

CATÁLOGO DE  
**SUELOS Y  
SUPERFICIES**  
2026



anzeve



# QUEREMOS AYUDARTE

**ANZEVE** es un equipo de profesionales apasionados por la innovación y por mejorar los procesos de trabajo de nuestros clientes. Nos gusta lo que hacemos. Y nos gusta ayudarte.

Fundada en el año 2000, seguimos trabajando como el primer día, bajo los mismos principios de **honestidad, integridad y calidad** en el trabajo. Conocemos el mercado, sus retos y sus soluciones. Y también conocemos tu negocio y tus necesidades. Por eso Anzeve es hoy una empresa resolutiva para sus clientes, con sólidas relaciones con todos sus proveedores internacionales.

Siempre buscamos la mejor tecnología (en todo el mundo), la probamos, la certificamos, la documentamos y, por último, la implantamos en nuestros clientes, porque **queremos ayudarte a ser más productivo, más competitivo, más eficiente y a trabajar mejor.**

Además, **asesoramos** a nuestros clientes durante toda la relación con ellos, ofrecemos **formación continua**, disponemos de **stock de maquinaria, repuestos y consumibles oficiales**, y ofrecemos un **servicio técnico eficaz** y profesional.



**Antonio Zerolo**  
Fundador y Director General de  
ANZEVE.





# LAVINA

by  SUPERABRASIVE

## PULIDORAS Y HERRAMIENTAS PROFESIONALES

**LAVINA** es la empresa líder en el diseño, fabricación y suministro de **sistemas de pulido y tratamiento profesional de suelos**.

Los equipos LAVINA incluyen la gama de pulidoras profesionales más amplia del mercado, aspiradores y útiles diamantados.

Además, reportan al operario una información muy detallada del trabajo que está realizando, lo que permite optimizar y mejorar la calidad del trabajo.

Sobre suelos de hormigón, terrazo, mármol o granito, obtienen acabados de gran calidad y transforman superficies irregulares en excelentes suelos, con un bajo coste de mantenimiento.

Esta marca ha demostrado estar siempre a la vanguardia de la innovación.

Su ya tradicional y confiable gama ELITE ha evolucionado para desarrollar la nueva gama de pulidoras **SERIE 7**.



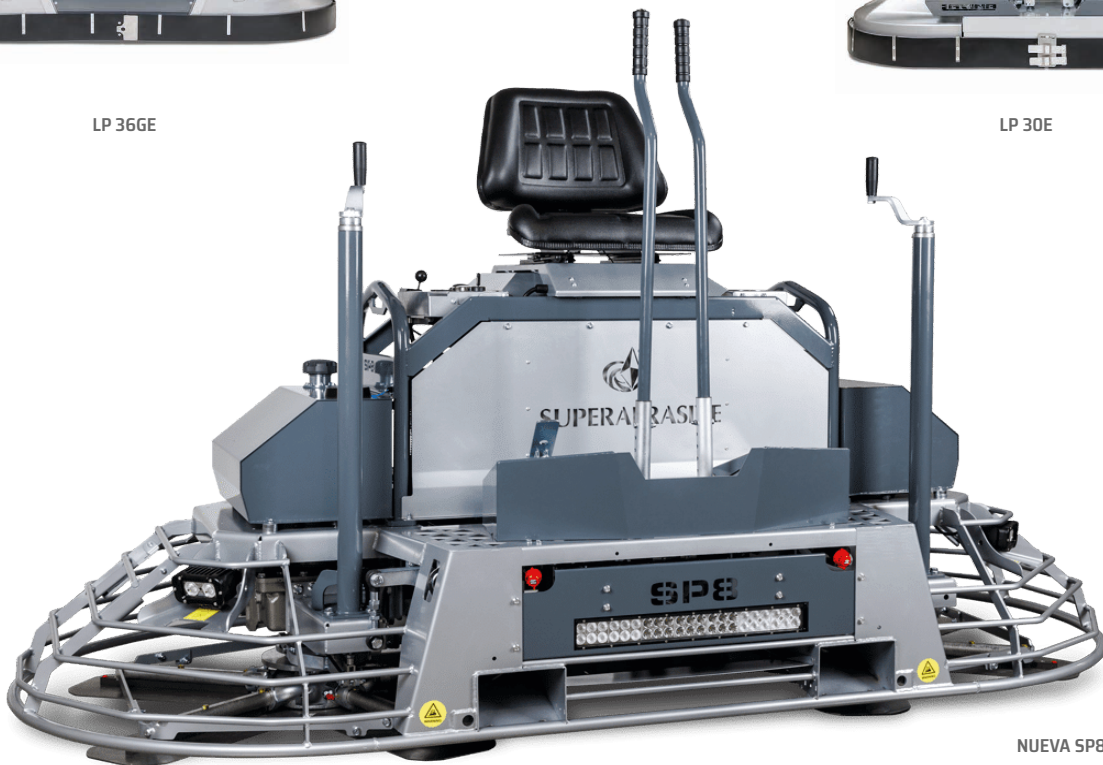
# FRATASADORAS



LP 36GE



LP 30E



NUEVA SP8!

## Máxima productividad en menor tiempo

Cuando necesites pulir hormigón puedes transformar cualquier fratasadora en una rectificadora y pulidora planetaria con un coste mínimo.

Fácil cambio de herramientas con un desgaste uniforme de las mismas.

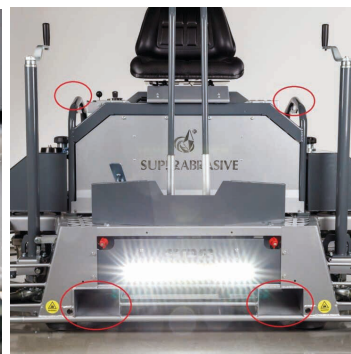
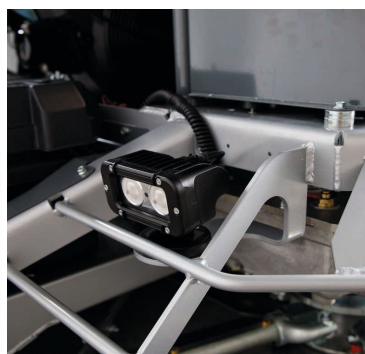
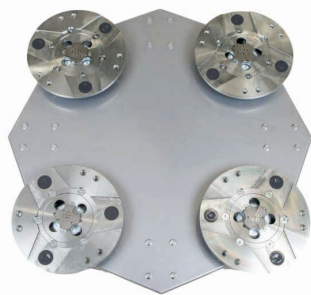
Para grandes proyectos industriales es la solución más rápida y rentable. Aumenta tu productividad más de 10.000m<sup>2</sup>/h por grano.

➤ **LP36GE y LP30E**  
Fratasadoras para diamantar.

➤ **SP8**  
Fratasadora para hormigón fresco.

### SISTEMA TROWEL SHINE

El lijado y pulido con fratasadora es un **proceso húmedo** por lo que debe utilizarse un método adecuado de gestión de lodos.



## DATOS TÉCNICOS

	<b>LP36GE</b> (propano)	<b>LP30E</b> (eléctrica)	<b>SP8</b> (gasolina)
<b>Motor</b>	Kohler Command Pro EFI PCV 740, 747 cc	-	Vanguard 993 cc
<b>Capacidad del depósito (kg)</b>	16	-	25
<b>Potencia (kW)</b>	17	11	26
<b>Voltaje (V)</b>	-	200-240V / 380-480V	-
<b>RPM Rotor</b>	0-185	45-185	1400-3800
<b>RPM Motor</b>	2000-3600	-	30-180
<b>Ancho de trabajo (mm)</b>	2032	1555	2385
<b>Diámetro del portador de herramientas (mm)</b>	2 x 915	2 x 765	2 x 1182
<b>Porta herramientas por bandeja (mm)</b>	8 x 335	8 x 225	2 x 1136
<b>Cuchillas por rotor</b>	4	4	5
<b>Peso (kg)</b>	646	346	560
<b>Dimensiones (cm)</b>	208 x 104 x 162	160 x 81 x 174	250 x 150 x 125

### LP36GE y LP30E

- Fácil de transportar.
- Cabe por una puerta estándar.
- Platos planetarios libres.
- Juego de ruedas integrado y una manivela manual para levantar la máquina y cambiar herramientas.
- Rueda de transporte incluida.
- Protector anti-salpicaduras de alta resistencia con pasadores.
- Sensor de parada de emergencia en el asiento.
- Palancas de dirección para facilitar manejo y control.
- Focos LED.

### SP8

- Rendimiento superior con par y velocidad óptimos para trabajos de explanación y acabado.
- Integra más luces LED que ofrecen una visibilidad superior en el lugar de trabajo, lo que mejora la seguridad y la precisión.
- Indicador de combustible en el panel de control.
- Cargador de teléfono incorporado.
- Enganches de elevación integrados.
- Sistema de pulverización.

# PULIDORAS CON CONTROL REMOTO



L30R 57



L31R 57



L25R 57



## Más cómodas e inteligentes

### Pulidoras con control remoto:

Se pueden usar en modo autopropulsado y en manual (si el control remoto está apagado).

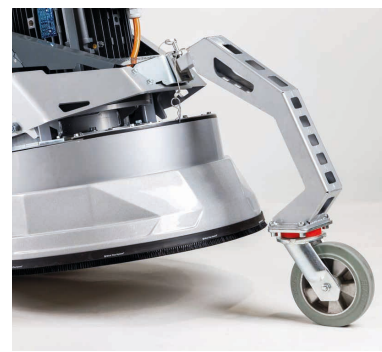
Manejo preciso de la máquina con dos joysticks sensibles que controlan su posición y compensación, incluido el mapeo integrado en la compensación.

Súper ligero y fácil de usar con mango de goma ergonómico.

### Panel de pantalla táctil intuitivo:

Proporciona información operativa esencial para los operarios. Las funciones incluyen:

- Indicadores de suministro y consumo de energía.
- Carga de la máquina y horas trabajadas.
- Activación de luces.
- Recordatorios de mantenimiento.
- Control de la velocidad de avance.



## DATOS TÉCNICOS

	<b>L25R S7</b> (eléctrica) (trifásica)	<b>L30R S7</b> (eléctrica) (trifásica)	<b>L31R S7</b> (eléctrica) (trifásica)
<b>Potencia (kW)</b>	11	11	15
<b>Voltaje (V)</b>	380-400	380-400	380-400
<b>Amperaje (A)</b>	30	32	32
<b>Alimentación de agua</b>	Conexión del depósito o de la manguera	Conexión del depósito o de la manguera	Sólo conexión de manguera
<b>Depósito de agua (l)</b>	20	20	No
<b>RPM del portaherramientas</b>	400-1100	400-765	400-650
<b>Presión de pulido (kg)</b>	210-283	221-293	214-348
<b>Ancho de trabajo (mm)</b>	673	783	783
<b>Diámetro del cabezal (mm)</b>	3 x 225	3 x 335	3x 335
<b>Dirección de rotación</b>	Izquierda	Izquierda	Izquierda
<b>Peso (kg)</b>	515	528	569

### L25R S7

➤ Compatible con aspirador Lavina V25E o más grande.

