

www.elitetools.co



ELITE®

Keep Working

ELITE® *Keep Working*

HERRAMIENTAS

Las Herramientas **ELITE** están pensadas para ser el aliado perfecto del profesional.

Todos los productos **ELITE** pasan por rigurosos tests de calidad para asegurar su buen desempeño.

Con **ELITE** siempre tendrán una herramienta con la mejor relación entre precio y calidad.

Algunos productos **ELITE** cuentan con una garantía extendida de **2 años**, registrando el producto en la pagina web.



CALIDAD

Todos los productos ELITE pasan rigurosos tests de calidad para asegurar el buen desempeño del producto.



SOPORTE

30 Centros de servicio en todo el país. Válido para Colombia.



PRECIO/CALIDAD

Con ELITE, siempre tendrás la mejor relación entre PRECIO / CALIDAD.



1 - 2 AÑOS DE GARANTÍA

Productos totalmente garantizados de 1 a 2 años, por defectos de fabricación.

Para más información visita nuestro website:

www.elitetools.co



Terms and conditions www.elitetools.co / Términos y condiciones en www.elitetools.co



Terms and conditions www.elitetools.co / Términos y condiciones en www.elitetools.co

*La garantía extendida de 2 años para productos ELITE, aplica para herramienta eléctrica y compresores únicamente, los demás productos como; hidrolavadoras, aspiradoras y generadores cuentan con un año de garantía.

ÍNDICE

INDEX

- 1 | Taladros percutores
- 2 | Rotomartillos
- 3 | Demoledores
- 4 | Inalámbricos
- 5 | Pulidoras angulares
- 6 | Discos abrasivos de corte y debaste
- 7 | Sierras circulares
Caladora de mano
Lijadoras
- 8 | Pistola de calor
Esmeriles de banco
Llave de impacto
Polichadora
Prensas de banco
- 9 | Acolilladoras
- 10 | Tronzadora
Sierra de mesa
- 11 | Compresores
- 13 | Taladros de banco y de árbol
- 14 | Generadores Eléctricos
Gasolina - Diesel
- 15 | Aspiradoras
- 16 | Hidrolavadoras

TALADROS PERCUTORES IMPACT DRILLS

La línea de taladros percutores **ELITE®** ha sido diseñada para mejorar la experiencia de trabajo que proporcionan la potencia requerida para una precisa y rápida perforación.

Elite cuenta con taladros que ofrecen versatilidad para perforaciones en materiales como madera, metal, plástico, mampostería, concreto entre otros y así cumplir las más exigentes tareas del profesional.

- **Potente motor** en cobre y protección ante abrasión.
- **Mango ergonómico en caucho** para mayor control.
- Cuenta con selector de modo según el material a perforar: **percutor y solo rotación**.
- **Preselección de velocidad** con rueda de ajuste.
- **Doble aislamiento**, para mayor seguridad ante descargas eléctricas.
- **Interruptor de velocidad variable y reversible** para control preciso de la velocidad.
- **100% Rodamientos de bolas** y rodillos para uso y duración extendidos.



POTENTE MOTOR



DOBLE AISLAMIENTO



RODAMIENTOS DE BOLA



VELOCIDAD VARIABLE Y REVERSIBLE



MANGO ERGONÓMICO



Taladros percutores	ID600	ID650KIT	ID801	ID900
Especificaciones				
Tamaño mandril	13mm - 1/2"	13mm - 1/2"	13mm - 1/2"	13mm - 1/2"
Potencia	600W	650W	800W	900W
Velocidad	0 - 3.000RPM	0 - 2.800RPM	0 - 2.800RPM	0 - 3.000RPM
GPM	0 - 48.000GPM	0 - 44.800GPM	0 - 44.800GPM	0 - 45.000GPM
Incluye		Estuche plástico de alto impacto. Brocas: madera, acero y concreto. Puntas de destornillador.		Estuche plástico de alto impacto. Brocas: madera, acero y concreto. Puntas de destornillador.

