

LAVINA S7, 31"



MODELO	L31GS7
Motor de Propano	VANGUARD
Capacidad del motor	993 cc, 35 hp
Peso de la máquina	1014 lbs / 460 kg
Presión de pulido: With extra weight:	392-690 lbs / 178-313 kg 794 lbs / 360 kg
Ancho de trabajo	30.8 in / 783 mm
Diám. del porteador de herramientas:	3 x 13.2 in / 335 mm
Portador de herramientas	425-765 rpm
Conexión de aspiradora	E300



MODELO	L31S7
Potencia	20 hp
Voltaje (50/60 Hz)*	3 ph, 200-240V, 60A 3 ph, 400-480V, 32A
Peso de la máquina	1124 lbs / 510 kg
Presión de pulido: With extra weight:	432-727 lbs / 196-330kg 834 lbs / 380 kg
Ancho de trabajo	30.8 in / 783 mm
Diám. del porteador de herramientas	3 x 13.2 in / 335 mm
Portador de herramientas	400-650 rpm
Conexión de aspiradora	E300

ACCESORIOS OPCIONALES:



RUEDA DE TRANSPORTE (3A)

PESOS ADICIONALES (34 KG)



LAVINA S7, 30"



MODELO	L30GKS7
Motor de Propano	KOHLER PCV740
Capacidad del motor	747 cc, 24 hp
Peso de la máquina	926 lbs / 420 kg
Presión de pulido	388-573 lbs / 176-260kg
Ancho de trabajo	30.8 in / 783 mm
Diám. del porteador de herramientas:	3 x 13.2 in / 335 mm
Portador de herramientas	425-765 rpm
Conexión de aspiradora	E300



MODELO	L30GS7
Motor de Propano	KAWASAKI FX600V
Capacidad del motor	603 cc, 19 hp
Peso de la máquina	908 lbs / 412 kg
Presión de pulido	370-556 lbs / 168-252kg
Ancho de trabajo	30.8 in / 783 mm
Diám. del porteador de herramientas:	3 x 13.2 in / 335 mm
Portador de herramientas	425-765 rpm
Conexión de aspiradora	E300



MODELO	L30S7
Potencia	15 hp
Voltaje (50/60 Hz)*	3 ph, 200-240V, 45A O 3 ph, 400-480V, 30A
Peso de la máquina	908 lbs / 412 kg
Presión de pulido	366-551 lbs / 166-250kg
Ancho de trabajo	30.8 in / 783 mm
Diám. del porteador de herramientas	3 x 13.2 in / 335 mm
Portador de herramientas	400-765 rpm
Conexión de aspiradora	E300

LAVINA S7, 25"



MODELO	L25GKS7
Motor de Propano	KOHLER PCV740
Capacidad del motor	747 cc, 24 hp
Peso de la máquina	926 lbs / 420 kg
Presión de pulido	363-549 lbs / 165-249kg
Ancho de trabajo	26.5 in / 673 mm
Diám. del porteador de herramientas:	3 x 9 in / 225 mm
Portador de herramientas	607-1100 rpm
Conexión de aspiradora	E250



MODELO	L25GS7
Motor de Propano	KAWASAKI FX600V
Capacidad del motor	603 cc, 19 hp
Peso de la máquina	884 lbs / 401 kg
Presión de pulido	346-531 lbs / 157-241 kg
Ancho de trabajo	26.5 in / 673 mm
Diám. del porteador de herramientas:	3 x 9 in / 225 mm
Portador de herramientas	607-1100 rpm
Conexión de aspiradora	E250



OPCIÓN DE L25LS7 CON 15HP

MODELO	L25S7
Potencia	10 hp
Voltaje (50/60 Hz)	1 o 3 ph, 200-240V, 30A
Peso de la máquina	871 lbs / 395 kg
Presión de pulido	329-514 lbs / 149-233 kg
Ancho de trabajo	26.5 in / 673 mm
Diám. del porteador de herramientas	3 x 9 in / 225 mm
Portador de herramientas	400-1100 rpm
Conexión de aspiradora	E250