### L30R S7

➤ Compatible con aspirador Lavina V32E o V32GE.

### L31R S7

➤ Compatible con aspirador Lavina V32E o V32GE.

Ver página 13: modelos de aspiradores.



# PULIDORAS ELECTRICAS



L19 57



L20 57



L25 57



L30 57



L31 57

## Las mejores Lavinas hasta la fecha

### LAVINA SERIE 7 (S7)

- Mayor control de la pulidora.
- Cambio de herramientas más sencillo y rápido.
- Nuevos contrapesos para un cambio de posición.
- Nuevo diseño de empuñadura con más posiciones para un ajuste más rápido.
- Nueva correa de distribución aún más resistente y poleas más ligeras para una mejor transmisión.
- Nuevo cabezal sellado antipolvo.
- Compartimento de almacenamiento interno.
- Menos vibraciones para el usuario.
- Mayor vida útil con menos mantenimiento.



## DATOS TÉCNICOS SERIE 7

	<b>L19 S7</b> (monofásica)	<b>L20 S7</b> (trifásica)	<b>L25 S7</b> (trifásica)	<b>L30 S7</b> (trifásica)	<b>L31 S7</b> (trifásica)
<b>Potencia (kW)</b>	2.2	5.5	7,5	11	15
<b>Voltaje (V)</b>	200-240	380-400	380-400	380-400	380-400
<b>Amperaje (A)</b>	14	15	15	30	32
<b>Alimentación de agua</b>	Sólo conexión de manguera	Conexión del depósito o de la manguera	Conexión del depósito o de la manguera	Conexión del depósito o de la manguera	Sólo conexión de manguera
<b>Depósito de agua (l)</b>	-	8	20	20	-
<b>RPM del portaherramientas</b>	530	400-1100	400-1100	400-765	800-1300
<b>Presión de pulido (kg)</b>	63	96-130	149-233	209-289	196-330
<b>Ancho de trabajo (mm)</b>	510	510	673	783	783
<b>Diámetro del cabezal (mm)</b>	3 x 225	3 x 225	3 x 225	3 x 335	3 x 335
<b>Dirección de rotación</b>	Derecha	Izquierda	Izquierda	Izquierda	Izquierda
<b>Peso (kg)</b>	100	235	395	453	510
<b>Pesas integradas</b>	Opcional	Sí	Sí	Sí	Sí
<b>Ruedas</b>	-	-	Opcional	Opcional	Opcional

## DATOS TÉCNICOS GAMA ELITE

La Serie Elite es la gama más tradicional de las pulidoras eléctricas. Éstos son los modelos más pequeños de Lavina.

	<b>L14 EU</b> (monofásica)	<b>L16 EU</b> (monofásica)
<b>Potencia (kW)</b>	1,8	1,8
<b>Voltaje (V)</b>	200-240	200-240
<b>Amperaje (A)</b>	12	14
<b>RPM del portaherramientas</b>	400-1000	300-900
<b>Presión de pulido (kg)</b>	24	67
<b>Ancho de trabajo (mm)</b>	355	406
<b>Diámetro del cabezal (mm)</b>	1 x 335	3 x 178
<b>Dirección de rotación</b>	Derecha	Derecha
<b>Peso (kg)</b>	60	98
<b>Pesas integradas</b>	-	Opcional



L14 EU



L16 EU

# PULIDORAS PROPANO



L20 G57



L25 G57



L30 G57



L31 G57



L38 GREB

➤ Ideales para el uso con herramientas PCD azules y raspadores de carburo

Ver página 14 y 16: Herramientas de diamante Lavina.

## DATOS TÉCNICOS

	L20 G57	L25 G57	L30 G57	L31 G57	L38 GREB
<b>Motor</b>	Kawasaki FS481V, 603 cc	Kawasaki FX600V, 603 cc	Kawasaki FX600V, 603 cc	Vanguard 993 cc	Kawasaki FX1000V, 999 cc
<b>Potencia (kW)</b>	13	14.2	14.2	26	26.1
<b>Alimentación de agua</b>	Conexión del depósito o de la manguera	Conexión del depósito o de la manguera	Conexión del depósito o de la manguera	Conexión del depósito o de la manguera	Con bomba interior y pulverización frontal
<b>Depósito de agua (l)</b>	8	20	20	20	46
<b>RPM del portaherramientas</b>	400-1100	607-1100	425-765	425-765	416-750
<b>RPM Motor</b>	2000-3600	2000-3600	2000-3600	2000-3600	2000-3600
<b>Presión de pulido (kg)</b>	130-165	165-249	168-252	178-313	288-407
<b>Ancho de trabajo (mm)</b>	510	673	783	783	927
<b>Diámetro del cabezal (mm)</b>	3 x 225	3 x 225	3 x 335	3 x 335	3 x 335
<b>Dirección de rotación</b>	Izquierda	Izquierda	Izquierda	Izquierda	Izquierda
<b>Peso (kg)</b>	260	409	412	460	719
<b>Pesas integradas</b>	Sí	Sí	Sí	Opcional	Sí
<b>Ruedas</b>	No	Opcional	Opcional	No	Sí
<b>Dimensiones (cm)</b>	214 x 81 x 116	214 x 72 x 116	218 x 82 x 116	218 x 82 x 116	250 x 97 x 130

# ASPIRADORES ELECTRICOS



PRE-SEPARADOR



V16E



V20E



V25E



V32E

## PRE-SEPARADOR GAMA ELITE

Captura el 95% del polvo antes de llegar al aspirador (se insala entre la pulidora y el extractor). Prolonga la vida útil y limpieza del filtro de vacío. Ideal para usar con V20E/V25E.

### V16E

- Aspirador de lodos (hasta 50l).
- Puede usarse en húmedo o seco.
- Cierre automático de sobrellenado.

### V20E

- Tercera válvula para liberación de polvo sin detener el vacío.
- Ideal para usar con pulidora L20 o modelos más pequeños.

### V25E

- El vacío continúa funcionando, incluso si el motor no funciona, gracias a las válvulas independientes.
- Ideal para usar con pulidoras de 25"/30".

### V32EU

- Recolección de polvo en cuatro etapas (preseparador, ciclón interno, filtro clase M y filtro H13).
- Luz de aviso para mantenimiento integrada.

## DATOS TÉCNICOS

	V16E (monofásico)	V20/V20EU (monofásico)	V25E/V25EU (monofásico)	V32E/V32EU (trifásico)
<b>Potencia (kW)</b>	1 x 1	2 x 2.4	3 x 3.3	Turbina 8.6
<b>Voltaje (V)</b>	115/230	115/230	115 /230	208/480
<b>Amperaje (A)</b>	6.5/4.9	15.4/13	19.5/15	360.4/17.5
<b>Capacidad de tanque (l)</b>	50	Bolsa de recolección Longopac	Bolsa de recolección Longopac	Bolsa de recolección Longopac
<b>Filtro (limpieza manual)</b>	Cilíndrico	Cónico	Cónico	Cónico
<b>Caudal máx. (m³/h)</b>	160	330/357	523	760
<b>Succión máx. (bar)</b>	0.2	0.25	0.24	0.28
<b>Peso (kg)</b>	50	80	95	280
<b>Dimensiones (cm)</b>	65 x 50 x 110	83 x 59 x 139	93 x 59 x 160	130 x 80 x 178
<b>Dimensiones manguera de aspiración (mm x m)</b>	38 x 3	50 x 7.5	63 x 10	75 x 10

# DIAMANTES

## HERRAMIENTAS METÁLICAS DE BOTÓN O SEGMENTO

Para diferentes tipos de hormigón: blando, medio, duro, extra duro y superduro.

- Para **áridos medianos a grandes**: grano 30.
- Para **áridos pequeños a medianos**: grano 70.
- Para **sal y pimienta**: grano 120.
- Herramientas de **un solo botón**: máquinas < 25".
- Herramientas de **dos botones** máquinas > 25".
- **Menos segmentos** cortan más rápido.
- **Más segmentos** crean más contacto con la superficie y permiten el refinamiento con menos arañazos.
- Las máquinas con **platos de 13"** deben usarse con 18 herramientas, es decir, 6 piezas/plato.

Para obtener los mejores resultados durante el desbaste y el pulido, recomendamos una superposición de aproximadamente 1/3 de cada pasada en el suelo.

Rpm recomendadas: 550-650 en eléctrico y 1800-2100 en propano.

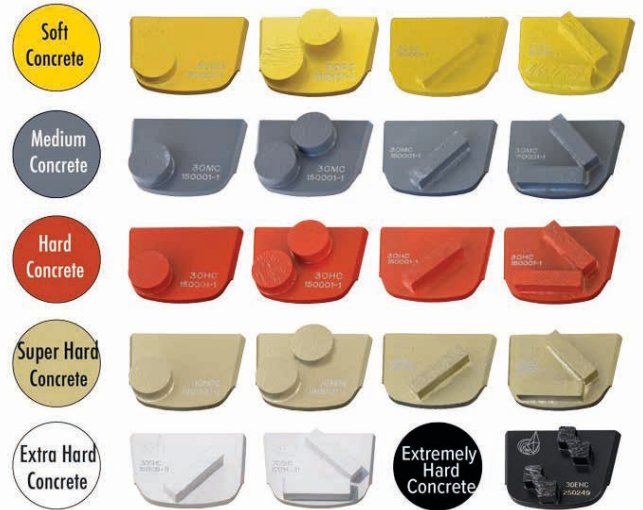
## KIT DE MOHS

Una herramienta esencial para determinar la dureza del hormigón y elegir las herramientas correctas.

¿Diamantes pulidos y/o desgaste prematuro?

El **hormigón blando** es muy abrasivo y desgastará sus diamantes más rápido. Debe usar una liga más dura, para que pueda durar más tiempo.

El **hormigón duro** requiere una herramienta de liga blanda para evitar el desgaste de la herramienta, donde las herramientas simplemente se deslizan sobre la superficie del hormigón (no hay suficiente abrasión para mantener los diamantes abiertos). En este caso, cambie a una herramienta de liga más blanda o intente añadir agua o un abrasivo como arena para abrir los diamantes.



Diamante negro: para hormigón extremadamente duro (PSI 9000)

BLUE CAP CUTTERS  
and medium to soft concrete underneath



Grano 14 | 30 | 50 | 70 | Grano 120



Escala de Mohs	Herramientas recomendadas
2-3 <span style="color: yellow;">●</span>	Serie amarilla para hormigón blando
3-5 <span style="color: grey;">●</span>	Serie gris para hormigón medio
5-7 <span style="color: red;">●</span>	Serie roja para hormigón duro
7-9 <span style="color: gold;">●</span> <span style="color: white;">●</span>	Serie dorada y blanca para hormigón muy duro

## PCD (DIAMANTE POLICRISTAINO)

Las herramientas PCD (diamante policristalino) están diseñadas para la eliminación de recubrimientos.

- **PCD Negros** para cabezales con rotación a la derecha. Para L19S7 y toda la SERIE ELITE, excepto la L32 13.
- **PCD Azules** para cabezales con rotación a la izquierda. Para L32 13 SERIE ELITE y toda la SERIE 7, excepto la L19S7.

