

AIR COOLED AFTERCOOLER REFRIGERATORE FINALE AD ARIA

| | | | |
|---------------------------------|----------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|
| MODEL: | MODELLO: | RA 120 | |
| Compressed air flow rate | Portata nom. aria compr. | Nm ³ /h l/min | 720 12000 |
| Air fittings | Attacchi aria | IN OUT | 2" G 2" G |
| Fans | Ventilatori | | 1 x 550 mm |
| Cooling air flow rate | Portata totale ventilatori | Nm ³ /h l/min | 8200 136667 |
| Power supply | Alimentazione | V / ph / Hz | 400 / 3 / 50 |
| Power consumption | Potenza assorbita | Watt | 760 |
| Working pressure | Pressione di esercizio | bar | 7 (Max 12) |
| Inlet air temperature | Temperatura aria ingresso | °C | 120 (Max 120) |
| Outlet air temperature | Temperatura aria uscita | °C | 34 (Max 66) |
| Ambient temperature | Temperatura ambiente | °C | 25 (Max 45) |
| Dimensions | Dimensioni | A mm B mm C mm D mm E mm | 1555 655 675 1020 165 |
| Gross Weight | Peso lordo | Kg | 97 |

Standard features / Caratteristiche tecniche

| | | | |
|-----------------------------|-------------|-----------------------------------|------------|
| Separator type | Centrifugal | Separatore di condensa | Centrifugo |
| Drain discharge | Manual | Scarico condensa | Manuale |
| Heat Exchanger tubes | Copper | Fascio tubiero scambiatore | Rame |
| Separator material | Aluminium | Materiale separatore | Alluminio |

Prestazioni e dati tecnici: +/- 5%

Performances & specifications: +/- 5%