USO PROFESIONAL

ROTOMARTILLOS

ROTARY HAMMERS

Rotomartillos **ELITE**[®] tienen la perfecta combinación entre potencia, velocidad y comodidad, con sistemas de velocidad variable, pesos ligeros y potentes motores.

Mandril tipo SDS Plus - SDS Max o Hex para mejorar la experiencia del usuario.

- Mandril industrial: **SDS Plus SDS , Max o Hex** con funciones de **ROTACIÓN - ROTOPERCUSIÓN - CINCELADO** (Ver tabla de cada equipo para tipo de mandril y número de selector de modos).
- **Mango auxiliar de 360°** con calibre de profundidad de liberación rápida incorporado: amplia gama de movimiento junto con una profundidad de taladrado uniforme.
- **Switch de velocidad variable y reversible (VVR) + Clutch** o embrague que reduce la reacción al par de giro en cambio de función.
- **Mango en caucho:** el diseño optimizado proporciona mejor agarre mayor confort.



Rotomartillos	RM7024	RM9026
Especificaciones	SDS Plus	SDS Plus
Tipo de mandril	Acero 13mm - Concreto 24mm	Concreto 26mm
Capacidad perforacion rec.	720W	900W
Potencia	0 - 870RPM	0 - 1.100RPM
Velocidad libre de carga	0 - 5.000GPM	0 - 4.000GPM
Rango de impacto	3.1 Joules	3.5 Joules
Energía de impacto	2.5Kg	2.9Kg
Peso	Estuche plástico de alto impacto. Juego de brocas y cinceles. Adaptador para mandril con encastre para convencional, Mandril adicional.	Estuche plástico de alto impacto. Juego de brocas y cinceles. Adaptador para mandril con encastre de mandril convencional, Mandril adicional.
Incluye		

USO PROFESIONAL PESADO



Rotomartillos	RM13030	RM11038
Especificaciones	SDS Plus	SDS Plus
Tipo de mandril	Concreto 30mm	Concreto 38mm
Capacidad perforacion rec.	1.300W	1.100W
Potencia	0 - 800RPM	0 - 4800RPM
Velocidad libre de carga	0 - 3.900GPM	0 - 3.780GPM
Rango de impacto	5.0 Joules	10 Joules
Energía de impacto	5.0Kg	6.7Kg
Peso	Estuche plástico de alto impacto. Grasa lubricante	Estuche plástico de alto impacto. Grasa lubricante
Incluye		

USO PROFESIONAL PESADO



MARTILLOS DEMOLEDORES

DEMOLITION HAMMERS

Los demoledores **ELITE®** poseen un rendimiento extremo en la demolición de concreto versátiles, de fácil manejo y un excelente aislamiento.

Su poderosa energía es combinada a la perfección con su **sistema anti - vibración** que mejora la experiencia de manejo en todas las condiciones de uso.

Excelente distribución de peso para demolición vertical y horizontal.

- **Sistema anti - vibración**, reduce la vibración en jornadas extensas de trabajo.
- **Carcasa de aleación de magnesio fundido a presión**, permite una rápida disipación de calor en la parte superior y mejora la resistencia.
- **Rendimiento extremo**, hasta 6 toneladas de concreto por hora.
- **Relación peso - potencia** optimizada.
- Para toda aplicación en **labores de mampostería**; piedra - ladrillo - mármol - concreto.



POTENTE MOTOR



RENDIMIENTO EXTREMO



SISTEMA ANTIVIBRACIÓN



Demolidores	DH32006	DH164515
Especificaciones		
Tipo de mandril	SDS Max	Hex - 30mm
Potencia	1.300W	1.600W
Rango de impacto	4.600GPM	0 - 2.000GPM
Energía de impacto	20 Joules	45 Joules
Peso	6.0Kg	13.3Kg
Incluye	Estuche plástico de alto impacto. Cinzel de pala.	

USO PROFESIONAL PESADO

INALÁMBRICOS

CORDLESS TOOLS

La línea de inalámbricos **ELITE**[®] combina la fuerza y la resistencia para un trabajo óptimo en su categoría, respaldado con la tecnología **Li-ion** que proporciona un tiempo de trabajo con mayor vida útil y reduce el tiempo de carga de la batería.