### PCDs económicos

Además de la gama XPCD (herramientas de mayor dureza), también está disponible la gama económica EPCD



Los segmentos o los botones de metal actúan como estabilizadores y guías de profundidad, además, reducen los daños causados al suelo.

- **Sin segmento metálico:** más agresivo y perfil del hormigón muy basto.

Para la eliminación de:

Masillas, pegamentos gruesos, membranas elastoméricas gruesas, membranas de tela asfáltica o de impermeabilización de hasta 10 mm de espesor, recubrimientos epoxi gruesos (700 micras o más) y cualquier recubrimiento con sílice u otro antideslizante.

- **Con segmento metálico o botón :** elimina recubrimiento en una superficie pulida sin dañar el hormigón.

Para la eliminación de:

Masillas o pegamentos medianos a delgados y recubrimientos epoxi finos (700 micras o menos).



## BUJARDAS

Método de un solo paso para eliminar pinturas y recubrimientos y preparar superficies de hormigón, recubrimientos epoxi, autonivelantes o morteros.

Es un método de acabado antideslizante.

Ideal para la eliminación de recubrimientos finos, así como para exponer grandes aridos.

El proceso es rentable, produce muy poco polvo en el aire y no microfractura la superficie.

Rendimiento de 20 a 200 m<sup>2</sup>/hr, dependiendo del tamaño de la máquina y el espesor del recubrimiento.

Para un funcionamiento seguro: usar con placas de seguridad.



### SCRAPPER (RASPADORES DE CARBURO)

Eliminan rápida y fácilmente los pegamentos, las masillas y los recubrimientos elásticos que las herramientas de abujardado o las herramientas metálicas no pueden eliminar. No dañarán el soporte.

Cada tipo tiene una cuchilla de carburo de tungsteno reemplazable. También se puede girar para aumentar la vida útil.

Para un funcionamiento seguro: usar con placas de seguridad.

➤ **Scrapper azules:** para máquinas con giro a izquierdas.



### SUPERTHICK SA MB (METÁLICO)

Excelente opción para pulir hormigón, terrazo, piedra, autonivelantes y morteros.

Patrón de rayado fino y homogéneo.

Rpm recomendadas: 650-750 en eléctrico y 2100-2500 en propano.

➤ **Para uso en húmedo y seco.**

- Disponible en 80 mm (3"):   
- Quick Change para uso en húmedo y seco.   
- Con soporte de velcro estándar para uso húmedo.



Grano 46 | 70 | Grano 120

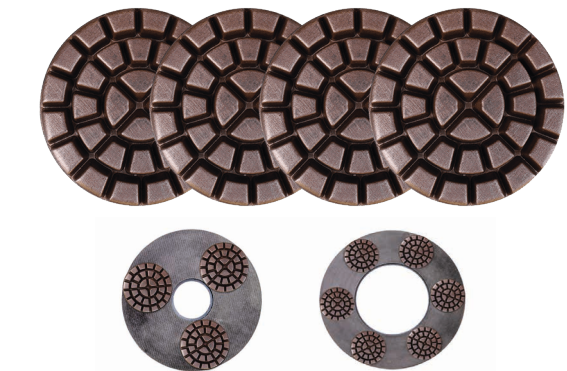
### HD COPPER (COBRE)

Patrón de rayado muy fino y elimina muy bien las rayas de los metálicos.

Rpm recomendadas: 650-800 en eléctrico y 2100-2600 en propano.

➤ **Para uso en húmedo**

- Disponible en:   
- Quick Change con anillos de 228 mm (9") y 335 mm (13").   
- Con soporte de velcro de 80 mm (3").



Grano 50 | 100 | 200 | Grano 400

### CORSA (HÍBRIDOS)

Herramienta ideal para eliminar rayas de las herramientas metálicas y para todo tipo de hormigón.

Rpm recomendadas: 650-800 en eléctrico y 2100-2600 para propano.

➤ **Para uso en seco.**

- Disponible en 80 mm (3"):   
- Quick Change con anillos de 228 mm (9") y 335 mm (13").   
- Con soporte de velcro de 80 mm (3")



Grano 30 | 50 | 100 | Grano 200

### **NATO (RESINA)**

Herramientas con una capa gruesa de resina de 12 mm con canales anchos para una vida útil extra larga y un pulido de calidad.

Rpm recomendadas: 650-750 para grano 200 y 400; 800-1100 para grano 800 o más en eléctrico. En propano: 2100-2600 para grano 200 y 400; 2600-3600 para grano 800 y más.

Para un funcionamiento seguro: usar con placas de seguridad.

- **Para uso en húmedo y seco.**
- Apto para hormigón duro y blando.
- Disponible en:
  - Quick Change con anillos de 228 mm (9"), con 3 discos de 80 mm (3") y 335 mm (13") o con 6 discos de 80 mm (3").
  - Con soporte de velcro de 80 mm (3").



Grano 30 hasta Grano 3000

### **WAFFLE (RESINA)**

Gran durabilidad y patrón de raya muy estable .

Rpm recomendadas: 650-750 para grano 200 y 400; 800-1100 para grano 800 o más en eléctrico. En propano: 2100-2600 rpm.

- **Para uso en húmedo y seco.**
- Disponible en:
  - Quick Change, anillos de 228 mm (9") y 335 mm (13").
  - Con soporte de velcro en diferentes tamaños: 178 mm (7"), 228 mm (9"), 270 mm (10.63") y 335 mm (13").



Grano 30 hasta Grano 3000

### **TRAPEZOIDALES (RESINA)**

Herramientas con una capa extremadamente gruesa de resina y diamantes a efectos de conseguir un abrillantado y pulido eficientes.

Rpm recomendadas: para grano de hasta 120, 650-750 en eléctricas y 1800-2100 en propano.

Para grano de 200 y superior, 800-1100 en eléctricas o 2600-3600 en propano.

- **Para uso en húmedo y seco.**
- Disponible en Quick Change.



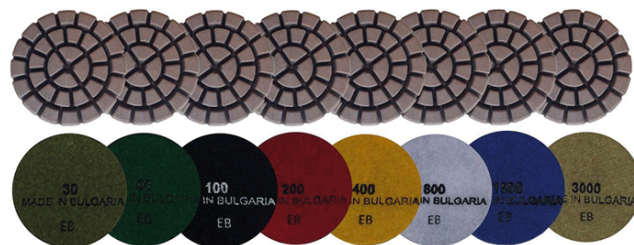
Grano 30 hasta Grano 3000

### HD HEAVY DUTY (REISNA)

Funciona mejor con las pulidoras más pesadas (25" o más). Hay que asegurarse de agregar pesos si se usan en máquinas más ligeras.

Rpm recomendadas: para grano de hasta 120, 650-750 en eléctricas. Para grano 200 y superior, 800-1100 en eléctricas y 800-1100 en propano.

- **Para uso en húmedo y seco.**
- Disponible en:
  - Quick Change con anillos de 228 mm (9") y 335 mm (13").
  - Con soporte de velcro en diferentes tamaños: 80 mm (3") y 102 mm (4").



Grano 30 hasta Grano 3000

### 3 STEP

Herramientas híbridas para pulir hormigón en 3 pasos, se recomienda que el pavimento esté en grano 120.

- **Para uso en húmedo o seco**, aunque se recomienda su uso en seco, ya que la vida útil de la almohadilla es más corta cuando se usa húmeda.
- Disponible en:
  - Quick Change con anillos de 228 mm (9") y 335 mm (13").
  - Con soporte de velcro de 80 mm (3").



Grano basto, fino y muy fino

### V HARR HD (RESINA)

Herramientas para pulir y abrillantar.

Las gotas de resina están montadas en un soporte de fieltro, lo que garantiza la presión correcta de la herramienta sobre la superficie pulida y ayuda a eliminar las partículas de polvo de los microporos.

El uso de estas herramientas obtiene un brillo limpio y de calidad.

Rpm recomendadas: 800-1100.

- **Para uso en seco.**
- Disponible en:
  - Quick Change con anillos de 228 mm (9") y 335 mm (13").
  - Con soporte de velcro en diferentes tamaños: 80 mm (3"), 127 mm (5"), 178 mm (7"), 228 mm (9"), 270 mm (10.63"), 335 mm (13") etc.



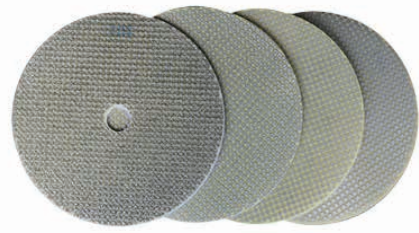
Grano 120 hasta Grano 8500

### ELECTROPLATED FLEXIBLE

Almohadillas flexibles galvanizadas.

Ideales para el pulido y bruñido fino de piedra natural, piedra artificial y superficies de madera fina, aunque ofrecen un mejor rendimiento en piedras naturales más blandas como mármol o piedra caliza.

- Para uso en húmedo o seco.
- Disponible en distintos tamaños: 80 mm (3"), 102 mm (4"), 127 mm (5"), 178 mm (7"), 228 mm (9").



Grano 50 hasta Grano 600

### TURBO CUPS /EDGE MASTER

Herramientas de cerámica que refinan y alisan los bordes con mayor rapidez y eficiencia.

Use el paso extra grueso solo cuando necesite eliminar rayones y hendiduras profundas, o pegotes de otros materiales locales duros en los bordes. En la mayoría de los casos, puede comenzar con el paso grueso.

- Para uso en húmedo o seco en radiales manuales.
- Disponible en distintos tamaños: 127 mm (5"), 178 mm (7").



Grano extra grueso | grueso | medio | fino | extra fino

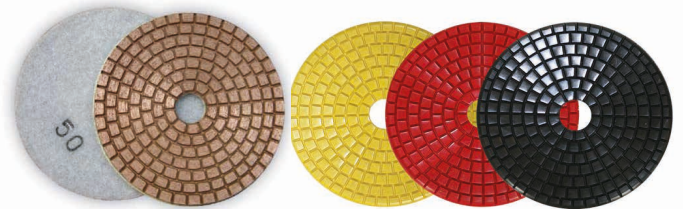
### 3N COPPER

Excelente solución para el desbaste de esquinas. Adecuadas para cualquier tipo de hormigón, granito y mármol.

Herramientas con un patrón de pulido muy fino. Muy eficaces para eliminar rayas.

Muy duraderas.

- Para uso en húmedo en radiales manuales.
- Disponible en velcro de 102 mm (4"), 127 mm (5") y 178 mm (7").



Grano 30 | 50 | 70 | 120 | 220 | Grano 400

### RAZOR

Herramientas cerámicas muy agresivas, efectivas y con un patrón de pulido muy fino.

Ideales para el desbaste de bordes y reparación de zonas específicas.

Son flexibles.

- Para uso en húmedo en radiales manuales.
- Disponible en velcro de 102 mm (4") y 127 mm (5").

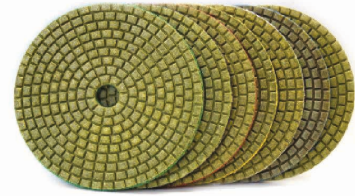


Grano 50 | 100 | Grano 200

### 3N HP

Los platos de resina HP son la solución para el pulido con un acabado de alto brillo en las esquinas.

