



**VENTICORP**  
Soluciones a su medida



**IDROBASE®**  
PASSION FOR WATER



**PORTOTECNICA™**

**CATALOGO DE HIDROLAVADORAS INDUSTRIALES**

## HIDROLAVADORA ATTIVA PLUS

**IDROBASE®**  
PASSION FOR WATER



ATTIVA PLUS es una hidrolavadora de mediano requerimiento, ideal para uso doméstico y/o para pequeños negocios. Está diseñada para trabajos que demanden presión de hasta 145bar.

Esta hidrolavadora junto con la Grande Plus son ideales para uso en car-wash. Tenemos un conjunto de accesorios de espumaderas y doble lanzas (agua/espuma) que funcionan con estos equipos perfectamente.

ATTIVA tiene la potencia de una hidrolavadora industrial para uso en pequeños comercios y con funcionamiento de hasta 4 horas al día.



- 1 – Lanza espumadera para detergente.
- 2 – Accesorios doble lanza (agua/espuma) para lavado y espuma.
3. Ideal para aplicación de car-wash.

Data técnica		ATTIVA PLUS
Código		2.9002-60
Presión operativa	bar/psi	145 / 2103
Caudal	l/hr	480
RPM	rpm	2800
Protección termica		Si
Potencia	kW	2.4
Alimentación	Ph-V-Hz	1-220-60
Parada		Total Stop
Dimensiones - LxWxH	mm	320x380x810
Peso	Kg	22
Equipamiento standard		
Manguera	m	8m de alta presión
Lanza espuma		Si
Boquilla rotativa		Rotativa de ángulo variable

\* Pregunte a nuestro asesor comercial para más detalles, accesorios y mantenimiento de este equipo.

## HIDROLAVADORA GRANDE PLUS

**IDROBASE®**  
PASSION FOR WATER



GRANDE PLUS es una hidrolavadora de mediano y gran requerimiento para uso comercial. Está diseñada para trabajos a presión de hasta 150bar.

La hidrolavadora tiene un motor con válvula de protección térmica para alargar su vida útil. La bomba está hecha de latón con tres pistones hechos de acero reforzado. Puede realizar trabajos de hasta 4 horas al día.

La GRANDE PLUS tiene gran demanda debido a su tamaño compacto, carrete manual y gran eficiencia en el trabajo. Ideal para comercios de mediana dimensión como grifos, talleres de mantenimiento y lavado, entre otros.



- 1 – Gran flexibilidad para diferentes tareas de hogar o comerciales.
- 2 – Carrete manual con manguera de alta presión
- 3 – Tanque de detergente de 1.8l

Data técnica		GRANDE PLUS
Código		2.9007-60
Presión operativa	bar/psi	150 / 2248
Caudal	l/hr	540
RPM	rpm	2800
Protección térmica		Si
Potencia	kW	2.7
Alimentación	Ph-V-Hz	1-220-60
Parada		Total Stop
Deposito detergente	l	1.8
Dimensiones - LxWxH	mm	300x380x810
Peso	Kg	30
Equipamiento standard		
Manguera		10m de alta presión
Lanza		Con pistola y extensión
Boquilla		Rotativa de ángulo variable
Carrete		Si, manual

\* Pregunte a nuestro asesor comercial para más detalles, accesorios y mantenimiento de este equipo.

## HIDROLAVADORA SUPER JET (MODULAR)

**PORTOTECNICA**



La hidrolavadora SUPER JET está diseñada para trabajos de 130 a 150 bar de presión regulable, vienen en modo monofásico y permiten un ingreso de agua a temperatura máxima de 50 C.

SUPER JET ofrece flexibilidad en su implementación. Puede ser montado en una pared como puesto en un trolley con ruedas para transporte. La foto muestra el SUPER JET con los accesorios opcionales instalados: trolley, lanza, manguera y ruedas. La opción de pared es ideal para aplicación de car-wash.