- **Mango en caucho** de agarre suave.
- **Doble rango de velocidad** mediante **SWITCH** superior.
- **Sistemas mejorados** de ventilación.
- **SWITCH reversible** de fácil operación.
- **Luz LED** de trabajo.
- **Ajustes de torque.**
- **Gatillo de velocidad variable.**



Inalámbricos	Mototool	Atornillador	Atornillador
Especificaciones	M136V	CD36	CD48
Potencia	3.6V	3.6V	4.8V
Tamaño cuadrante	1/8"	1/4" cambio rápido	1/4"
Velocidad	18.000RPM	200RPM	200RPM
Torque	N.A	3 N.m	3 N.m
No. Posiciones	N.A	6 + 1	1
Tiempo de carga	3 - 5 Horas	3 - 5 Horas	3 - 5 Horas
Batería	Li-ON	Li-ON	NiCad
Incluye	Cargador	Estuche plástico de alto impacto, cargador. 44 accesorios.	Estuche plástico de alto impacto, cargador. 27 accesorios.

USO PROFESIONAL



Li-ion LITHIUM TECH

Inalámbricos	Taladro percutor y atornillador	Taladro percutor y atornillador
Especificaciones	CD12	CD20
Potencia	12V	20V
Tamaño mandril	10mm	13mm
Velocidad	0 - 350/0 - 1.300RPM	0 - 400/0 - 1.550RPM
GPM	0-5.250 / 0-19.500GPM	0-5.200 / 0-18.000GPM
Torque	22.ON.m	52.ON.m
No. Posiciones	20 +	16 +
Tiempo de carga	1 - 3 Horas	3 - 5 Horas
Incluye	Estuche plástico de alto impacto. 2 baterías Li-ion, cargador y 13 accesorios.	Estuche plástico de alto impacto. 2 baterías Li-ion, cargador y punta atornillador de estrella.

USO PROFESIONAL



PULIDORAS ANGULARES ANGLE GRINDERS

Velocidad, fuerza y desempeño son las características reunidas en las pulidoras **Elite**® con tamaño de disco desde 4 - 1/2" hasta 9". Potente motor, peso ligero y diseño ergonómico son solo unas de las cualidades de esta completa línea pensada para trabajos exige Nivel de vibración reducido, hasta 1,5 m/s².

- **Bloqueo de eje** para un fácil y rápido cambio de disco.
- **Sistema de enfriamiento**, que evita el sobrecalentamiento en trabajos prolongados.
- **Switch inferior en manija extendida**, para mayor seguridad y comodidad en la operación.
- **Cubierta de escobillas** de fácil acceso.
- **Guarda de seguridad ajustable** para proteger al usuario.
- Rodamientos permanentemente **lubricados, transmisión libre de mantenimiento.**
- **Doble aislamiento eléctrico**, brinda protección al operario.

Pulidoras angulares

Especificaciones	AG1141	AG114
Tamaño disco	4 - 1/2"	4 - 1/2"
Potencia máxima	700W	800W
Velocidad de giro	11.000RPM	11.000RPM
Eje	14mm - Rosca 5/8 Thread	14mm - Rosca 5/8 Thread
Peso	1.6Kg	1.7Kg

USO PROFESIONAL



POTENTE MOTOR



SISTEMA DE ENFRIAMIENTO



GUARDA DE SEGURIDAD



BLOQUEO DE EJE



RODAMIENTOS LUBRICADOS

Pulidoras angulares

Especificaciones	AG1145	AG1165	AG181	AG230
Tamaño disco	4 - 1/2"	4 - 1/2"	7"	9"
Potencia máxima	900W	1.200W	2.200W	2.500W
Velocidad de giro	11.000RPM	11.000RPM	7.500RPM	6.500RPM
Eje	14mm - Rosca 5/8 Thread	14mm - Rosca 5/8 Thread	14mm - Rosca 5/8 Thread	14mm - Rosca 5/8 Thread
Peso	1.7Kg	1.9Kg	5.5 Kg	5.5Kg
Incluye			Estuche plástico de alto impacto	

USO PROFESIONAL

USO PROFESIONAL PESADO

DISCOS ABRASIVOS DE CORTE Y DESBASTE

ABRASIVE CUTTING AND GRINDING DISCS

La línea de abrasivos **ELITE®** proporciona soluciones para las aplicaciones más comunes del proceso de desbaste tales como: desbaste de piezas metálicas, desbaste de soldadura y biselado entre otros, proporcionando un rendimiento y una optimización en los tiempos de trabajo brindando una solución más eficiente en el desbaste. Con duración prolongada y finos acabados.



