

Modelli	Gas refrigerante	Alimentazione	Capacità nominale in riscaldamento T acqua 35°C [kW] (1)	Capacità nominale in riscaldamento T acqua 55°C [kW] (1)	Classe efficienza energetica T acqua 35°C (2)	Classe efficienza energetica T acqua 55°C (2)	Dimensioni imballo L x H x P [mm]	Peso lordo [Kg]
X6	R32	Monofase	6,0	5,52	A ⁺⁺	A ⁺⁺	1258x900x488	109
X8	R32	Monofase	7,5	6,90	A ⁺⁺	A ⁺⁺	1258x900x488	109
X10	R32	Monofase	10,0	9,20	A ⁺⁺	A ⁺⁺	1288x1020x588	166
X12	R32	Monofase	12,0	11,04	A ⁺⁺	A ⁺⁺	1288x1020x588	166
X14	R32	Monofase	14,0	12,88	A ⁺⁺	A ⁺⁺	1288x1020x588	166
X16	R32	Monofase	15,5	14,26	A ⁺⁺	A ⁺⁺	1288x1020x588	166
T12	R32	Trifase	12,0	11,04	A ⁺⁺	A ⁺⁺	1288x1020x588	166
T14	R32	Trifase	14,0	12,88	A ⁺⁺	A ⁺⁺	1288x1020x588	166
T16	R32	Trifase	15,5	14,26	A ⁺⁺	A ⁺⁺	1288x1020x588	166

(1) T aria esterna 7°C bulbo secco / 6°C bulbo umido

T acqua ingresso / T acqua uscita 30/35°C

T acqua ingresso / T acqua uscita 50/55°C

Secondo EN 14511

(2) Secondo EN 14825