1 – Modo solitario solo bomba y motor. Bomba de pistón con cabezal de latón y pistones cerámicos

2 – Modo rack estacionario. La figura muestra con accesorios carrete y lanza.

Data técnica		SUPER JET I1609P M
Código		IDAF94383
Presión operativa	bar/psi	160/2320
Caudal	l/hr	540
Max temp de entrada	°C	50
Alimentación	Ph-V-Hz	1-220-60
Potencia total	kW	2.9
RPM	rpm	3400
Control de parada		ITS
Bomba/cabezal/pistones		Pistón/latón/cerámico
Dimensiones - LxWxH	cm	46x28x26
Peso	Kg	18.4
<b>Equipamiento standard</b>		
Agarradera		1/4 M - M22
Lanza		Multireg - M22
Manguera		De 8m

\* Pregunte a nuestro asesor comercial para más detalles, accesorios y mantenimiento de este equipo.

## HIDROLAVADORA TRANSFORMER

**IDROBASE®**  
PASSION FOR WATER



Hidrolavadora TRANSFORMER permite una perfecta lavada, fácil, segura y sin esfuerzos. El equipo ha sido enteramente diseñado, patentado y producido por nuestro fabricante en Italia Idrobase. Es ideal para empresas que requieren lavadas a alta presión hasta por 8 horas al día.

La hidrolavadora TRANSFORMER viene sin el carrete para manguera, además cuenta con el kit arenador. Ambos son accesorios opcionales al equipo. La foto muestra el modelo con carrete manual.



- 1 – Bomba a la vista, 50% menos mantto
- 2 – Cuadro de mando IP56 certificado
- 3 – Diseño atractivo y robusto
- 4 – Accesorios comfort line de acople rápido

Data técnica		TRANSFORMER TS 150/21	TRANSFORMER 200/15	TRANSFORMER TS 200/15
Código		ZX.2667-TS	ZX.2663-60	ZX.2663-60-TS
Presión operativa	bar / psi	150 / 2175	200 / 2900	200 / 2900
Caudal	l/hr	1260	900	900
RPM	rpm	1750	1750	1750
Potencia	HP	7.5	7.5	7.5
Alimentación	Ph-V-Hz	3-400-60	3-400-60	3-400-60
Parada		Total Stop	By pass	Total Stop
Diámetro manguera	Pulg	R2 3/8"	R2 5/16"	R2 5/16"
Aislamiento panel de control		IP56	IP56	IP56
Dimensiones - LxWxH	mm	815x590x1042	815x590x1042	815x590x1042
Peso	Kg	87	87	87
<b>Equipamiento standard</b>				
Manguera		10m con acoples rápidos de tornillo		
Lanza		580mm con pistola profesional con extensión		
Boquilla		Alta presión con 25° de alta resolución		

\* Pregunte a nuestro asesor comercial para más detalles, accesorios y mantenimiento de este equipo.

## HIDROLAVADORA TRANSFORMER PLUS

**IDROBASE®**  
PASSION FOR WATER



TRANSFORMER PLUS es una hidrolavadora industrial que permite lograr una hidrolimpieza energética y decisiva. Es excelente para usos duros y continuos de hasta 8 horas continuas, e ideal para realizar hidroarenado debido a su arenador con 4m de manguera PVC (accesorio opcional)

La hidrolavadora viene con una bomba industrial de 1750rpm, cigüeñal, de cabezal de latón y 3 pistones cerámicos. El panel eléctrico viene con switch termomagnético, horómetro y 5m de cable eléctrico.