Discos desbaste			
Especificaciones	DA460	DA760	DA960
Medidas (in)	4. 1/2" x 1/4" x 7/8"	7" x 1/4" x 7/8"	9" x 1/4" x 7/8"
Unidad de empaque	10 Unidades	10 Unidades	10 Unidades
USO PROFESIONAL			



Discos corte		
Especificaciones	DA408	DA412
Medidas (in)	4. 1/2" x 1/32" x 7/8"	4. 1/2" x 3/64" x 7/8"
Unidad de empaque	50 Unidades	50 Unidades
USO PROFESIONAL		

Discos corte				
Especificaciones	DA716	DA732	DA932	DA1424
Medidas (in)	7" x 1/16" x 7/8"	7" x 1/8" x 7/8"	9" x 1/8" x 7/8"	14" x 3/32" x 1"
Unidad de empaque	30 Unidades	20 Unidades	20 Unidades	5 Unidades
USO PROFESIONAL				

SIERRAS CIRCULARES CIRCULAR SAW



Sierras circulares

Especificaciones	CHS15	CHS18
Potencia	1.500W	1.800W
Profundidad de corte max.	65mm a 90°	63mm a 90°
Velocidad de giro	5.000RPM	5.000RPM
Tamaño disco	7, 1/4"	7, 1/4"
Incluye	Disco de corte.	Disco de corte y guía laser.

Guía laser

USO PROFESIONAL

- Manija en "D" de agarre suave.
- Bloqueo para cambios rápidos y fáciles de disco.
- Fundas de aluminio superior e inferior.
- Palanca de ajuste de profundidad.



SIERRA CALADORA JIG SAW



CORTES BISELADOS
HASTA 45°

Manija en "D"
con agarre suave



6 Velocidades

- Selector de velocidad, acorde al material a cortar; madera o metal.
- Puerto de polvo, para aspirado húmedo/seco para eliminar polvo o aserrín.

Caladora	JS651
Especificaciones	650W
Potencia	650W
Velocidad de corte	1.500 - 3.000RPM
Profundidad de corte	19mm
Cortes biselados hasta	45°
Profundidad corte (madera-acero-aluminio)	55mm - 6mm - 10mm

USO PROFESIONAL

LIJADORAS SHEET SANDER



HASTA
350W



HASTA
15.000 OPM



Lijadoras

Especificaciones	PS250	PS350
Potencia max.	250W	350W
Velocidad orbita	15.000 OPM	0-13.000 OPM
Tamaño base	104 X 112mm	5" Diámetro
Tipo movimiento	Orbital	Roto - orbital
Incluye	Una pieza de lija de 80Gr	Una pieza de lija de 80Gr

USO PROFESIONAL

- Agarre con diseño ergonómico en caucho, que facilita la operación a una o 2 manos.
- Caja recolectora de polvo, mantiene el área de trabajo limpia creando un ambiente de trabajo más apropiado.
- Base sólida con clips de agarre para una fácil instalación / o retiro del papel (lija).



PISTOLA DE CALOR HEAT GUN

- Manija en "D" en caucho.



CABLE DE 2 METROS



3 NIVELES DE TEMPERATURA HASTA 570°



Pistolas de calor	
Especificaciones	HG1600
Potencia	1.600W
Nivel temp. 1-2-3	50° - 400° - 570°
Volumen de aire max	500L/min
USO PROFESIONAL	

LLAVE DE IMPACTO 1/2" IMPACT WRENCH

- 400 N.m torque máximo.
- Caja de transmisión metálica.