- Para uso en seco en radiales manuales.
- Disponible en velcro de 102 mm (4"), 127 mm (5") y 178 mm (7").



Grano 50 hasta Grano 8000

### CORNERPRO

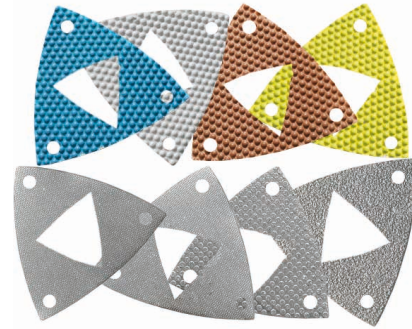
Para máquinas de oscilación triangular.

Estas almohadillas están diseñadas para perfeccionar el interior de esquinas difíciles de 90 grados y áreas donde otras herramientas no pueden llegar.

Adecuado para todo tipo de hormigón.

Disponible en diferentes aglomerantes y granos para diferentes aplicaciones.

- Disponible con soporte de velcro estándar.



Aglomerante soldado en grano 46  
Aglomerante galvanizado en grano 50, 120, 220, 400, 600  
Aglomerante de resina en grano 400, 600, 800, 1800

# LAVINA SOPORTES PARA HERRAMIENTAS

### ACCESORIOS

Adaptadores y herramientas de cambio rápido para utilizarlas fácilmente en otras pulidoras, soportes de velcro, soportes para herramientas de cambio rápido, almohadillas de goma con velcro y soportes para radiales.

### QUICK CHANGE

Con o sin goma intermedia para la flexibilidad necesaria en un pulido excepcional.

Quick Change se ha desarrollado de manera que sea el sistema con enganche rápido más barato por m<sup>2</sup> y rápido que hay en el mercado.

### PLACAS DE SEGURIDAD



### ADAPTADORES

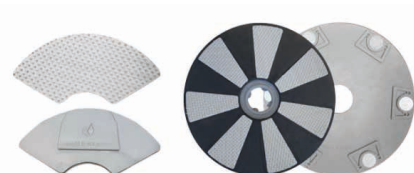


### PORTAHERRAMIENTAS



### SOPORTES DE CONTROL DE CALIDAD PARA ALMOHADILLAS DE MANTENIMIENTO

Diseñado para colocar almohadillas de mantenimiento (como SupraShine) directamente en los cabezales de pulidoras Lavina o en los cabezales Trowel Shine.



### ANILLOS QUICK CHANGE

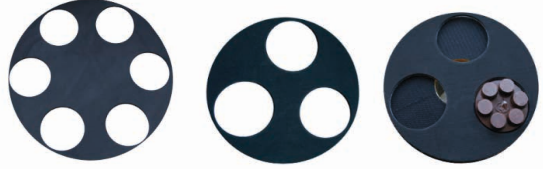
La versión más nueva, con anillo completo y enganche magnético, es más fácil de usar y la más ventajosa para una perfecta adaptación al suelo.

Un rendimiento optimizado, tanto en rapidez como en duración. Siempre lleva goma intermedia.



### VELCRO

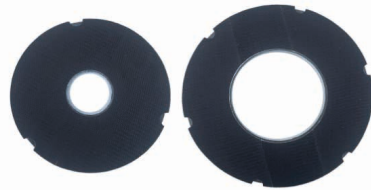
Normalmente en 3" (80mm), con excepciones según el tipo de diamante. Con o sin goma intermedia.



### ANILLOS DE VELCRO

Velcro añadido al anillo completo, con o sin goma intermedia.

Goma intermedia: Permite que la herramienta se adapte mejor al suelo. Utilízalo en las segundas etapas de pulido, cuando ya se ha realizado el desbaste previo.

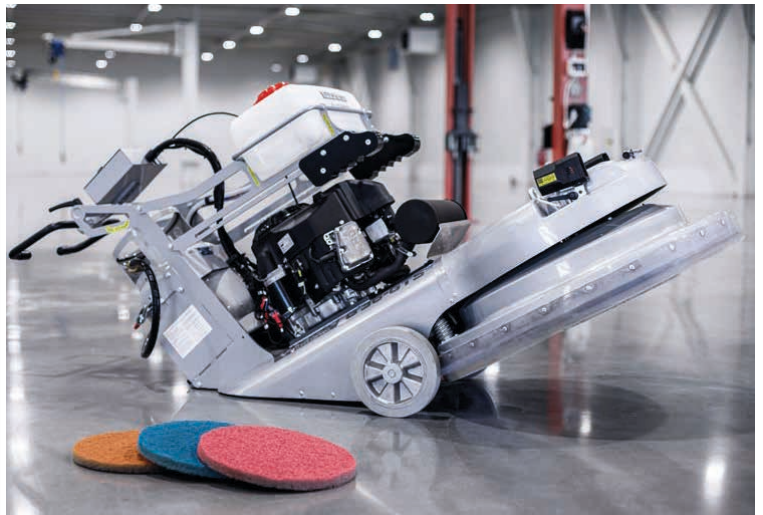


LAVINA

# ABRILLANTADORA DE ALTA VELOCIDAD



LB36 G-5



**LB 36 G-5** es la tecnología ideal cuando otras pulidoras no funcionan frente a problemas por alta suciedad o polvo.

Es capaz de regenerar 1000 m<sup>2</sup> o más por día. Puede mejorar la calidad de la superficie en suelos de hormigón nuevos con o sin densificador.

Cuando el suelo está muy dañado, podemos utilizar una máquina planetaria en los dos primeros pasos y luego utilizar la tecnología **Anzeve Optimafloor**.

Ver página 23.

## DATOS TÉCNICOS

### LB36 GS

<b>Potencia (kW)</b>	18.5
<b>RPM</b>	1650 - 3000
<b>Peso (kg)</b>	280
<b>Diámetro del cabezal (mm)</b>	3 x 356

# SUPRASHINE



## SUPRASHINE

Los discos SupraShine están disponibles en una variedad de grano y tamaños para satisfacer todas las necesidades con respecto al mantenimiento de suelos, desde restauración y limpieza profunda, hasta un brillo mejorado y mantenimiento diario.

Resultados rápidos con mínimo esfuerzo.

- Sin utilización de productos químicos, solo agua.
- No requieren equipo especial.
- Compatibles con la mayoría de máquinas para suelos de alta y baja velocidad.
- Disponibles en todos los tamaños populares (5" a 28").
- Disponibles en formas redondas y rectangulares.

## Discos para recuperar y mantener el suelo

### DISCOS DE MANTENIMIENTO (REGULAR)

Gama profesional de discos fabricados con material flexible, destinado a una limpieza profunda, para mejora y mantenimiento de todo tipo de pavimentos, con revestimientos, o sin ellos, con duros o blandos.

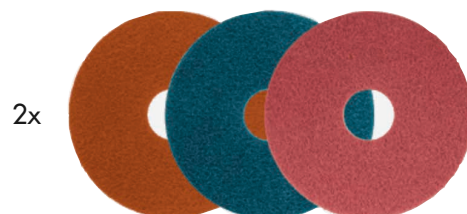
### DISCOS DE ALTA EFICIENCIA (HP)

Gama especial de discos de alto rendimiento fabricados con material flexible para el mantenimiento diario de revestimientos de suelos sometidos a tensiones intensas.

También se usa para mejorar la apariencia del suelo durante el mantenimiento diario.



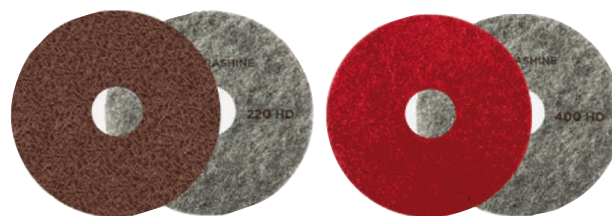
Grano 400 | Grano 800 | Grano 1800 | Grano 3500 | Grano 8000



Grano 800 | Grano 1800 | Grano 3500

### PARA TRABAJOS PESADOS (HD)

El material SupraShine HD de alta resistencia es ideal para la preparación de superficies y la limpieza sin productos químicos, simplemente se utilizan con agua.



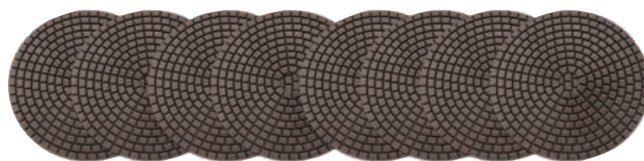
Grano 200

Grano 400

### HERRAMIENTAS HÍBRIDAS (SB)

Gama completa de herramientas, tamaño de grano de 50 a 400, diseñadas para la renovación de superficies, eliminando manchas y arañazos para lograr una superficie lisa.

Adecuado para su uso en hormigón, terrazo y piedra natural.



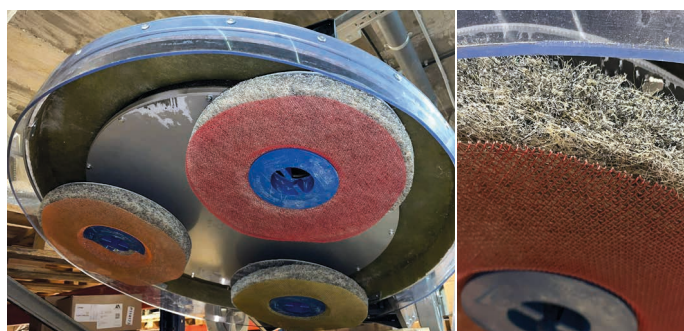
Grano 50 | 100 | 200 | 400 | 800 | 1800 | 3000 | Grano 8000

### SHINEPRO SCREENS (DS)

Herramientas electrodepositadas para un pulido muy rápido aunque se debe tener cuidado con la generación de polvo.

Ideales para máquina de alta velocidad y fregadoras como la LB36 G-S de Lavina.

- Para uso en húmedo o seco.
- Disponible en tamaño 356 mm (14")



Grano 220 | 400 | Grano 600

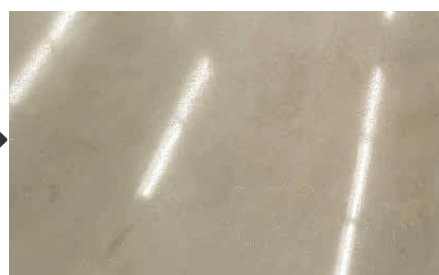
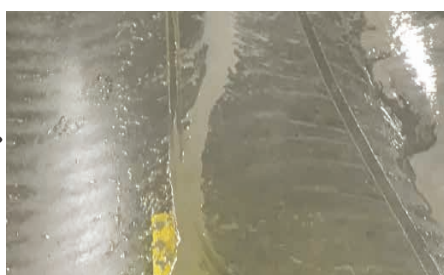
## ANZEVE OPTIMAL FLOOR

**OPTIMALFLOOR** (Abrillantadora LB 36 GS + Discos Suprashine) es un sistema completo de pulido y acabado de suelos de hormigón en el que mediante un protocolo muy estudiado y comprobado se deja una superficie dura, con brillo natural y de alta calidad, tanto estética como funcionalmente, consiguiendo así un precio por m2 muy bajo.

