



1-800-305

**Parche y listo.**



Mantenga las cosas en orden con la “cuadrilla de parchado de una sola persona” de Multiquip - el rodillo de operador a pie V305EH. Diseñado para satisfacer las expectativas del operador para facilidad de conducción y transporte, el V305 es la opción ideal para pequeños trabajos de reparación y mantenimiento.



- 1 **Motor Honda GX340 confiable** para un arranque fácil y una operación silenciosa.
- 2 **Libre de mantenimiento** ensamblaje vibrador que no requiere engrasado para reducir el tiempo de servicio.
- 3 **Asa alargada** que ofrece apalancamiento para una mayor maniobrabilidad y tres ajustes de altura que mejoran la comodidad del operador.
- 4 **Tres ajustes de flujo de agua** permiten una distribución uniforme de la distribución del agua al tambor.
- 5 **Horómetro/tacómetro** que simplifica los intervalos de servicio y mantenimiento de pistas.
- 6 **Capó de fácil apertura** que no requiere de herramientas para acceder a los componentes internos.
- 7 **Ganchos de transporte ajustables** que se pueden cambiar fácilmente para satisfacer los requisitos de altura del camión.
- 8 **Argolla de elevación central** para una elevación equilibrada.
- 9 **Rodillos estabilizadores** que ayudan a mantener el equilibrio del operador.
- 10 **Tambor de acero de 29" (74 cm) de ancho** con bordes biselados que evitan estropear el asfalto.
- 11 **Sistema de accionamiento hidrostático** que ofrece un control de velocidad variable, una aceleración y un frenado suaves.

Especificaciones	V305EH
<b>Peso operativo sin agua</b> - lbs (kg)	1.168 (530)
<b>Longitud general</b> - pulg (mm)	88,5 (2.248)
<b>Ancho general</b> - pulg (mm)	35 (890)
<b>Alto general</b> - pulg (mm)	86,5 (2.197)
<b>Ancho del tambor</b> - pulg (mm)	29 (737)
<b>Diámetro del tambor</b> - pulg (mm)	22 (559)
<b>Margen de borde derecho</b> - pulg (mm)	16,5 (419)
<b>Margen de borde izquierdo</b> - pulg (mm)	4,5 (114)
<b>Margen de pared derecho</b> - pulg (mm)	0,75 (19)
<b>Margen de pared izquierdo</b> - pulg (mm)	4,5 (114)
<b>Fuerza centrífuga</b> - lbf (kn)	3.800 (16,9)
<b>Frecuencia</b> - vpm (Hz)	4.200 (70)
<b>Velocidad de marcha hacia adelante</b> - mph (kmh)	2,5 (4)
<b>Velocidad de marcha en reversa</b> - mph (kmh)	1,7 (2,7)
<b>Capacidad máxima de pendiente</b> - (%)	10
<b>Motor</b>	
<b>Fabricante del motor</b>	Honda GX340
<b>Velocidad operativa</b> - (rpm)	3.100
<b>Caballos de potencia nominal</b> - hp (kw)	10,7 (8)
<b>Capacidad del tanque de combustible</b> - gal (l)	1,6 (6,1)
<b>Sistema de agua</b>	
<b>Capacidad del tanque de agua</b> - gal (l)	7 (26,5)
<b>Tanque de agua</b>	Plástico
<b>Control de liberación del agua</b>	En el asa
<b>Flujo de agua</b>	3 enclavamientos
<b>Características el servicio</b>	
<b>Ensamblaje vibrador</b>	Libre de mantenimiento
<b>Pantalla electrónica</b>	Horómetro/ tacómetro



La barra raspadora accionada por resortes se pliega para facilidad de cambio y limpieza.



El tanque de agua de plástico pendiente de patente elimina las obstrucciones en el flujo de agua y evita la acumulación de óxido.



El asa multifuncional controla la marcha hacia adelante y en reversa, el flujo de agua al tambor, la vibración y la función de parada de emergencia.

Su distribuidor de Multiquip es:

Conéctese con nosotros por medio de



**GARANTÍA:**

Rodillo vibrador V305: 1 año para piezas y mano de obra. Contáctese con Multiquip para obtener la información completa de la garantía. Honda GX340: 3 años. Consulte con Honda para obtener más detalles y actualizaciones sobre la garantía.



www.multiquip.com