440N.M



2.600RPM



2.700GPM



2.0M



Llave de impacto de 1/2"	
Especificaciones	IW440
Torque máximo derecha (N.m)	596
Torque máximo izquierda (N.m)	440
Rango de impacto (GPM)	2.700
Velocidad (RPM)	2.600
Longitud cable (m)	7,6
Incluye	Juego de copas de: 17, 19, 21 y 23mm Estuche de alto impacto
USO PROFESIONAL	

PRENSAS DE BANCO BENCH VISES



BASE GIRATORIA DE 120°



FUERZA MÁXIMA DE TENSION



Prensas de banco			
Especificaciones	BV04	BV05	BV06
Ancho de mordaza (in)	4"	5"	6"
Abertura mandibula (in)	3"	4"	5"
USO PROFESIONAL			

ESMERILES DE BANCO BENCH GRINDERS

- Soportes en hierro forjado, permiten esmerilar en diferentes ángulos con mayor
- Protectores transparentes, proporciona mejor visibilidad y protección.



SWITCH INDUSTRIAL DE FACIL ACCESO



BASE EN HIERRO FORJADO



Esmeriles		
Especificaciones	EB7056	EB90758
Velocidad de giro	3.450RPM	3.450RPM
Peso	1.7Kg	2.0Kg
Potencia	375W / 1/2Hp	550W / 3/4Hp
Incluye	2 piedras de 6", 2 protectores transparentes.	2 piedras de 8", 2 protectores transparentes.
USO PROFESIONAL		

POLICHADORA ELÉCTRICA ELECTRIC POLISHER



ULTRA SILENCIOSA



Polichadora	
Especificaciones	EPI81
Potencia	1.400W
Velocidad de giro	1.000 - 3.000RPM
Eje	M14
Incluye	Pomo de micro fibra.
USO PROFESIONAL	





ACOLILLADORAS MITER SAW

- **Funda colectora para polvo** para mantener el área de trabajo limpia.
- **Base firme y robusta, carcasa en aluminio fundido** para mayor durabilidad.
- **Prensa de seguridad** para mantener firme la pieza a trabajar.
- **Disco con puntas de tungsteno** para cortes más limpios.



POTENTE MOTOR



DISCO DIENTES DE TUNGSTENO



GUARDA DE SEGURIDAD



PRENSA DE AJUSTE RÁPIDO



Acolilladoras	MS0714	MS1018	MS1220
Especificaciones			
Potencia	1.400W	1.800W	2.000W
Velocidad de giro	5.000RPM	4.800RPM	4.200RPM
Tamaño disco	7. 1/4"	10"	12"
Corte Máximo	0° - 90° (HxW): 50 x 105 mm 45° - 90° (HxW): 50 x 75 mm 0° - 45° (HxW): 32 x 105 mm 45° - 45° (HxW): 32 x 75 mm	0° - 90° (HxW): 95 x 150 mm 0° - 90° (HxW): 65 x 195 mm 0° - 45° (HxW): 95 x 110 mm 0° - 45° (HxW): 65 x 140 mm 45° - 0° (HxW): 45 x 195 mm 45° - 45° (HxW): 45 x 140 mm	0° - 90° (HxW): 70 x 150 mm 0° - 45° (HxW): 70 x 110 mm 45° - 0° (HxW): 40 x 150 mm 45° - 45° (HxW): 40 x 110 mm
Incluye	Prensa de ajuste de corte. Disco de corte y funda recolectora de polvo.		

USO PROFESIONAL PESADO



TRONZADORA CHOP SAW

- **Disco de 14"**, corta todo tipo de metales y drywall.
- **Motor** construido sobre rodamientos de alto rendimiento.
- **Cubierta metálica del motor** para mayor durabilidad.