Sistema paso a paso:



Abrillantadora LB36 G-S





**SXi**

## ABRILLANTADORAS DE PROPANO O A BATERÍA

**ONYX** es una empresa dedicada a la fabricación de equipos para abrillantado de suelos diseñadas para ofrecer un rendimiento superior, silencio absoluto y cero emisiones.

En aplicaciones sobre vinilo, hormigón pulido o terrazo, restauran el brillo intenso y minimizan tiempos de limpieza y aspirado posteriores.

Aptos para utilizar con los discos **SUPRASHINE**.

Éstas almohadillas junto a las abrillantadoras de alta velocidad proporcionan un brillo inigualable y crea un acabado más firme y antideslizante.

Tiene una cubierta flotante con sistema de aspirado incorporado: atrapa partículas hasta de 0,5 micras reduciendo la necesidad de barrido previo y mejorando la calidad del aire interior.

### MODELOS DE PROPANO

- Duraderas, fiables, productivas.
- Máxima calidad en cuanto a abrillantadoras de propano.
- El sistema de combustible variable patentado reduce las emisiones y está certificado como un 53% más limpio que cualquier motor de su clase.

### MODELOS A BATERÍA

- Cero emisiones, silenciosas y con baja vibración.
- Disponibles modelos de 1 y 2 baterías.
- Ideal para espacios sensibles como hospitales, escuelas y entornos donde el ruido o los gases son una preocupación.

### DATOS TÉCNICOS

	<b>JX 27 (propano)</b>	<b>SXi (a batería)</b>
<b>Motor</b>	LX600 17hp Propane Engine	-
<b>Potencia (W)</b>	-	3750
<b>Voltaje (V)</b>	-	72
<b>Capacidad de la batería (kWH)</b>	-	4,32/8.64
<b>Duración de la batería (h)</b>	6	2/4
<b>RPM</b>	1200-2100	1200-1850
<b>Ancho de trabajo (cm)</b>	68.5 (27")	53-68
<b>Productividad aprox. (m2/h)</b>	3.000	3.000
<b>Presión ejercida (kg)</b>	-	3-20
<b>Depósito de agua (l)</b>	-	38
<b>Peso (kg)</b>	127	118
<b>Dimensiones (cm)</b>	71 x 134 x 122	73 x 162 x 106





Woodboy

Woodboy

Mink Flex-System®

Mink Flex-System®

## ROTATIVA: SOLUCIÓN VERSÁTIL



WOODBOY  
4000/32-3



### WOODBOY 4000/32-3

Es una máquina rotativa de disco único que resulta muy útil para diversos tipos de pavimentos y funcionalidades: lijar, limpiar, pulir, abrillantar, eliminar restos de moqueta, etc.

Para mejorar el rendimiento, se puede colocar un peso de 10 kg sobre la máquina.

La máquina se entrega con un kit de extracción de polvo para conectarla a una unidad de limpieza por vacío.

- Altura ajustable.
- Motor de inducción potente y sin mantenimiento.
- Función de seguridad «Ball-stop» cuando el mango está en posición vertical.
- La caja de cambios tipo Parkinson garantiza una transmisión suave y silenciosa sin pérdida de potencia.
- Interruptor de funcionamiento de doble brazo.
- Ruedas de transporte.
- Amplia gama de accesorios: extracción de polvo, depósito de agua y diferentes tipos de discos de accionamiento.

### DATOS TÉCNICOS

#### WOODBOY 4000/32-3

<b>Potencia (W)</b>	1500
<b>Voltaje (V)</b>	220
<b>RPM</b>	hasta 150
<b>Dimensión del plato (mm)</b>	400
<b>Peso (kg)</b>	32





von  
arx

VA 30 SH

von  
arx





# MAQUINARIA PARA LA ÓPTIMA PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

**VON ARX** es una compañía, fundada en 1941 en Suiza con base en Bulgaria, mundialmente conocida en el área de preparación de superficies.

**Destacan sus máquinas fresadoras de diferentes tamaños**, capaces de adaptarse a distintas aplicaciones, y sus distintas herramientas, todas **fáciles de usar, resistentes y duraderas**.

Entre su maquinaria popular se encuentran las **levantapavimentos, multicortadoras, aspiradores de polvo**, etc.

También dispone de herramientas neumáticas para trabajos marítimos sobre metal, eliminación de pintura y preparación de superficies oxidadas.

Fresar con Von Arx significa invertir en equipos y consumibles de bajo coste, con mantenimiento y reparación mínimos, un manejo flexible y prácticamente nula necesidad de formación del operario.



# DIAMANTADORA Y FRESADORAS



**FRESADORAS**

Ideal para superficies pavimentadas que requieren raspado, ranurado, limpieza o eliminación de capas.

- Opciones en eléctrico, diésel y gasolina.
- Compatibilidad con aspiradores Von Arx.

**DIAMANTADORA**

- Ancho de trabajo (25 cm), 22 kw, 52 Kg
- Sistema de refrigeración por agua.
- Herramienta de nivelación integrada para pulido preciso y uniforme.
- Herramienta giratoria y convertible para bordes con ajuste rápido.
- Mango plegable.
- Compatibilidad con aspiradores Von Arx.

**DATOS TÉCNICOS FRESADORAS**

	VA 10 L (eléctrica) (monofásica)	FR 200 (eléctrica) (monofásica)	VA 25 S (eléctrica) (trifásica)	VA 30 S (eléctrica) (monofásica)	VA 30 SH (eléctrica) (monofásica)	VA 35 SH (eléctrica) (trifásica)
<b>Potencia (kW)</b>	2.2	2.2	4	7.5	7.5	11
<b>Voltaje (V)</b>	230	230	3x230	400	400	3 x 400
<b>Ancho de trabajo (cm)</b>	10	20	25	30	30	35
<b>Profundidad de corte máx. (mm)</b>	3	3	6	9	10	8
<b>Producción (m2/h)</b>	20-25	35-40	40-45	50-55	50-55	60-65
<b>Peso (kg)</b>	24	59.7	116	220	300	346
<b>Dimensiones (cm)</b>	33x36x132	110x38x97	95x46x117	135x56x109	135x56x109	681x1395x1014



# FRESAS, TAMBORES Y MARTILLOS

## FRESAS Y TAMBORES



Fresa pentagonal



Fresa dentada



Fresa hexagonal



Fresa redonda



Fresa especial heptagonal



Fresa fina especial pentagonal



Fresa gruesa especial pentagonal



Fresa pentagonal en tambor pequeño



Fresa hexagonal en tambor pequeño



Fresa especial en tambor pequeño



cepillo de nylon x2



cepillo fino de acero x2



cepillo grueso de acero x2

## MARTILLO NEUMÁTICO DE AGUJAS

Elimina rápidamente el óxido, la suciedad, la escoria de soldadura, etc.

Limpia las superficies irregulares con agujas flexibles que se pueden adaptar fácilmente para trabajar incluso con proyecciones.

➤ Apto para trabajos marítimos.



## MARTILLO NEUMÁTICO CINCLADOR

Ideal para eliminar moqueta o yeso, raspar piedra natural, cincelar juntas y mampostería.

Levanta óxido y también elimina imperfecciones en hormigón.

➤ Apto para trabajos marítimos.



## MARTILLO NEUMÁTICO DE ABUJARDAR

Elimina rápidamente la lechada, las proyecciones, la incrustación, los depósitos de incrustaciones, el color, el óxido, etc.



## MARINA SOLUTIONS

Máquinas y herramientas para el tratamiento impecable de superficies de barcos y yates.

Permite renovar los materiales ofreciendo una solución completa sin comprometer la integridad estructural.

Desincrustación y limpieza de cubiertas.

# ASPIRACIÓN MONOFÁSICA



S2



S3



S2 + FR 200



S2 + FG 250 S

## DATOS TÉCNICOS

	S2 (eléctrico)	S3 (eléctrico)
<b>Potencia del motor (kW)</b>	2 x 1.2	3 x 1.2
<b>Voltaje (V)</b>	230	230
<b>Amperaje</b>	11.8	16
<b>Caudal (m³/h)</b>	400	600
<b>Peso (kg)</b>	52	69
<b>Dimensiones (mm)</b>	786 x 547 x 1272	935 x 547 x 1537

- Compatibilidad con otras máquinas de Von Arx o Lavina.
- Filtro HEPA 13.
- Sistema de limpieza de filtro Jet Puls.
- Bolsa de recolección de polvo longpack.



# VON ARX ASPIRACIÓN TRIFÁSICA



## PRE-COLECTOR C5 BIG BAG

➤ Compatible con los aspiradores T6, T7, T8, T10.

## DATOS TÉCNICOS

	<b>T6</b> (eléctrico)	<b>T7</b> (eléctrico)	<b>T8</b> (eléctrico)	<b>T10</b> (eléctrico)
<b>Potencia (kW)</b>	2 x 3	5,5	8,6	10
<b>Voltaje (V)</b>	400/480	400/480	400/480	400/480
<b>Caudal (m<sup>3</sup>/h)</b>	600	600	600	900
<b>Peso (kg)</b>	195	205	205	365
<b>Dimensiones (mm)</b>	1200 x 710 x 1300	1250 x 690 x 1780	490 x 270 x 690	1510 x 1710 x 730



# VON ARX LEVANTA PAVIMENTOS



SC 20

SC 25

SC 35

Herramientas eléctricas manuales que **levantan fácilmente recubrimientos adheridos a superficies duras.**

Diseñadas con cabezal oscilante, su cuchilla afilada o cincel es una herramienta eficaz para desprender el adhesivo antiguo de un pavimento y dejar una superficie limpia y lisa.

## DATOS TÉCNICOS

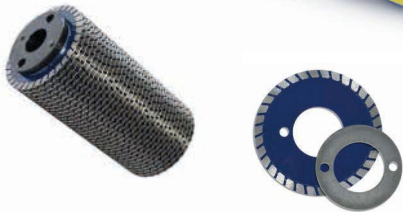
	SC 20 (eléctrica)	SC 25 (eléctrica)	SC 35 (eléctrica)
<b>Potencia (kW)</b>	1.5	1.5	1.5
<b>Ancho de trabajo (mm)</b>	200-230	250-270	350-370
<b>Peso (kg)</b>	35.9	155	234
<b>Dimensiones (mm)</b>	372 x 1008 x 885	500 x 1120 x 825	500 x 1120 x 882



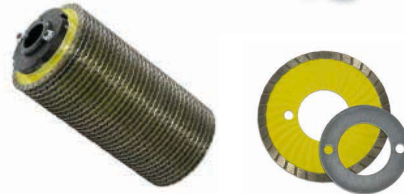
# MULTICORTE



DTF 25 SH



DTF 35 SH



Rectificar cuidadosamente en lugar de fresar.

Funcionan con suavidad, **eliminando el material de forma muy precisa y lisa.**

Maquinaria con tambor de múltiples discos de corte.

Es necesario conectar el sistema de refrigeración por agua para que los discos diamantados del tambor no se sobrecalienten. Elige el disco en función de la dureza del hormigón.

