

### Datos del modelo.

Potencia del motor eléctrico	22 kW
generador más pequeño requerido	50 kW three-phase
Cobertura (sin viento)	50-60 m
Conexión eléctrica	Inlet plug three-phase 63A
Conexión por toma de agua	UNI 45 / STORZ / CAMLOCK
Presión mínima de entrada	1 bar
Consumo de agua	70 l/min
Filtro de entrada de agua	180 micron
Ángulo de trabajo	335°
Inclinación	0 - 40°
Tamaño con barra de remolque y ruedas (L x W x H)	3300 x 1830 x 2180 mm
Peso	850 kg



### Equipamiento estándar

Panel de control integrado
Inversor de fase
Bomba de aumento de presión con impulsor periférico
Caudalímetro para la protección de la bomba
Manómetro para la lectura de la presión de salida
Corona de acero inoxidable con boquillas
Sistema de drenaje de agua
Equipado con 2 ruedas, barra de remolque y bolsillos para carretillas elevadoras
2 estabilizadores regulables en altura



### Opcional

Pendular eléctrico
Remolque de carretera homologado
Sistema de oscilación automática
Mando a distancia
Bomba dosificadora para aditivos químicos



Nota: Rivera Diésel S.A. se reserva el derecho de modificar la información contenida en este documento sin previo aviso.

**LIMA**  
Calle 2 Mz. C Lote 6, Urb. Industrial  
La Merced - ATE  
Teléfono: (511) 348 1500  
Telefax: (511) 349 4849

**CHICLAYO**  
Mz. 1 Lote 1 Altura del Km 774  
Panamericana Norte  
Chosica Norte - La Victoria  
Teléfono: (074) 607 395

**AREQUIPA**  
Av. Aviación Km. 6 Lote 11  
Cerro Colorado  
Arequipa - Perú  
Teléfono: (054) 608 052

**PIURA**  
Av. Progreso N° 1764  
Campo Polo Castilla  
Piura - Perú  
Teléfono: (073) 341941