

| TYPE | P2 kW | Amp. | n1 min ⁻¹ | n2 min ⁻¹ | A mm | B mm | C mm | D mm |
|-----------------------|----------|------|-------------------------|-------------------------|---------|---------|---------|---------|
| OMPG S100-1,1 kW - 2S | 1,1 | 3,00 | 1500 | 222 | 560 | 1069 | 1151 | 540 |
| OMPG S100-1,5 kW - 2S | 1,5 | 3,86 | 1500 | 268 | 560 | 1069 | 1151 | 540 |
| OMPG S100-2,2 kW - 2S | 2,2 | 5,80 | 1500 | 268 | 560 | 1094 | 1176 | 550 |
| OMPG S100-3,0 kW - 2S | 3,0 | 7,20 | 1500 | 350 | 560 | 1069 | 1151 | 540 |
| OMPG S100-4,0 kW - 2S | 4,0 | 9,00 | 1500 | 350 | 560 | 1094 | 1176 | 550 |

OMPG S (DISEÑADO PARA GANADERÍA)

LJM tiene un programa completo de agitadores sumergibles, de 2,2 a 15 kW que se caracterizan por su alta calidad, flexibilidad y seguridad.

- Incorpora sensor de temperatura y de fugas, que permite una mayor durabilidad y tranquilidad.
- La forma y dimensión de las hélices consigue desincrustar los sólidos depositados en el fondo y los flotantes, de esta forma se pueden vaciar completamente las balsas.
- El cierre mecánico de sellado es muy adecuado, incluso para las tareas más difíciles de remover.
- Equipados con reductor planetario para obtener el par máximo de potencia.
- Opcionalmente, se pueden suministrar con certificado antideflagrante.

| TYPE | P2 kW | Amp. | n1 min ⁻¹ | n2 min ⁻¹ | A mm | B mm | C mm | D mm |
|-----------------------|----------|-------|-------------------------|-------------------------|---------|---------|---------|---------|
| OMPG S132-5,5 kW - 2S | 5,5 | 12,50 | 1500 | 350 | 545 | 1140 | 1240 | 600 |
| OMPG S132-7,5 kW - 2S | 7,5 | 15,20 | 1500 | 350 | 545 | 1140 | 1240 | 650 |

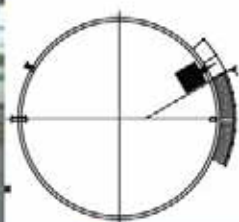
| TYPE | P2 kW | Amp. | n1 min ⁻¹ | n2 min ⁻¹ | A mm | B mm | C mm | D mm |
|------------------------|----------|-------|-------------------------|-------------------------|---------|---------|---------|---------|
| OMPG S160-11,0 kW - 2S | 11,0 | 25,35 | 1500 | 268 | 585 | 1305 | 1410 | 800 |
| OMPG S160-15,0 kW - 2S | 15,0 | 29,82 | 1500 | 268 | 585 | 1315 | 1420 | 850 |



OMPG 160 (MEZCLADOR AGITADOR) ESPECIALMENTE DISEÑADO PARA PLANTAS DE BIO-GAS

Cuando añadimos a la suspensión material sólido, como ensilaje, estiércol, maíz, etc., es preciso una muy buena mezcla antes de bombearlos al reactor del bio gas.

- Se monta en un tubo de acero inoxidable. La entrada, en forma de embudo, permite una buena succión de la materia seca.
- La boquilla tiene forma de U, en el lado de la entrada.
- Hélice con diámetro 850 mm.
- Reductor de engranajes planetarios a 281 rpm creando un vacío aproximado de 50 mbar.



PIDA INFORMACIÓN SIN COMPROMISO

93 886 23 66

PRODUCTOS
RELACIONADOS

