

Datos del modelo.

Potencia del motor eléctrico	15 kW
generador más pequeño requerido	35 kW three-phase
Cobertura (sin viento)	40-50 m
Conexión eléctrica	Inlet plug three-phase 32A
Conexión por toma de agua	UNI 45 / STORZ / CAMLOCK
Presión mínima de entrada	1 bar
Consumo de agua	60 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	810 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