LAVINA S7, 20"



MODELO	L20GKS7
Motor de Propano	KAWASAKI FS481V
Capacidad del motor	603 cc, 18 hp
Peso de la máquina	573 lbs / 260 kg
Presión de pulido	286-363 lbs / 130-165 kg
Ancho de trabajo	20 in / 510 mm
Diám. del porteador de herramientas:	3 x 9 in / 225 mm
Portador de herramientas	400-1100 rpm
Conexión de aspiradora	2 in / 50 mm



MODELO	L20S7
Potencia	7.5 hp
Voltaje (50/60 Hz)	1 o 3ph, 200-240V, 30A
Peso de la máquina	518 lbs / 235 kg
Presión de pulido	242-309 lbs / 110-140kg
Ancho de trabajo	20 in / 510 mm
Diám. del porteador de herramientas	3 x 9 in / 225 mm
Portador de herramientas	400-1100 rpm
Conexión de aspiradora	2 in / 50 mm



OPCIÓN DE L19S7 EN 115V

MODELO	L19S7
Potencia	3 hp
Voltaje (50 Hz)	1 ph, 200-220V, 14A
Peso de la máquina	221 lbs / 100 kg
Presión de pulido	139 lbs / 63 kg 176 lbs / 80 kg
Ancho de trabajo	20 in / 510 mm
Diám. del porteador de herramientas	3 x 9 in / 225 mm
Portador de herramientas	530 rpm
Conexión de aspiradora	2 in / 50 mm

ASPIRADORA INDUSTRIAL LAVINA

PRE-SEPARADOR
FUNCIONA CONECTADA ENTRE LA
PULIDORA Y EL ASPIRADOR PARA
RECoger EL 95% DEL POLVO ANTES
DE QUE LLEGUE AL ASPIRADOR



PUEDEN USARSE EN
MOJADO O EN SECO



- Filtros HEPA comprobados y certificados con eficiencia 99.99% a 0.3 micrones.
- Modelos grandes incluyen un intervalo ajustable para moler y limpiar.
- Sostienen altos CFMs durante largos períodos de tiempo.
- Sistema de bolsas Longopac para facilitar la disposición de polvo y residuos.
- Acceso fácil de filtros y mantenimiento mínimo.
- Todos los modelos caben en camioneta estándar y en trailas haciendo fácil el transporte.

MODELO	V32E230	V32E480	V25E115	V25E230	V20E115	V20E230
Motor	Motor de Turbina	Motor de Turbina	3 motores bypass	3 motores bypass	2 motores bypass	2 motores bypass
Voltaje	3 phase, 208V	3 phase, 480V	1 phase, 115 V	1 phase, 230 V	1 phase, 115 V	1 phase, 230 V
Amperaje	30.4 Amp	17.5 Amp	19.5 Amp	19.5 Amp	15.4 Amp	13 Amp
Enchufe de distribución	55 Amp	32 Amp	-	-	-	-
Potencia del Motor	11.5hp / 8.6kW	11.5hp / 8.6kW	3.4 hp / 2.5 kW	4.9 hp / 3.6 kW	2.6 hp / 1.93 kW	3.3 hp / 2.4 kW
Filtro Principal	Filtro Cónico	Filtro Cónico	Filtro Cónico	Filtro Cónico	Filtro Cónico	Filtro Cónico
Filtro Hepa	H13	H13	H13	H13	H13	H13
Caudal (max)	490 cfm	490 cfm	286 cfm	386 cfm	194 cfm	257 cfm
Presión/columna de agua	112.5	112.5	81	100.4	86.7	100.4
Longopac	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Manguera Principal	3 in x 32 ft 75 mm x 10 m	3 in x 32 ft 75 mm x 10 m	2.5 in x 32 ft 63 mm x 10m	2.5 in x 32 ft 63 mm x 10m	2 in x 24 ft 50 mm x 7.5 m	2 in x 24 ft 50 mm x 7.5 m
Peso	620 lbs / 280kg	620 lbs / 280kg	209 lbs / 95 kg	209 lbs / 95 kg	176 lbs / 80 kg	176 lbs / 80 kg

