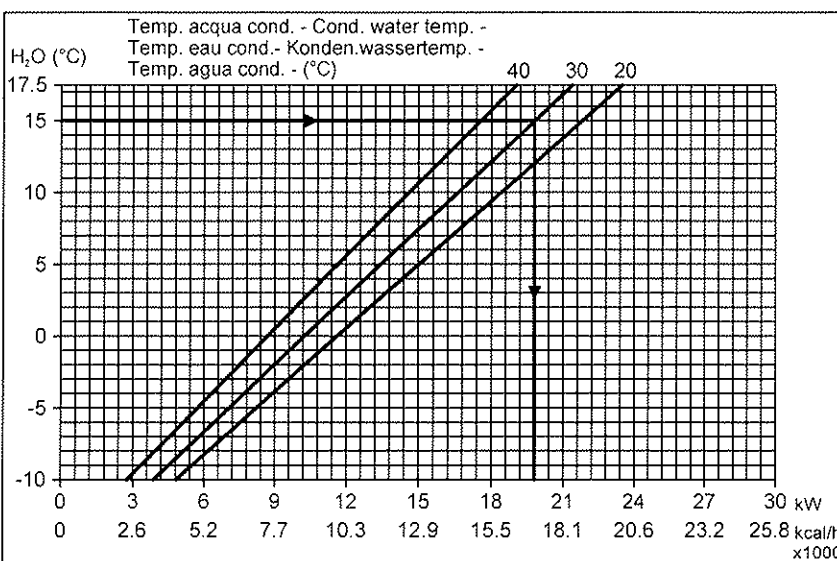
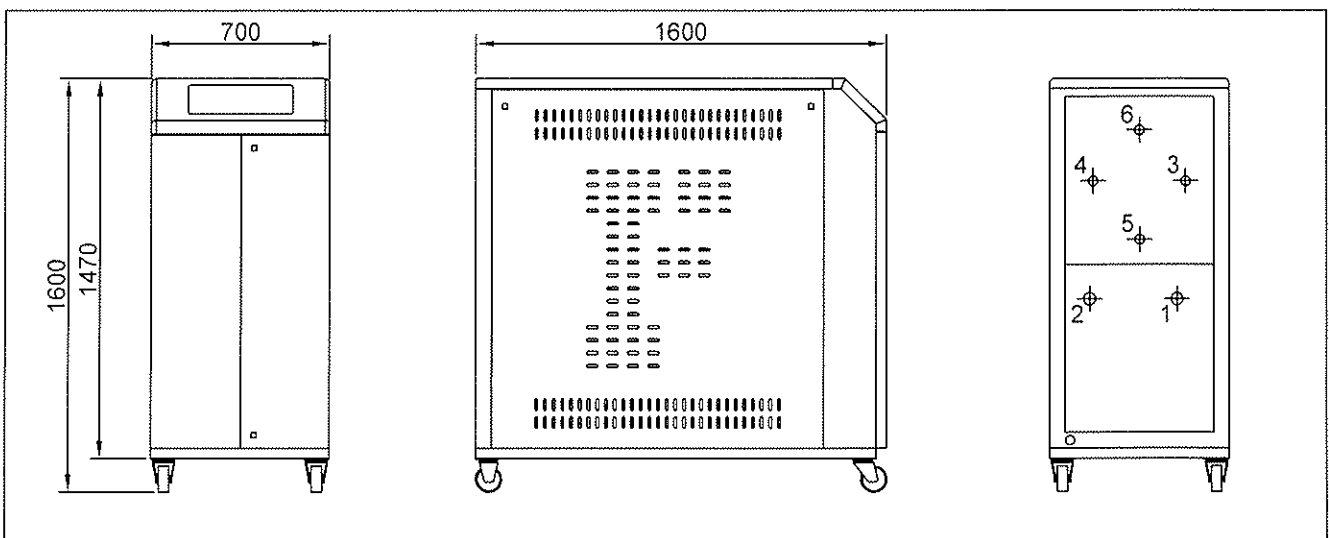


GRWC 20/X

| | | | | | |
|--|---|---|--|---|---|
| Resa frigorifera nominale Nominal cooling capacity Puissance frigorifique nominale Nennkühlleistung Capacidad enfriamiento nominal | Efficienza Duty Efficacité Leistungsfähigkeit Rendimiento | Potenza compressori Compressors power Puissance compresseurs Kompressoren Leistung Potencia compresores | Potenza pompa Pump power Puissance pompe Pumpenleistung Potencia bomba | Portata pompa Pump flow Débit pompe Pumpe Durchflußmenge Caudal bomba | Prevalenza pompa Pump pressure Pression pompe Pumpendruck Presión bomba |
| kW kcal/h | kW/kW | nom. max. n° kW ass. kW inst. | kW ass./inst. | min. l/min max. | max. bar min. |
| 19,9 17.100 | 5,9 | 1x 3,4 5,6 | 3,0/4,0 | 250 500 550 | 3,7 3,25 3,1 |

| | | | | |
|---|---|---|--|--|
| Rumorosità Noise Bruit Geräusch Ruido | Serbatoio Tank Cuve Behälter Tanque | Peso a vuoto Net weight Poids net Leergewicht Peso en vacío | Dimensioni imballo Packaging dimensions Dimensions emballage Verpackungsabmessungen Dimensiones embalaje | Peso imballo Packaging weight Poids emballage Verpackungsgewicht Peso embalaje |
| UNI 7712 dB(A) | litri | kg | mm | kg |
| 1m 10m | | | | |
| 60 40 | 100 | 350 | 900x2000x1800h | 160 |



| | | |
|---|--|--------|
| 1 | Mandata - Delivery - Refoulement Vorlauf - Empuje | Ø2"1/2 |
| 2 | Ritorno - Return - Retour - Rücklauf - Retorno | Ø2"1/2 |
| 3 | Riempimento - Fill up - Chargement Befüllung - Lienado | Ø1/2" |
| 4 | Entrata glicole - Glycol inlet - Entrée glycol - Glykolzufluss - Entrada de glycol | Ø1" |
| 5 | Entrata condensatore - Inlet conden. Entrée condensateur - Zufluss Kondens. Entrada condensador | Ø1"1/4 |
| 6 | Uscita condensatore - Outlet conden. Sortie condensateur - Ausfluss Kondens. Salida condensador | Ø1"1/4 |
| | Scarico interno - Internal discharge - Déchargement interieur - Innere Ablauf - Descarga interna | Ø1/2" |

| | |
|---|-------------------------------|
| Pompa di ricircolo Recirculating pump Pompe de recirculation Rücklaufpumpe Bomba de circulación | ass. 0,33 kW inst. 0,37 kW |
|---|-------------------------------|

| | |
|--|-----------------------------|
| Potenza elettrica totale Total electric power Puissance électrique tot. Gesamtstromstärke Potencia eléctrica total | ass. 7,2 kW inst. 8,0 kW |
|--|-----------------------------|

| | |
|---|---------|
| Corrente Max Max. Current Courant max. Max. Spannung Corriente máx. | A 14 |
|---|---------|

| | |
|---|---------|
| Magnetotermico Magnetothermic Switch Interr. Magnétothermique Magnetothermis. Schalter Interr. Magnetotérmico | A 16 |
|---|---------|

| | |
|---|-----------|
| Carica Gas R407C R407C Refrigerant Fill-up Charge gaz R407C Befüllung mit R407C Gas Carga gas R407C | kg 2,5 |
|---|-----------|

| | |
|-----------------|------------|
| 400V - 3 - 50Hz | |
| 10.05.07 | P050032.01 |