## DATOS TÉCNICOS

	DTF 25 SH (eléctrica)	DTF 35 SH (eléctrica)
<b>Potencia (kW)</b>	11	15
<b>Ancho de trabajo (mm)</b>	25	35
<b>Profundidad de corte máx. (mm)</b>	12	25
<b>Peso (kg)</b>	225	410
<b>Dimensiones (cm)</b>	115 x 48 x 115	138 x 71 x 113



# GRANALLADORAS ELECTRICAS



S 125 E



S 210 E



S 210 E 40 R



S 270 E 75 R



S 320 E

Granalladoras con diseño compacto, robusto y de fácil manejo. Ideales incluso en zonas de difícil acceso para la **preparación de hormigón, superficies de acero, superficies minerales, asfalto, piedra natural y muchas otras áreas.**

Diseñadas para una amplia gama de **aplicaciones horizontales y verticales.** Para aplicaciones verticales, recomendamos el uso de un equilibrador.

## DATOS TÉCNICOS

	S 125 E	S 210 E	S 210 E 40 R	S 270 E 75 R	S 320 E
<b>Potencia (kW)</b>	1,35	2,4	2,4	7,5	11
<b>Ancho de trabajo (mm)</b>	125	210	210	270	320
<b>Producción sobre hormigón (m<sup>2</sup>/h)</b>	15	40	40	140	200
<b>Peso (kg)</b>	11	50	50	170	330
<b>Dimensiones (mm)</b>	500 x 170 x 350	895 x 295 x 795	895 x 295 x 795	1.250 x 390 x 1.050	1.800 x 450 x 1.000



# ASPIRACIÓN



DC 2725



DC 4025

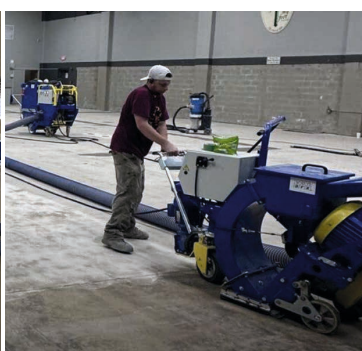


DC 5020

La solución definitiva para un control eficiente del polvo en proyectos de preparación de superficies. Estas máquinas, compactas pero excepcionalmente potentes, están diseñadas específicamente para su uso con equipos de preparación de superficies de tamaño mediano a grande.

## DATOS TÉCNICOS

	DC 3003	DC 2725	DC 4025
<b>Potencia (W)</b>	3450	4000	5500
<b>Voltaje (V)</b>	230	400	400
<b>Amperaje (A)</b>	16	16	16/63
<b>Flujo de aire (m3/h)</b>	600	1.000	1.300
<b>Categoría de filtro</b>	M	M	M
<b>Depósito de polvo (l)</b>	60	105	200
<b>Peso (kg)</b>	77	267	460
<b>Dimensiones (mm)</b>	670 x 660 x 1350	1.110 x 802 x 1.228	1.620 x 795 x 1.400





# PROTECCIÓN Y TINTE DE SUPERFICIES

**OBTEGO** es una compañía fundada en 2007, en Alemania, como fabricante de **productos de alta calidad para la protección química en húmedo de superficies de piedra natural.**

La misión principal de esta marca consiste en desarrollar y adaptar cada producto de protección a la superficie a tratar, consiguiendo la plena satisfacción del cliente. Por eso realizan pruebas muy rigurosas en los suelos.

Desarrolla y fabrica soluciones para la protección de todo tipo de superficies, en diferentes situaciones.

Su gama de productos se distribuyen por procesos:

Sus innovadores productos limpian, protegen, mantienen y mejoran la superficie tratada.

Pueden utilizarse en interior o en exterior y son muy resistentes y duraderos.

- **Serie SP y Serie X:** Preparación de superficies.
- **Serie P:** Pretratamiento.
- **Serie C:** Limpieza y mantenimiento.
- **Serie R:** Protección de superficies.

## Niveles de protección de superficies con Obtego:

- **Impregnación hidrófuga:** repele el agua y el aceite. La superficie sólo está protegida en primera instancia, sigue siendo sensible a la suciedad.
- **Sellado:** reduce la porosidad superficial y aporta cierta densificación de la superficie aunque sigue siendo susceptible de rayarse o desprenderse.
- **Revestimiento:** crea una capa protectora cerrada en la superficie del hormigón. Solo queda protegida la parte superior.
- **Impregnación híbrida:** impregna la superficie y también rellena ampliamente los poros.



# PREPARACIÓN

**GAMA X**

Productos para la **renovación, sellado de juntas, preparación y endurecimiento de superficies.**

Su ventaja está en la amplia gama de aplicaciones de temperatura, así como en el curado rápido: la superficie está lista más rápido para un procesamiento o uso posterior del suelo.



# PRE TRATAMIENTO

**P-2**

Densificador de hormigón y endurecedor superficial (Silicato de litio). Silicato con alto contenido de ingrediente activo para el **endurecimiento superficial de pavimentos de hormigón.**

**P-3**

Densificador de hormigón y endurecedor superficial (silicato de potasio-litio). Mezcla de silicato con alto contenido de ingredientes activos para el **endurecimiento completo de superficies de hormigón.**

**P-5**

Densificante y endurecedor de hormigón con **efecto brillo y protección superficial** (Silicato de litio). Silicato con alto contenido de ingrediente activo para el endurecimiento de superficies de hormigón. Reduce la absorción capilar de agua y aumenta el nivel de brillo.

**P-10**

**Pretratamiento para aplicación en superficies absorbentes, altamente pulidas.** Reduce el consumo de OBTEGO R-400 y también **reduce una intensificación de color no deseada.**

**P-20**

**Pretratamiento para aplicación en superficies de alta absorción, fratasadas o rectificadas gruesas.** Reduce el consumo de OBTEGO R-400, **intensifica el brillo, mantiene el color** de la superficie y ofrece una protección básica.



Recipiente de 20 | 1.000 litros



Recipiente de 20 | 200 | 1.000 litros



Recipiente de 20 | 200 | 1.000 litros



Recipiente de 10 litros



Recipiente de 10 litros

**OBTEGO**

# SELLADO ESPECIAL

**R-30**

Producto de **silicato de litio híbrido**, con **alta protección contra las manchas**. Mejora la resistencia a la abrasión, impermeabiliza y evita el polvo en la superficie.

**R-40**

Sellador **pigmentado de silicato de litio de dos componentes**, especial para protección de superficies cementosas. Mejora la **resistencia al desgaste** y mantiene las superficies libres de polvo y más impermeables.

**R-50**

Reduce considerablemente la penetración de líquidos acuosos, grasa, aceite y otros tipos de suciedad. Protección contra manchas y durabilidad. **Sin cambios en color de superficie.**

**R-400**

**Sellador a base de silano y disolvente** para repeler agua y aceite.

**R-405**

**Sellador especial a base de silano y agua** con un excelente efecto repelente a agua y aceite para superficies cementosas y piedra natural.



Recipiente de 20 | 200 | 1.000 litros



Cubo de 18,3 kg (Componente A)  
Botella de 0,366 kg (Componente B)



Recipiente de 10 litros



Recipiente de 10 litros



Recipiente de 5/10 litros

**OBTEGO**

# TINTES

**CONCRETE DYE**

Tinte líquido para la coloración de superficies cementosas.

Colores: amarillo dorado, arena, terracota, naranja, rojo, turquesa, azul, verde, marrón, gris y negro.

- Especialmente para el hormigón pulido con diamante y para uso interior.
- Penetra profundamente en la superficie y forma una unión con el hormigón.
- Una humectación uniforme de la superficie garantiza un aspecto homogéneo.
- El producto tiene el efecto de un esmalte.
- Las estructuras o agregados siguen siendo visibles y no es cubierto como con una pintura.



# LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

**C10**

Limpiador alcalino altamente efectivo para una **limpieza básica profesional** de suelos sucios antes de aplicar el sistema de protección contra manchas.

**C100**

**Disuelve y elimina las suciedad ligera** y es utilizado para la limpieza manual y de mantenimiento de la máquina. El limpiador se seca sin dejar rayas.

**C105**

**Agente de limpieza neutro** para suelos industriales de hormigón, disuelve y **elimina ligeramente la suciedad** de aceite y grasa, la abrasión del caucho y la suciedad general.

**C200**

Producto para el cuidado del suelo con una nueva formulación optimizada. **Renueva el brillo y actualiza el rendimiento de la protección contra manchas** en revestimientos ya impregnados. Disuelve y elimina ligeramente las impurezas, y se utiliza para el cuidado de mantenimiento del suelo.

➤ Para su uso en superficies protegidas con la serie R de OBTEGO.

**C205**

Cuidado de **limpieza altamente eficaz** con una combinación de varios componentes para revestimientos de suelos de hormigón industriales.

➤ Para su uso en superficies protegidas con la serie R de OBTEGO.

**C240**

**Mantenimiento de suelos minerales** (reposición lipídica) ya impregnados, tratados con impregnadores de la misma marca. Actualización de las propiedades superficiales (protección superficial).

➤ Para su uso en superficies tratadas con OBTEGO R-40.



Recipiente de 10 litros



Caja de 12 unidades de 1 litro  
Recipiente de 10 litros



Recipiente de 10 litros



Caja de 12 unidades de 1 litro  
Recipiente de 10 litros



Recipiente de 20 litros



Caja de 12 unidades de 1 litro  
Recipiente de 10 litros

P3 + R400

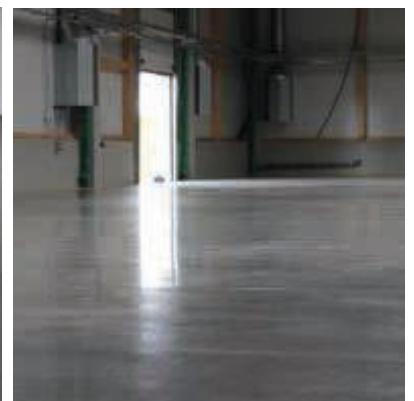


P3 + Tinte + R400



R30

R40



SP100





# HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS MANUALES Y ESTACIONES DE MEZCLA

**BAIER** fabrica soluciones de alta tecnología alemana desde 1938 para los verdaderos profesionales.

Desde sus inicios, ha destacado por desarrollar **herramientas eléctricas de alto rendimiento como taladros, fresadoras, rozadoras y equipos de extracción de polvo.**

Siempre está a la vanguardia, tanto en su momento con la creación del primer taladro de impacto del mundo, como hoy con su visión de futuro en taladros y fresadoras de diamante.

La fiabilidad, rapidez y precisión cuentan en tu trabajo, por eso, estas herramientas y sus accesorios están respaldados por la ingeniería alemana.

BAIER combina legado histórico, innovación continua y excelencia técnica para ofrecer productos que responden a las más altas exigencias del sector profesional. Gracias a su enfoque sus herramientas no solo facilitan el trabajo, sino que también contribuyen a optimizar costes y aumentar la eficiencia en cada proyecto.