MODELO	V16E115	V16E230
Voltaje	1 phase, 115 V	1 phase, 230 V
Amperaje	6.5 Amp	4.9 Amp
Potencia del Motor	1.3 hp / 1 kW	1.6 hp / 1.2 kW
Filtro Principal	Cilíndrico	Cilíndrico
Caudal (max)	95 cfm	103 cfm
Presión/columna de agua	88	88
Capacidad	13 gal / 50 l	13 gal / 50 l
Peso	110 lbs / 50 kg	110 lbs / 50 kg

MODELO	V32GE	V25GE
Motor de Propano	Kawasaki FX600V	Kawasaki FS481V
Capacidad del motor	603cc / 36.8 cu.in.	603cc / 36.8 cu.in.
Filtro Principal	Filtro Cónico	Filtro Cónico
Filtro Hepa	H13	H13
Caudal (max)	470.9 cfm	294 cfm
Presión/columna de agua	112.5	120
Longopac	Sí	Sí
Manguera Principal	3 in x 32 ft 75 mm x 10 m	2.5 in x 32 ft 63 mm x 10 m
Peso	730 lbs / 330kg	440 lbs / 200kg

HERRAMIENTAS DE DIAMANTE

EXTRACCION Y PREPARACION



PCD - Ideal para la eliminación de recubrimientos y preparación para la aplicación de resina epoxi. Disponible con o sin botón metálico o barra de protección. Herramientas negras para máquinas con rotación a la derecha de los platos y herramientas azules para máquinas con rotación a la izquierda.



EL ABUJARDADO es un método agresivo de un solo paso para eliminar, en preparación para la aplicación de epoxi y capas autonivelantes o poliméricas.

LOS RASPADORES DE CARBURO son excelentes para la eliminación rápida de adhesivos y recubrimientos tópicos gruesos sin dañar el hormigón que se encuentra debajo y seguro para usar en suelos que serán pulidos.

DIAMANTES DE TRANSICIÓN HÍBRIDOS



Los discos de cobre HD se pueden utilizar en las primeras etapas del rectificado en los hipermercados minoristas y proporcionan un corte rápido y una larga vida útil de la herramienta. Destinado a aplicación y uso Húmedos.



Los discos Calibra están diseñados para eliminar los arañazos difíciles que permanecen al pulir con un aglutinante metálico. Estos discos son los mejores a ser utilizados con respecto al hormigón duro y con respecto al hormigón de dureza media. Debe usarse en superficies Secas.

DESBASTE DE HORMIGON

Nuestro sistema de cambio rápido destaca con el uso de herramientas segmentos trapecoidales que se insertan y quitan de los platos portaherramientas con facilidad, deslizándose, sin necesidad de tornillos. Están disponibles con varios aglutinantes para hormigón blando, semiduro, duro, muy duro y superduro.

HORMIGÓN BLANDO
Escala de Mohs 2-3



HORMIGÓN MEDIO
Escala de Mohs 3-5



HORMIGÓN DURO
Escala de Mohs 5-7



HORMIGÓN MUY DURO
Escala de Mohs 7-9



HORMIGÓN SUPERDURO
Escala de Mohs 7-9



Una herramienta básica para determinar la dureza del hormigón y para elegir herramientas con la liga metálica adecuada.

HERRAMIENTAS DE PULIDO



Los discos de pulido V-HARR, WAFFEL y NATO en realidad se han convertido en el punto de referencia para todas las demás almohadillas de pulido. Las herramientas de pulido están disponibles con aglutinante de resina con accesorio de cambio rápido o con accesorio de velcro estándar.



LAVINA
by SUPERABRASIVE

S7



EQUIPOS Y HERRAMIENTAS CON LOS QUE PUEDE CONTAR. CADA VEZ.

superabrasive.com