- 1 – Diseño atractivo y robusto
- 2 – Bomba industrial
- 3 – Horómetro
- 4 – Accesorios Comfort Line

Data técnica		TRANSFORMER PLUS TS 250/15	TRANSFORMER PLUS 170/33	TRANSFORMER PLUS 300/18
Código		ZX.2306-TS	ZX.2307	ZX.2308
Presión operativa	bar / psi	250 / 3625	170 / 2465	300 / 4351
Caudal	l/hr	900	1980	1080
RPM	rpm	1750	1750	1750
Potencia	HP	10	15	15
Alimentación	Ph-V-Hz	3-400-60	3-400-60	3-400-60
Parada		Total Stop	By pass	By pass
Diámetro manguera	Pulg	R2 3/8"	R2 5/16"	R2 5/16"
Aislamiento de motor		IP55	IP55	IP55
Dimensiones - LxWxH	mm	815x590x1042	815x590x1042	815x590x1042
Peso	Kg	130	130	130
<b>Equipamiento standard</b>				
Manguera		10m con acoples rápidos de tornillo		
Lanza		900mm con pistola profesional con extensión		
Boquilla		Alta presión con 25° de alta resolución (excepto modelo 300/18 que es recta)		

\* Pregunte a nuestro asesor comercial para más detalles, accesorios y mantenimiento de este equipo.

## HIDROLAVADORA PW-C85

**PORTOTECNICA™**

1



La hidrolavadora PW-C85 es para uso frecuente y para gran envergadura, su estructura metálica le permite desenvolverse en áreas de alta demanda.

La PW-85C viene con Delayed Total Stop (DTS) que prolonga la vida útil de la bomba. Además, cuenta con accesorios opcionales como carrete, limpieza de pisos y kit para arenado.

Dispositivos de seguridad:

- Apagado Proporcional Inteligente (IPSF)
- Control de Micro Fugas (MLC)
- Protección por Falta de Agua (DRP)
- Control de Boquilla Bloqueada (NCC)
- Contador de Horas de Trabajo (WHC)
- Control de Inundaciones (FPS)



- 1 – Bomba IPC de pistón con cabezal de latón y pistones cerámicos
- 2 – Estructura para uso pesado, anticolidión y cubierta de acero
- 3 – Motor eléctrico libre de mantenimiento, enfriado por aire.

Data técnica		PW-C85 D2021P T	PW-C85 D3515P T	PW-C85 D3515P T
Código		-	IDAF41060	IDAF41035
Presión operativa	bar/psi	30-200/435-2900	350/5076	350/5076
Caudal	l/hr	1300	900	900
Max temp de entrada	°C	50	50	50
Alimentación	Ph-V-Hz	3-220-60	3-440-60*	3-220-60*
Potencia total	kW	8.6	9.4	9.4
RPM	rpm	1700	1700	1700
Control de parada		DTS	DTS	DTS
Bomba/cabezal/pistones		Pistón/latón/cerámico		
Dimensiones - LxWxH	cm	78x59x90	78x59x90	78x59x90
Peso	Kg	73	115	115
<b>Equipamiento standard</b>				
Agarradera		G6000 cerámico	RL56 M24	RL56 M24
Lanza		P70 (single lance)	L 105cm	L 105cm
Boquilla		sí 15°	sí 15°	sí 15°
Manguera		10m	10m	10m

\* Pregunte a nuestro asesor comercial para más detalles, accesorios y mantenimiento de este equipo.

## HIDROLAVADORA ROCCIA 2.0

**IDROBASE®**  
PASSION FOR WATER



La hidrolavadora industrial ROCCIA 2.0 es la respuesta para empresas que requieren un alto rendimiento bajo condiciones difíciles, y por tanto necesitan potencia para el lavado, arenado y/o remoción de residuos en periodos cortos y largos. La hidrolavadora ofrece además seguridad en la operación para operarios y para la máquina por su parada de emergencia. Tanto su tanque como su lanza están hechas en acero inoxidable.

ROCCIA 2.0 es la solución ideal para la industria pesada, minera, talleres de metalmecánica, construcción entre otros.



