110/250	110/250	110/250	250/500	200/700	200/700	250/500	250/500	500/900	500/900	400/1200	700/2200
bar	4,2/2,9	4,2/2,9	4,2/2,9	4,2/2,9	4,2/2,9	4,2/2,9	4,4/3,8	4,4/3,8	4,4/3,8	3,7/3,2	3,8/2,5	3,8/2,5	3,7/3,2	3,7/3,2	3,6/3,2	3,6/3,2	3,9/2,6	3,9/2,0
Potenza installata / Installed power / Puissance installée																		
kW*	8,80	8,95	10,95	12,80	16,80	20,60	16,20	16,50	20,50	25,20	31,60	39,20	30,40	31	42,50	49,90	62,70	81,40
Condensatore / Condenser / Condenseur																		
n.	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4
l/min	108,3	141,6	175	191,6	203,3	260	2x108,3	2x141,6	2x175	2x191,6	2x203,3	2x260	4x108,3	4x141,6	4x175	4x191,6	4x203,3	4x260
Δp bar	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3
Serbatoio / Tank / Réservoir																		
litri/liters/litres	300	300	300	300	320	320	650	650	650	650	650	650	850	850	850	850	1200	1200
Collegamenti idrici / Pipe connections / Raccordements																		
Processo-pollici Process-inches Procédé-pouces	1"½	1"½	1"½	1"½	2"	2"	2"	2"	2"	2"	3"	3"	3"	3"	3"	3"	4"	4"
Condensatore-pollici Condenser-inches Condenseur-pouces	1"½	2"	2"	2"	2"	2"	1"½	2"	2"	2"	2"	2"	1"½	2"	2"	2"	2"	2"
Dimensioni / Dimensions / Dimensions																		
mm	1650	1650	1650	1650	2100	2100	3300	3300	3300	3300	4200	4200	4300	4300	4300	4300	5600	5600
mm	1100	1100	1100	1100	1400	1400	1100	1100	1100	1100	1400	1400	1650	1650	1650	1650	2100	2100
mm H	1235	1235	1235	1235	1540	1540	1235	1235	1235	1235	1540	1540	1265	1265	1265	1265	1540	1540
Peso a vuoto / Net weight / Poids à vide																		
Kg	550	580	610	670	780	930	1150	1150	1350	1400	1600	1900	2000	2100	2300	2300	3250	3850

Alimentazione 400V/3/50 Hz - Power supply 400V/3/50 Hz - Alimentation 400V/3/50 Hz

*Riferita alla temperatura dell'acqua in uscita di 15°C e alla temperatura acqua di condensazione di 30°C - Referred to outlet water temperature 15°C and condensing water temperature 30°C - Les données se réfèrent à une température de l'eau en sortie de 15°C et à une température de condensation de 30°C