Tronzadora	
Especificaciones	CS1425
Potencia	2.500W
Velocidad de corte	4.000RPM
Profundidad de corte	18mm
Cortes biselados hasta	45°
Profundidad corte (madera-acero-aluminio)	55mm - 6mm - 10mm
USO PROFESIONAL PESADO	

SIERRA DE MESA TABLE SAW

- **Fácil guía de corte**, de liberación incluida para guiar el material durante cortes al hilo.
- **SopORTE en acero**, proporciona altura cómoda y estabilidad a la hora del trabajo.
- **Ajuste de altura de giro** para lograr la altura deseada.



Sierra mesa 10"	
Especificaciones	TS255
Potencia	1.800W
Velocidad de giro	4.800RPM
Capacidad de corte máximo	90° - 76mm / 45° - 63mm
Tamaño mesa	25" x 17"
USO PROFESIONAL PESADO	

COMPRESORES DE AIRE - ODONTOLÓGICOS MEDICAL AIR COMPRESSORS

- **Potente motor** y tanque de gran capacidad.
- **125 PSI** máxima presión.

MEDICAL



Compresores médicos

Especificaciones	CA1012D	CA2542D
Tipo	Acople directo	Acople directo
Potencia motor	1.0 HP	2.5 HP
Capacidad tanque (L)	12	42
Flujo máximo	5.0 CFM	9.0 CFM
Presión máxima	125 PSI	125 PSI
Nivel de ruido	50 dB	53 dB

USO PROFESIONAL

COMPRESORES LIBRES DE MANTENIMIENTO

- **Potente motor** y tanque de gran capacidad.
- **125 PSI** máxima presión.



Compresores acople directo

Especificaciones	CA2042	CA2082
Tipo	Acople directo	Acople directo
Potencia motor	2.0 HP	2.0 HP
Capacidad tanque (L)	42	82
Flujo máximo	6.5 CFM	7.0 CFM
Presión máxima	125 PSI	125 PSI
Nivel de ruido	50 dB	71 dB

USO PROFESIONAL

eliteAIR

COMPRESSORS

La línea **ELITE® AIR** tiene una gran variedad de equipos para suplir las necesidades del mercado en fuentes de aire a presión, compresores médicos, de acople directo para el profesional y de uso semi - industrial.

COMPRESORES AIR COMPRESSORS



Compresores acople directo

Especificaciones	CA1510	CA6205	CA6256	CA3050
Tipo	Acople directo	Acople directo	Acople directo	Acople directo
Potencia motor	1.5 HP	2.0 HP	2.5 HP	3.0 HP
Capacidad tanque (L)	10	20	25	50
Flujo máximo	4.1 CFM	6.0 CFM	7.3 CFM	8.4 CFM
Presión máxima	125 PSI	125 PSI	125 PSI	125 PSI

USO PROFESIONAL

COMPRESORES SEMI - INDUSTRIALES

SEMI - INDUSTRIAL AIR COMPRESSORS

Los compresores **ELITE**® de la línea semi - industrial por polea ofrecen un mayor rendimiento gracias a su motor con ventilador reforzado, acoples rápidos en salida que van de la mano con su amplia capacidad del tanque; de los 40 a los 120 Litros.

- **Doble acople rápido** en salida.
- **Motor de alto rendimiento** con ventilador reforzado.
- **Tubería en cobre**, presostato de alto desempeño y doble manómetro.
- **Filtros de aire metálicos** y válvula de drenaje en cobre.
- **Protector de la polea** tipo parrilla.
- **Excelente refrigeración** para jornadas extendidas.
- **Camisa de pistón reforzada en hierro**.
- **Tren de transporte** incluido.



Compresores de polea

Especificaciones	CA1040	CA2070	CA30120
Tipo	Polea	Polea	Polea
Potencia motor	1.0 HP	2.0 HP	3.0 HP
Capacidad tanque (L-gal)	40 - 10.5	70 - 18.5	120 - 31.7
Flujo máximo	5.3 CFM	7.4 CFM	11.2 CFM
Presión máxima	115 PSI	115 PSI	130 PSI

USO SEMI - INDUSTRIAL

TALADRO DE BANCO DRILL PRESS

El taladro de banco **ELITE**[®] de excelente portabilidad cuenta con un poderoso motor de 500W, prensa de sujeción para trabajos precisos.