- 1 – Estructura tubular cromada
- 2 – Acople directo motor-bomba
- 3 – Panel de control estrella-delta con botón de parada de emergencia

Data técnica		ROCCIA 2.0 500/16
Código		ZX.2372
Presión operativa	bar / psi	500 / 7251
Caudal	l/hr	960
RPM	rpm	1750
Potencia	HP	20
Alimentación	Ph-V-Hz	3-400-60
Parada de emergencia		Si
Switch		ON/OFF
Tanque de agua		Acero inoxidable AISI315
Capacidad de tanque	l	30
Protección motor		IP55
Dimensiones - LxWxH	mm	650x1120x850
Peso	Kg	200
<b>Equipamiento standard</b>		
Manguera	m	10
Lanza		De 1250mm en acero inox.
Boquilla		De 25° de alta resolución

\* Pregunte a nuestro asesor comercial para más detalles, accesorios y mantenimiento de este equipo.



## HIDROLAVADORA ABSOLUTE-C

**PORTOTECNICA™**



El ABSOLUTE-C tiene parada Safety Stop (ST) que para totalmente la máquina 3 minutos luego que el sistema by-pass haya comenzado. La máquina necesita ser reseteada para volver a funcionar.

La hidrolavadora ABSOLUTE-C es ideal para la industria pesada como minería, manufactura y construcción, debido a su robustez de estructura tubular de  $\phi 40\text{mm}$  y su presión de trabajo de hasta 500 bar o 7251 psi.

Dispositivos de seguridad:

Válvula Termostática (TSV)

Protección por Falta de Agua (DRP)



- 1 – Manómetro profesional para constante monitoreo
- 2 – Filtro de alta capacidad y autolimpiado
- 3 – Válvula termostática para protección de la bomba por posible sobrecalentamiento

Data técnica		ABSOLUTE-C S3521P T	ABSOLUTE-C S5015P T	ABSOLUTE-C LS7365 T
Código		IDAF40750	IDAF40751	IDAF40279
Presión operativa	bar/psi	350/5076	500/7251	500/7251
Caudal	l/hr	1300	900	900
Max temp de entrada	°C	50	50	50
Alimentación	Ph-V-Hz	3-380-60	3-380-60	3-440-60
Potencia total	kW	17.5	16	17
RPM	rpm	1700	1700	1700
Control de parada		ST	ST	ST
Bomba/cabezal/pistones		Pistón/latón/cerámico		
Dimensiones - LxWxH	cm	120x70x100	120x70x100	120x70x100
Peso	Kg	182	185	185
<b>Equipamiento standard</b>				
Agarradera		G7300 + P330	ST3600 + P380	ST3600 + P380
Lanza		P70 + M24		
Boquilla		De 15°		
Manguera		De 15mt 3/8" + M24		

\* Pregunte a nuestro asesor comercial para más detalles, accesorios y mantenimiento de este equipo.

## HIDROLAVADORA IDRO P. (GASOLINA)

**IDROBASE®**  
PASSION FOR WATER



La hidrolavadora autónoma de alta presión IDRO P. (GASOLINA) permite una vigorosa y efectiva lavada, sin la necesidad de conexiones eléctricas.

La IDRO P. (GASOLINA) está diseñada para un trabajo continuo. Posee una bomba industrial de 3400rpm, con cigüeñal, válvula by-pass y manómetro de glicerina.

El equipo trabaja en conjunto con su motor a gasolina de 9HP y 301cc y regulador de rpm automático.



- 1 - Estructura tubular en acero cromado
- 2 - Motor a gasolina
- 3 - Regulador RPM automático
- 4 - Acoples comfort line

Data técnica		IDRO P. (GASOLINA)
Código		ZX.2282
Presión operativa	bar / psi	190 / 2755
Caudal	l/hr	900
RPM	rpm	3400
Motor	cc	301cc
Potencia motor	HP	9
Parada		By-pass
Capacidad de tanque gasolina	l	5.4
Largo manguera	m	8
Acople manguera	pulg	M22x1.5M-M
Dimensiones - LxWxH	mm	700x550x950
Peso	Kg	52
<b>Equipamiento standard</b>		
Manguera		De 8m con acoples rápidos
Lanza		De 580mm
Boquilla		De 25° de alta resolución

\* Pregunte a nuestro asesor comercial para más detalles, accesorios y mantenimiento de este equipo.

