

Características



- Turbina de palas hacia atrás
- Construcción particularmente robusta en chapa esmaltada
- El motor no está incluido (a calcular según punto de trabajo)
- La transmisión no está incluida (a calcular según motor)
- El precio incluye el protector de la transmisión y la bancada
- Versiones especiales para altas temperaturas en opción
- 16 orientaciones posibles

Especificaciones

| Modelo | Potencia (W) | Velocidad (rpm) | Caudal (m³/h) | Presión Máxima (Pa) |
|-----------|--------------|-----------------|---------------|---------------------|
| GR 1000/T | 37 | 2400 | 40000 | 3900 |
| GR 1120/T | 45 | 2150 | 50000 | 3900 |
| GR 1250/T | 55 | 1900 | 62000 | 3950 |
| GR 1400/T | 75 | 1700 | 80000 | 4000 |
| GR 1600/T | 90 | 1500 | 102000 | 3750 |
| GR 400/T | 15 | 5000 | 8000 | 8000 |
| GR 450/T | 22 | 4500 | 6800 | 3300 |
| GR 500/T | 7,5 | 4500 | 8700 | 3300 |
| GR 560/T | 11 | 4200 | 12000 | 3750 |
| GR 630/T | 15 | 3800 | 16500 | 4000 |
| GR 710/T | 18,5 | 3500 | 21000 | 4000 |
| GR 800/T | 22 | 3100 | 27000 | 4000 |
| GR 900/T | 30 | 2700 | 31500 | 3900 |