- **Columna en acero** de 45mm de diámetro para óptimo soporte.
- **Alta portabilidad** con **14kg** y **610mm** de altura.
- **Base sólida de** 295 x 190mm.
- **Potente motor ELITE de 500W** altamente protegido contra residuos.



Taladro de banco	TB500
Especificaciones	TB500
Potencia motor	500W
Capacidad mandril (mm/in)	16 - 5/8"
Desplazamiento vertical (mm)	50
Cono de mandril	MT2
No de velocidades	5
RPM	500 - 2.500
USO PROFESIONAL	

TALADROS DE ÁRBOL DRILL PRESS

Los taladros de árbol **ELITE**[®] ofrecen una completa línea para el trabajo profesional y semi - industrial, potentes motores y diseños versátiles para uso e instalación.

- **Motor** de inducción de alto rendimiento y aislamiento clase B.
- **Fácil cambio de velocidades.**
- **Cremalleras endurecidas.**
- Columnas robustas en **acero.**
- **Uso industrial**, potencia desde 1/2HP - hasta 1. 1/2HP
- **Manijas forjadas.**
- **Mecanismos de alta precisión.**



Taladros de árbol	TA375	TA550	TA750	TA1100	TA1500
Especificaciones	TA375	TA550	TA750	TA1100	TA1500
Potencia motor	375W	550W	750W	1.100W	1.500W
Capacidad mandril (mm/in)	16 - 5/8"	16 - 5/8"	20 - 3/4"	20 - 3/4"	20 - 3/4"
Desplazamiento vertical (mm)	65	65	85	85	120
Cono de mandril	MT2	MT2	MT3	MT4	MT4
No de velocidades	5	16	12	12	12
RPM	740 - 3.140	260 - 3.410	340 - 2.860	180 - 2.940	180 - 2.940
USO PROFESIONAL PESADO					

GENERADORES A GASOLINA

GASOLINE GENERATORS

- Generadores a gasolina de arranque manual y arranque eléctrico.
- Marco en jaula tubular, protege y facilita su transporte.

○ Monofásicos 120 - 240V - 60Hz.

○ Ruedas para fácil transporte.

2 TIEMPOS **4 TIEMPOS**

AVR



GENERADOR GASOLINA



Generadores gasolina	2G950	2G13	2G25	2G65	2G100
Especificaciones					
Motor	2.0 HP	2.7 HP	5.5 HP	13.0 HP	16.0 HP
Velocidad	3.600 RPM	3.600 RPM	3.600 RPM	3.600 RPM	3.600 RPM
Potencia máxima	900W	1.300W	2.500W	6.500W	9.000W
Cilindraje	65cc	90cc	163cc	389cc	459cc
Peso	17 Kg	28 Kg	45 Kg	81 Kg	98 Kg
Tipo de protección	IP23M	IP23M	IP23M	IP23M	IP23M
Nivel de ruido		93 dB	95 dB	97 dB	97 dB
Corriente de salida	110V - 60Hz - 1PH	120V - 60Hz - 1PH	120V - 60Hz - 1PH	120V / 240V - 60Hz - 1PH	120V / 240V - 60Hz - 1PH
Autonomía 100% carga	4.2 L 4.8 Hrs	6.0 L 5 Hrs	15 L 8 Hrs	25 L 8 Hrs	25 L 8 Hrs
Incluye				Clavija 120 - 240V 30 Amp con neutro	Clavija 120 - 240V 30 Amp con neutro

USO PROFESIONAL

GENERADORES DIESEL

DIESEL GENERATORS

○ Monofásicos 120V - 240V - 60Hz.

○ Estructura cabinada o abierta.