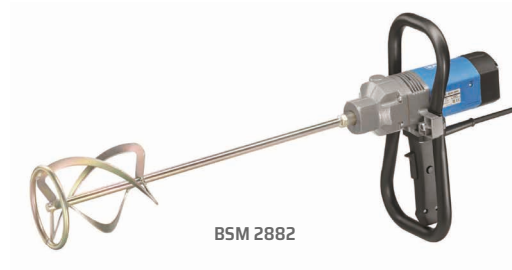
# EQUIPOS DE MEZCLA



BSM 288



GIANT 120



BSM 2882



BSM 160



BSM 287 DUO

## Mezcladoras de alta velocidad

### ESTACIÓN DE MEZCLA GIANT 120

Capaz de manejar hasta 250 kg de material, ideal para hormigón, mortero, yeso o pintura.

Su diseño permite que una sola persona pueda mezclar, transportar y verter grandes cantidades con total comodidad y seguridad.

Equipada con un cubo extraíble y ruedas neumáticas, facilita la limpieza y movilidad en obra. Su potente motor asegura mezclas homogéneas, mientras que su estructura de aluminio y caja de engranajes endurecida garantizan durabilidad.

### VARILLAS

La línea de varillas BSM ofrece soluciones eficientes para mezclar materiales en distintas escalas y resistencias.

Desde trabajos ligeros hasta mezclas más densas, cada modelo está diseñado para ofrecer potencia, control y facilidad de uso.

Existen modelos con:

- Ajuste de velocidad según el material.
- Doble asa para mejor sujeción.
- Interruptor de encendido/apagado con bloqueo.

### DATOS TÉCNICOS

	GIANT 120 ESTACIÓN DE MEZCLA	BSM 160	BSM 288	BSM 2882	BSM 287 DUO
<b>Potencia (W)</b>	1800	1600	1800	1800	1400
<b>RPM</b>	220 - 470	180 - 750	330 - 810	330 - 810	260 - 630
<b>Cantidad de mezcla máx. (kg)</b>	250	25	120	120	250
<b>Peso (kg)</b>	35	4.13	5.14	5.9	7.06

# BAIER MULTI CORTADORA

## BDN 511 CON CARRO

11 hojas de corte de diamante para fresado de hasta 50 mm de ancho y 25 mm de profundidad. Fresado de materiales duros sin esfuerzos.

Control electrónico para evitar sobrecargas. Bajo coste de funcionamiento gracias a un embrague eléctrico y otro mecánico.

## DATOS TÉCNICOS

	BDN 511
Potencia (W)	2400
RPM	7.200
Diámetro del disco (mm)	150
Peso (kg)	6.5



- Fresado sin polvo: incorpora un dispositivo de aspiración de 38 mm.
- Luz LED para un corte óptimo.

# BAIER ASPIRACIÓN DE POLVO FINO

## ASPIRADORES BSS

Existen 3 categorías de aspiradores según el tamaño y peligrosidad de la partícula de polvo: L, M y H (de menor a mayor respectivamente).

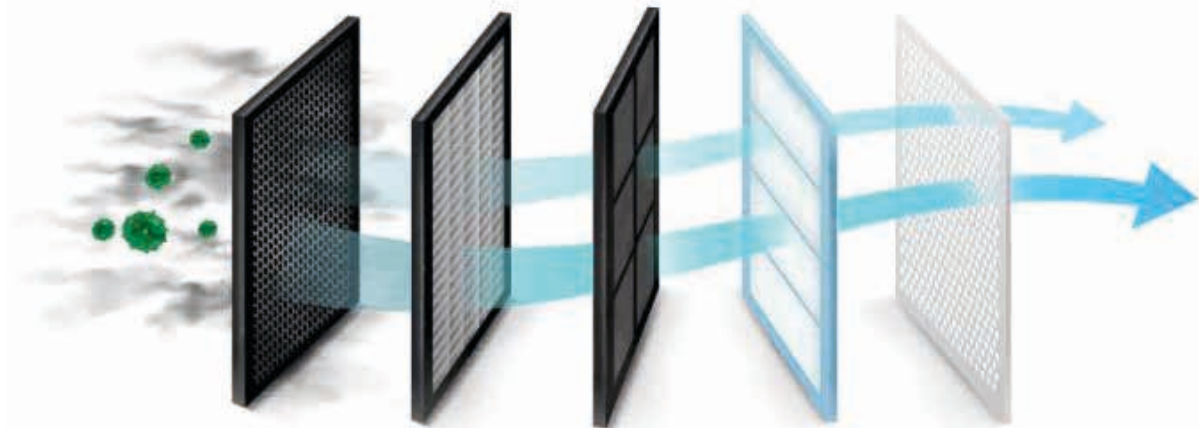
- Uso en seco y húmedo.
- Control de velocidad y fuerza de aspiración.



- Manguera de Ø 38 mm para conexión con el cabezal.
- Sistema de limpieza de filtro automático.

## DATOS TÉCNICOS

	BSS 306	BSS 606 L	BSS 607 M	BSS 608 H
Potencia (W)	1350	1380	1380	1380
Succión máx (l/seg)	71	74	74	74
Capacidad (l)	22	30	30	30
Categoría de filtro	Estándar	Estándar	M	H
Peso (kg)	7.5	12.5	12.5	12.5



## PURIFICACIÓN DE AIRE

**MAXVAC** como empresa suiza, diseña **equipos de máximo rendimiento para la gestión del polvo y soluciones de limpieza ambiental** desde hace más de 40 años.

La gama de purificadores Dustblocker® QuadLogic™ integran una filtración en cuatro etapas:

- 1 - Prefiltro grueso G-3 captura partículas de polvo más grandes.
- 2 - Filtro G-4 elimina partículas de polvo más pequeñas.
- 3 - Filtro de carbón para partículas finas de polvo, olores y COV.
- 4 - Filtro HEPA para partículas microscópicas de polvo en el aire.

El Dustblocker® es el único depurador de aire del mercado que captura y elimina eficazmente un impresionante 99,99%

de los contaminantes del aire, garantizando un aire más limpio y seguro.

La OMS (Organización Mundial de la Salud) y la HSE (Administración de Salud y Seguridad del Gobierno del Reino Unido) reconocen internacionalmente que la combinación ideal es la de filtros de alta calidad y luz UV-C.

Los filtros HEPA ALPAIRE®, diseñados para grandes volúmenes de aire garantizan la eliminación del 99,97% de las partículas mayores de 0,3 micras, y permiten que los patógenos mucho más pequeños, como los virus, sean eliminados en la lámpara UV-C.



**MAXVAC**

# PURIFICADORES DE AIRE



DUST BLOCKER 500



DUST BLOCKER 900E



DUST BLOCKER 650



## No importa en qué industria estés, siempre hay polvo que no puedes ver

Como especialistas en la gestión del polvo, ofrecemos una amplia gama de soluciones adaptadas a cualquier problema de partículas.

Mediante mediciones de la calidad del aire en las zonas afectadas, se identifican las concentraciones de polvo y se proporciona o adapta el Dustblocker ideal para reducir los niveles de polvo a los niveles de exposición recomendados en el lugar de trabajo.

El resultado: los purificadores de aire limpian de forma segura grandes volúmenes de aire rápidamente, sin consumo excesivo de energía ni producción de ruido.



### DUSTBLOCKER 500

- Puede ofrecer protección 24 horas.
- Para las habitaciones que necesitan una presión negativa, se puede conectar un conducto a la máquina para sacar el escape de la habitación sellada.
- Adecuado para un área de entre 100 y 167 m<sup>3</sup>.

### DUSTBLOCKER 650

- Puede ofrecer protección 24 horas.
- Potente sistema de filtración de aire compacto.
- Puede utilizarse como purificador de aire permanente o móvil.
- Ajustes de potencia variable.
- Adecuado para un área de entre 115 y 216 m<sup>3</sup>.

### DUSTBLOCKER 900E

- Sistema totalmente automatizado: monitorea las presiones entre cada filtro.
- Sistema de aviso de filtros bloqueados/saturados para cambio y reposición (mayor optimización)
- Un simple botón para recalibrar los sensores de presión cuando se instala un nuevo filtro.
- Adecuado para un área de entre 180 y 300 m<sup>3</sup>.

## DATOS TÉCNICOS

	DUSTBLOCKER 500	DUSTBLOCKER 650	DUSTBLOCKER 900E
<b>Caudal máx. (m<sup>3</sup>/h)</b>	500	350-650	900
<b>Potencia (W)</b>	180	45-180	240
<b>Voltaje (V)</b>	110/230	110/230	110 / 230
<b>Peso (kg)</b>	18	13	25
<b>Dimensiones (mm)</b>	380 x 580 x 450	380 x 360 x 375	530 x 480 x 640





## TECNOLOGÍA PARA CONSTRUCCIÓN

**LISSMAC** como empresa alemana, diseña tecnología en construcción. Con espíritu pionero y fuerza innovadora, llevan 40 años desarrollando productos profesionales para la industria de la construcción.

Las cortadoras de juntas se utilizan para **cortar superficies duras en la construcción de edificios y obras públicas.**

Una cortadora de suelo con operador a pie puede trabajar en suelos de hormigón, asfalto y otros materiales de alta dureza.

Utilizando discos de diamante adecuados con diámetros que

oscilan entre 350 y 1500 milímetros, las cortadoras de suelo pueden cortar juntas en superficies con una profundidad de corte de hasta 650 milímetros.

Su enfoque se basa en la combinación de ingeniería de precisión y tecnología práctica: máquinas concebidas para durar, con un diseño que prioriza la estabilidad y el control del corte.