## HIDROLAVADORA BENZ-C GASOLINA

**PORTOTECNICA**



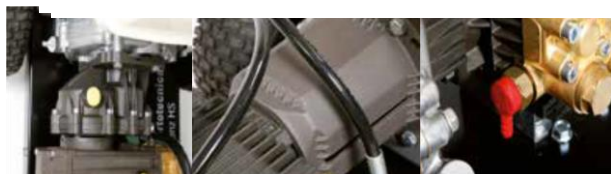
La BENZ-C GASOLINA es una hidrolavadora autónoma a gasolina. El corazón del equipo es su motor Honda en varias versiones GX200, GX270 y GX390 de hasta 13 HP. Además, los modelos DL vienen equipados con desacelerador hidráulico.

Esta hidrolavadora es muy utilizada en el sector construcción e industria pesada donde se requiere máxima flexibilidad sin fácil acceso a puntos de corriente.

Dispositivos de seguridad:

Válvula Termostática (TSV)

Control de Revoluciones (RS)



- 1 – Engranaje reductor para garantizar extensión de vida útil de la bomba (versión L)
- 2 – Acople flexible entre bomba y motor para extensión de vida útil de componentes (versión H)
- 3 – Válvula termostática que protege la bomba de posible sobrecalentamiento (fase by-pass)

Data técnica		BENZ-C H 2515Pi P H DL2515Pi P	BENZ-C H L2216Pi P H DL2217Pi P	BENZ-C H L2021Pi P H DL2021Pi P
Código		IDAF40354 IDAF40355	IDAF40356 IDAF40358	IDAF40357 IDAF40359
Presión operativa	bar/psi	250/3625	220/3190	200/2900
Caudal	l/hr	900	1000	1260
Max temp de entrada	°C	50	50	50
Motor a combustión		Honda GX390	Honda GX390	Honda GX390
Potencia de motor	Hp	13hp	13hp	13hp
RPM	rpm	3600	1500	1500
Control de parada		BYP	BYP	BYP
Bomba/cabezal/pistones		Pistón/latón/cerámico		
Dimensiones - LxWxH	cm	105x66x75	105x66x75	105x66x75
Peso	Kg	75	85/75	85/75
<b>Equipamiento standard</b>				
Agarradera		G6000 cerámico		
Lanza		P70 (single lance Hy.Jet)		
Boquilla		De 15°		
Manguera		De 10m		

\* Pregunte a nuestro asesor comercial para más detalles, accesorios y mantenimiento de este equipo.

## HIDROLAVADORA DIESEL-C

### PORTOTECNICA



La hidrolavadora DIESEL-C viene en una sola versión de 200bar. El corazón del equipo es su motor diésel YANMAR de 10HP de potencia.

Entre los accesorios opcionales de la hidrolavadora tenemos carrito manual, kit para arenado, kit para desagüe, lanza para limpieza de pisos y kit para lanza espuma.

#### Dispositivos de seguridad:

Válvula Termostática (TSV)

Control de Revoluciones (RS)



- 1 – Diámetro grande, llantas con amplia cocada para cualquier superficie.
- 2 – Engranaje reductor para garantizar extensión de vida útil de la bomba.
- 3 – Equipado con control de revoluciones (RS) cuando el by-pass esta activado

Data técnica		DIESEL-C L 2017P D
Código		IDAF40794
Presión operativa	bar/psi	200/2900
Caudal	l/hr	1000
Max temp de entrada	°C	50
Motor a combustión		YANMAR L 100
Potencia de motor	Hp	10
RPM	rpm	1500
Control de parada		BYP
Bomba/cabezal/pistones		Pistón/latón/cerámico
Dimensiones - LxWxH	cm	118x66x89
Peso	Kg	118
<b>Equipamiento standard</b>		
Agarradera		G6000 ceramic tech
Lanza		P70 (single lance Hy.Jet)
Boquilla		sí 15°
Manguera		De 10m

\* Pregunte a nuestro asesor comercial para más detalles, accesorios y mantenimiento de este equipo.