○ Bajo ruido y emisiones. (ED6511)

4 TIEMPOS

AVR



GENERADOR DIESEL



ESTRUCTURA CABINADA



ESTRUCTURA ABIERTA

Generadores Diesel	ED6511	ED6512
Especificaciones		
Motor	10.0 HP	10.0 HP
Velocidad	3.600 RPM	3.600 RPM
Potencia máxima	5.500W	5.500W
Peso	158 Kg	144 Kg
Tipo de protección	IP23M	IP23M
Nivel de ruido	72 dB	77 dB
Corriente de salida	120V / 240V - 60Hz - 1PH	120V / 240V - 60Hz - 1PH
Autonomía 100% carga	16 L 8 Hrs	16 L 8 Hrs
Incluye	Clavija 120 - 240V 30 Amp con neutro	Clavija 120 - 240V 30 Amp con neutro

USO PROFESIONAL



ASPIRADORAS HÚMEDO / SECO VACUUM CLEANERS

- **Ligeras, portables, fáciles de llevar** gracias a su diseño compacto.
- **Equipadas con manija superior** para un fácil y equilibrado transporte.
- Ideales para trabajo rápidos en casa como **limpiar el auto.**



FUNCIÓN SOPLADORA
(VC0110P SIN ESTA FUNCIÓN)



Aspiradoras	VC0110P	VC0640P
Especificaciones		
Capacidad del tanque (GAL)	1.0	6.0
Potencia de succión (HP)	1.5	4.0
Flujo de aire (CFM)	60	85
Longitud cable (m)	1.8	3.0
Consumo (Watts)	600	960
Incluye	Soporte de pared - Boquilla ancha - Filtro de espuma - Manguera - Boquilla hendidas.	Boquilla ancha - Boquilla hendidas - Bolsa polvo - 2 varas de extensión - Manguera - Boquilla para pisos - Filtro de espuma.
USO RESIDENCIAL		

- **Equipadas con ruedas** para facilitar su desplazamiento.
- **Excelente longitud de cable** para facilitar trabajos de mayor alcance.
- **Interruptor** de encendido y apagado **resistente al agua.**



FUNCIÓN SOPLADORA



Aspiradoras	VC0850P	VC1260P	VC1665S
Especificaciones			
Capacidad del tanque (GAL)	8.0	12.0	16.0
Potencia de succión (HP)	5.0	6.0	6.5
Flujo de aire (CFM)	85	100	100
Longitud cable (m)	5.0	4.8	4.8
Consumo (W)	1.200	1.200	1.200
Incluye	Boquilla ancha - Boquilla hendidas - Bolsa de polvo - 2 varas de extensión - Manguera - Potente filtro de aire - Boquilla para pisos.	Boquilla ancha - Boquilla hendidas - Bolsa de polvo - 2 varas de extensión - Manguera - Potente filtro de aire - Cepillo de boquilla.	Boquilla hendidas - Bolsa de polvo - 2 varas de extensión - Manguera - Potente filtro de aire - Boquilla tipo cepillo - Boquilla de utilidad.
USO RESIDENCIAL			

HIDROLAVADORAS

HIGH PRESSURE WASHERS

- Manguera y pistola de alta presión.
- Perfecta para la limpieza de fachadas, pisos y vehículo.
- Válvula recirculante que detiene el motor automáticamente si este no está en uso.

80%

MENOS AGUA

35x

ALTA PRESION



Hidrolavadoras	PW1565	PW1770	PW2275
Especificaciones			
Potencia (Watts)	1.500	1.700	2.200
Presión máxima (PSI)	1.450	1.600	2.200
Potencia máxima (LPM)	6.5	7.0	7.5
Temperatura max. del agua	50°C	50°C	50°C
Incluye	Manguera 5m y pistola de alta presión.		
	USO PROFESIONAL		



Hidrolavadora	PW2482
Especificaciones	
Potencia	2.400
Presión máxima (PSI)	2.400
Potencia máxima (LPM)	8.2
Temperatura max del agua	50°
Incluye	Manguera 5m y pistola de alta presión.
	USO PROFESIONAL



HIDROLAVADORA A GASOLINA



USO COMERCIAL

Hidrolavadora	GPW2515
Especificaciones	
Potencia (HP)	6.5 HP
Presión máxima (PSI)	2.500
Caudal máximo (LPM)	15.0
Incluye	Manguera 8m y pistola de alta presión.
	USO INDUSTRIAL

- Boquilla de acople rápido 0° - 15° - 25° - 40° y jabonera.



Keep Working