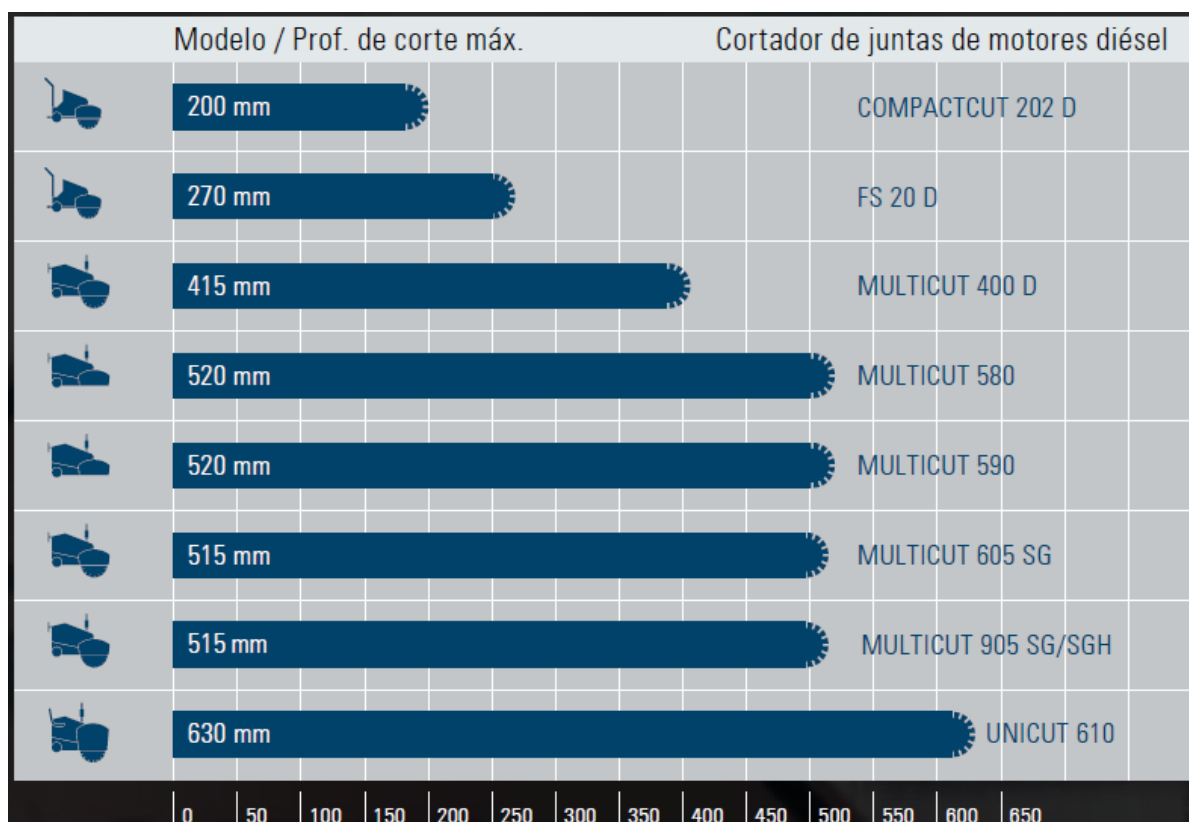
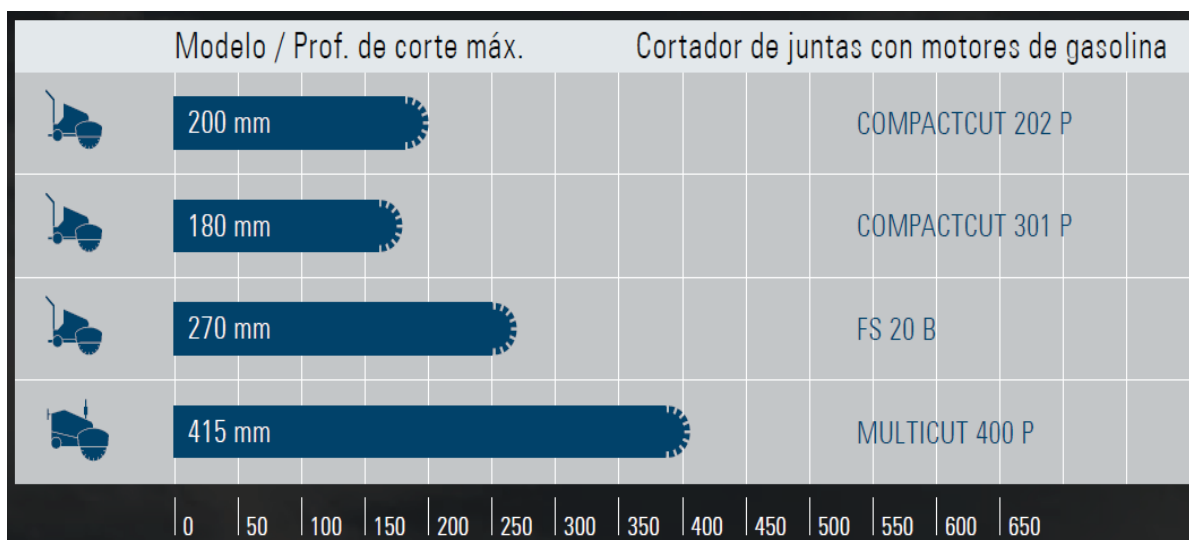
Las tres líneas de productos de LISSMAC son:

- **COMPACTCUT** son de empuje manual.
- **MULTICUT** tienen una unidad de accionamiento.
- **UNICUT** son totalmente hidráulicas.



# CORTADORAS DE JUNTAS

## PREFUNDIDAD DE CORTE POR MODELO





## DATOS TÉCNICOS

	<b>CC 202 P (gasolina)</b>	<b>CC 301 P (gasolina)</b>	<b>FS 20 B (gasolina)</b>	<b>MC 400 P (gasolina)</b>
<b>Potencia (kW)</b>	8.7	8.7	15.5	26.1
<b>Profundidad de corte máx. (mm)</b>	200	180	220/270	315/415
<b>Diámetro máx. del disco (mm)</b>	500	500	600/700	800/1000
<b>Peso (kg)</b>	110	105	205	416
<b>Dimensiones (mm)</b>	1195 x 620 x 1010	1040 x 585 x 910	1100 x 750 x 1100	1300 x 850 x 1200



## DATOS TÉCNICOS

	<b>MC 580 (diésel)</b>	<b>MC 590 (diésel)</b>	<b>MC 605 SG (diésel)</b>	<b>MC 905 SG (diésel)</b>	<b>UNICUT 610 (diésel)</b>
<b>Potencia (kW)</b>	36	36	55	55	100
<b>Profundidad de corte máx. (mm)</b>	520	520	515	515	630
<b>Diámetro máx. del disco (mm)</b>	1200	1200	1200	1200	1500
<b>Peso (kg)</b>	785	935	1070	1130	2200
<b>Dimensiones (mm)</b>	1710 x 805 x 1330	1710 x 805 x 1330	1995 x 1030 x 1720	2290 x 1030 x 1720	2350 x 1600 x 2100



# E-Z DRILL

## PERFORADORA CON TALADROS MÚLTIPLES PARA CONEXIÓN DE HORMIGÓN

E-Z DRILL diseña y fabrica perforadoras neumáticas automáticas, que destacan por su alta productividad, rapidez, sencillez y seguridad, evitando trabajos a mano.

Pueden realizar uno o varios taladros a la vez, en trabajos como: conexiones de muros con losas de hormigón (esperas), trabajos en anillos de pozos de ventilación para tuneladoras, ampliación de carriles en puentes o autopistas, reparaciones de pavimentos de hormigón en aeropuertos,... y también hacen taladros para bulones de transferencia de carga.

Los modelos verticales son especialmente útiles para empresas de instalaciones y mantenimientos, anclajes, pernos y búsqueda de averías.

Este carro de perforación es uno de los modelos más versátiles

y rápidos, con un sistema de movilidad que garantiza un rápido reposicionamiento.

Los equipos E-Z DRILL pueden ser:

- **SINGEL:** disponen de una única perforadora
- **MULTI:** disponen de 2 o más perforadoras

Pueden trabajar de diferentes formas:

- Vertical u horizontal.
- Al nivel de la máquina o por debajo.
- En altura.
- Con rotopercusión.
- Con diamante.

### DATOS TÉCNICOS

#### 210 B SINGLE 18"/ 24"

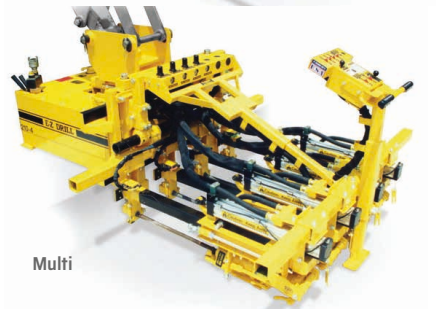
<b>Superficies mínima (mm)</b>	1219/ 1372
<b>Profundidad de perforación (mm)*</b>	457/ 609
<b>Diámetro de perforación (mm)</b>	15.9 - 63.5
<b>Distancia mínima desde esquina (mm)</b>	152
<b>Caudal de aire (m<sup>3</sup>/min)</b>	2.8
<b>Diámetro de manguera (")**</b>	3/4
<b>Tamaño de cogida (mm)</b>	22 x108
<b>Peso (kg)</b>	104.4

\*Para modelos estándar y se puede modificar bajo petición.

\*\*Los diámetro de manguera son para 10 metros de longitud o inferior.



210 B Single



Multi



# HG DUMPERS CON CAZO ELEVABLE DE 1T

## MAQUINARIA AUXILIAR



HG E 1000 HT eléctrico



HG 1000 HT gasolina



## DATOS TÉCNICOS

	HG E 1000 HIGH TIP (eléctrico)	HG 1000 HIGH TIP (gasolina)
<b>Peso (kg)</b>	465	415
<b>Capacidad de carga (kg)</b>	1.000	1.000
<b>Altura de descarga (cm)</b>	125	125
<b>Motor</b>	-	Honda GX200 Etapa V - Arranque eléctrico
<b>Potencia (kW)</b>	2,4	-
<b>Dimensiones (mm)</b>	2050 x 850 x 1080	2050 x 850 x 980

## HG 100% electric dumpers

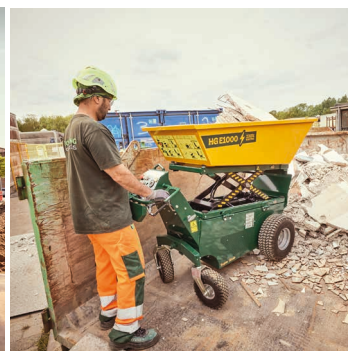
- Implemento para vertido de homigón.
- Descarga hasta a 125 cm de altura.
- Diseñado para espacios reducidos.
- Capacidad de descargar directamente en contenedores y remolques.
- Nivel de ruido muy bajo.
- Mínimo mantenimiento.

### Modelo verde eléctrico

- Batería de litio
- 12 horas de autonomía
- Carga rápida en 90 minutos aprox.

### Modelo rojo gasolina

- Máquina sencilla y fácil de usar
- Excelente maniobrabilidad y versatilidad



# HIDROLIMPIADORAS DE ALTA PRESIÓN

## MAQUINARIA AUXILIAR



CE 20-500



CE 40-1250



CD 160-2500

## DATOS TÉCNICOS

	<b>CE 20- 500</b> <b>(eléctrica)</b>	<b>CE 40 -1250</b> <b>(eléctrica)</b>	<b>CD 160-2500</b> <b>(diésel)</b>
<b>Peso (Kg)</b>	170	650	1850
<b>Presión (bar)</b>	500	1250	2500
<b>Caudal (l/min)</b>	16	13	25
<b>Dimensiones (mm)</b>	1060 x 760 x 850	1060 x 1050 x 1150	2250 x 950 x 1300

- Algunos modelos cuentan con patas de goma y ganchos de elevación.
- Otros modelos cuentan con ruedas.
- Chasis fabricado con piezas de chapa metálica/acero galvanizado.
- Mayor durabilidad y resistencia a la corrosión.
- Opción con lanza rotativa.



Tus proyectos comienzan con un buen asesoramiento.

Te acompañamos desde el primer paso, analizamos tus necesidades y ponemos a tu disposición nuestro soporte técnico.

Nuestro equipo podrá visitar su obra en cualquier punto de España para encontrar la solución más adaptada a los requerimientos de cada proyecto.

*Queremos ayudarte*



**ASESORAMIENTO**

**SERVICIO TÉCNICO**

**REPUESTOS Y CONSUMIBLES**

ANZEVE

C/ Diego Marín Aguilera 4

Parque tecnológico de Leganés

28919 Leganés, Madrid, España.

[www.anzeve.com](http://www.anzeve.com)

[info@anzeve.com](mailto:info@anzeve.com)

(+34) 91 633 45 53

Síguenos en nuestras redes:

