

VP 450

Especificaciones



Capacidad de carga 300k g / 450 kg

Peso propio: aproximadamente 55kg

Inclinación manual Inclinación manual de 90°

Rotación manual 360° (bloqueable cada 45°)

Sistema eléctrico 12 V con baterías y cargador 230V incl.

VP 450

Especificaciones

La flexibilidad y el rendimiento son los dos principales puntos fuertes de la : la ventosa de vidrio DSKE2 – 12V con su diseño de una sola fila (versión básica) es ideal para trabajar con componentes pesados de hasta 450 kg.

Características únicas

- Capacidad: 300 kg / 450 kg
- Sistema de vacío de doble circuito con depósito de reserva
- Inclinación manual de 90° (cilindro de descenso hidráulico opcional en el brazo)
- Rotación manual de 360° (bloqueable cada 45°)
- Advertencia audiovisual de vacío bajo
- Brazos de extensión

Suministrado de serie

- Sistema eléctrico 12 V con baterías y cargador 230V
- incl. Sistema de vacío de 2 circuitos(EN 13155)
- Giro manual de 360°
- Tanque de vacío
- Carro incluido



Control retomo por cable standard
(opcional)

Opcionales

- Mando con cable
- Cilindro de descenso
- Bomba de vacío reforzada
- Función de liberación rápida
- Mando distancia por radio (función de liberación rápida o liberación)
- Cubierta protectora de control remoto de cable para carro de transporte
- Brazo basculante motorizado
- Brazo basculante giratorio motorizado



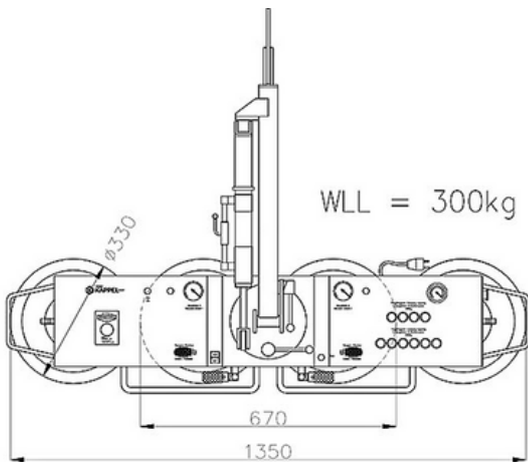
Opcional control remoto por radio
(opcional)

VP 450
Especificaciones

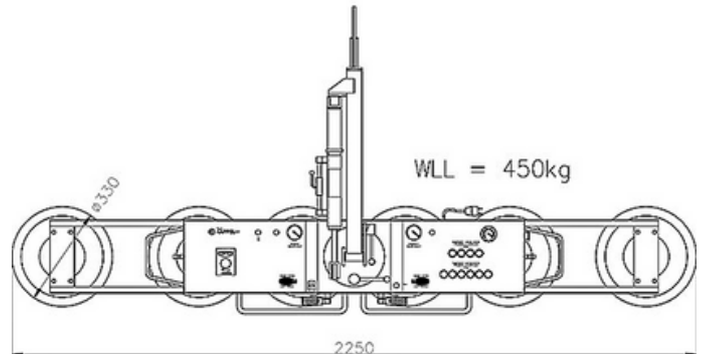
Especificaciones	
Capacidad de carga máx	450 kg
Nº de platos de ventosa	6 platos, tipo 150K
Peso	55 kg
Capacidad de carga	300 kg con 4 placas de ventosa 450 kg con 6 placas de ventosa, con extensiones
Giro	Manual de 360°, bloqueable cada 45°
Inclinación	Manual de 90°, continuo, con cilindro de descenso.
Batería	Batería de 12 V independiente de la red con cargador integrado
Equipamiento	<ul style="list-style-type: none">• Pantalla de voltaje, muestra el estado de carga de la batería.• Pantalla de vacío, muestra el nivel de vacío actual• Señal acústica de aviso cuando no se alcanza el vacío

VP 450 Medidas

La capacidad de carga del DSKE2 – 12V se puede aumentar agregando ventosas de la siguiente manera:

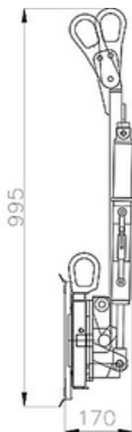


DSKE2 – 12V con 4 platos
capacidad de carga de 300 kg



DSKE2 – 12V con 6 platos
capacidad de carga de 450 kg

Bastidor



Con prolongas

