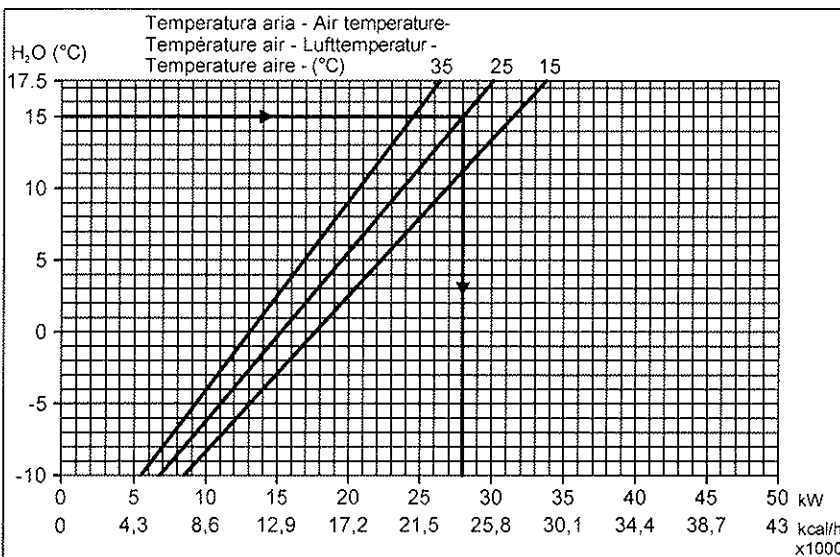
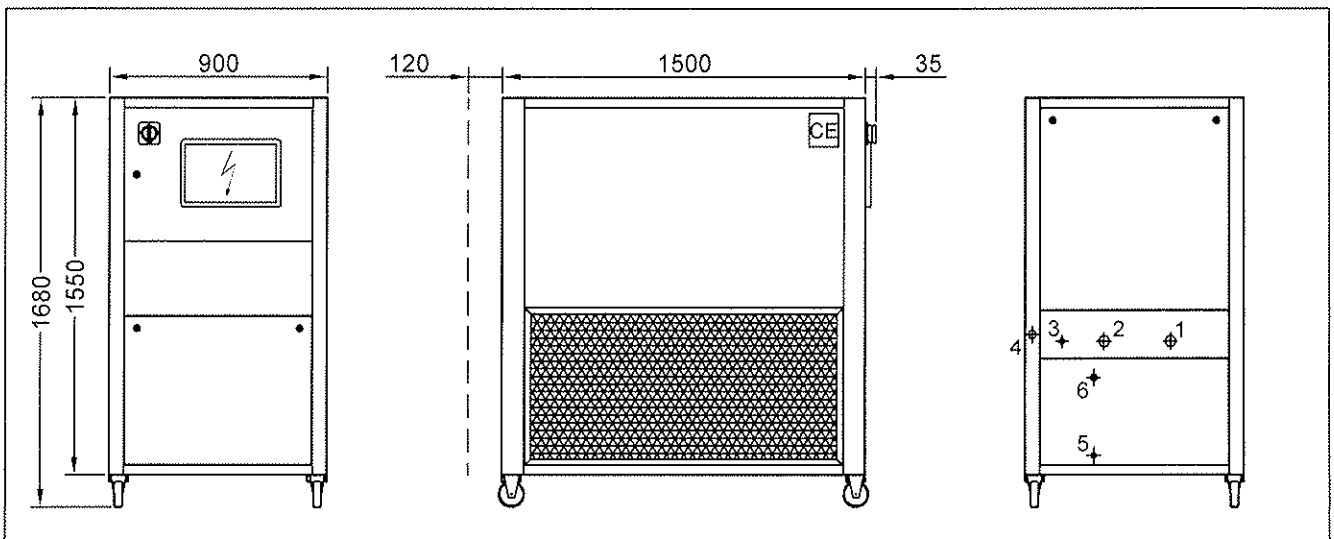


RC2E 30/Z

Resa frigorifera nominale Nominal cooling capacity		Efficienza Duty	Potenza compressori Compressors power			Potenza pompa Pump power	Portata pompa Pump flow			Prevalenza pompa Pump pressure		
Puissance frigorifique nominale Nennkühlleistung Capacidad enfriamiento nominal		Efficacità Leistungsfähigkeit Rendimiento	Puissance compresseurs Kompressoren Leistung Potencia compresores			Puissance pompe Pumpenleistung Potencia bomba	Débit pompe Pumpe Durchflußmenge Caudal bomba			Pression pompe Pumpendruck Presión bomba		
kW kcal/h		kW/kW	n°	kW ass.	kW inst.	kW ass./inst.	min.	l/min nom.	max.	max.	bar nom.	min.
28 24.000		5,1	1x	5,5	9,1	0,70/0,75	16	80	133	4,3	3,0	1,2

Potenza ventilatori Fans power		Portata ventilatori Fan flow rate	Rumorosità Noise		Serbatoio Tank	Peso a vuoto Net weight	Dimensioni imballo Packaging dimensions		Peso imballo Packaging weight	
Puissance ventilateurs Vent. Durchflußmenge Caudal ventiladores		Débit ventilateur Tragfähigkeit der Ventilator Caudal ventilador	Bruit Geräusch Ruido		Cuve Behälter Tanque	Poids net Leergewicht Peso en vacío	Dimensions emballage Verpackungsabmessungen Dimensiones embalaje		Poids emballage Verpackungsgewicht Peso embalaje	
n° kW ass./inst.		m³/h	UNI 7712 dB(A)		litri	kg	mm		kg	
1x 1,3/1,5		15.500	1m	10m	200	390	1900x1100x1900h		200	



1	Mandata - Delivery - Refoulement Vorlauf - Empuje	Ø1"
2	Ritorno - Return - Retour Rücklauf - Retorno	Ø1"
3	Riempimento - Fill up- Chargement Befüllung - Lienado	Ø1/2"
4	Entrata glicole - Glycol inlet - Entrée glycol - Glykolzufuß - Entrada de glycol	Ø1"
5	Scarico - Discharge - Déchargement - Ablauf - Descarga	Ø1/2"
6	Troppo pieno - Overflow- Trop-plein- Überlauf - Rebosadero	Ø1/2"

Potenza elettrica totale Total electric power Puissance électrique tot. Gesamtstromstärke Potencia eléctrica total	ass.	8,1 kW
	inst.	11,9 kW

Corrente Max Max. Current Courant max. Max. Spannung Corriente máx.	A	22
---	---	----

Magnetotermico Magnetothermic Switch Interr. Magnétothermique Magnetothermis. Schalter Interr. Magnetotérmico	A	40
---	---	----

Carica Gas R407C R407C Refrigerant Fill-up Charge gaz R407C Befüllung mit R407C Gas Carga gas R407C	kg	6
---	----	---

400V - 3 - 50Hz	
04.06.10	P600003.01