## HIDROLAVADORA MLC-C (ESTACIONARIA)

**PORTOTECNICA™**



La MLC-C brinda presiones regulables de hasta 210bar. El equipo tiene el sistema Delayed Total Stop (DTS) para máximo performance. La hidrolavadora MLC-C estacionaria está pensada para operaciones desde una estación fija de trabajo, i.e. un car-wash o un taller mecánico.

Dispositivos de seguridad:

- Apagado Proporcional Inteligente (IPSF)
- Control de Micro Fugas (MLC)
- Protección por Falta de Agua (DRP)
- Control de Boquilla Bloqueada (NCC)
- Contador de Horas de Trabajo (WHC)
- Control de Inundaciones (FPS)



- 1 –Equipado con una placa de metal para montaje en pared.
- 2 –Bomba con cabezal de latón y tres pistones cerámicos asegurando una larga vida útil.
- 3 –Manómetro profesional para un control constante de la presión.

Data técnica		MLC-C D1915P4 T	MLC-C D1915P4 T	MLC-C D2117P4 T
Code		PPEL40063	-	PPEL40064
Presión operativa	bar/psi	30-190/435-2755	30-190/435-2755	30-210/435-3045
Caudal	l/hr	900	900	1000
Max temp de entrada	°C	50	50	50
Alimentación	Ph-V-Hz	3-220-60	3-380-60	3-220-60
Control de parada		DTS	DTS	DTS
Potencia total	kW	5	5	6.9
RPM	rpm	1700	1700	1700
Dimensiones - LxWxH	cm	38x48x32	38x48x32	38x42x32
Peso	Kg	45	45	50
<b>Equipamiento standard</b>				
Agarradera		G6000 ceramic tech		
Lanza		P70 single inox		
Boquilla		De 15°		
Manguera		De 10mt		

*\* Pregunte a nuestro asesor comercial para más detalles, accesorios y mantenimiento de este equipo.*

## HIDROLAVADORA BOMBA-MOTOR (ESTACIONARIA)

**IDROBASE®**  
PASSION FOR WATER



La unidad bomba-motor de Idrobase es una hidrolavadora profesional pre-ensamblada y testeada de fábrica. El dispositivo tiene una placa de metal que facilita su posicionamiento e instalación además de soportes en acero cromado con patas anti-vibrantes.

La hidrolavadora bomba-motor tiene una capacidad de operación efectiva y segura de hasta 4 horas al día.



Equipamiento standard:

1. Pistola profesional
2. Lanza de 580mm,
3. Manguera de 8m y
4. Boquilla de 25° de alta resolución.

Data técnica		BOMBA-MOTOR 110/11	BOMBA-MOTOR 150/15	BOMBA-MOTOR 200/15
Código		ZX.1040-TS	ZX.1042-TS	ZX.1043-TS
Presión operativa	bar / psi	110 / 1595	150 / 2175	200 / 2900
Caudal	l/hr	660	900	900
RPM	rpm	1750	1750	1750
Potencia	HP	3	5.5	7.5
Alimentación	Ph-V-Hz	1-220-60	3-400-60	3-400-60
Parada		Total Stop	Total Stop	Total Stop
Switch		ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF
Peso	Kg	33.7	37.5	47
<b>Equipamiento standard</b>				
Manguera		De 8m con acoples rápidos de tornillo		
Lanza		De 580mm con pistola profesional		
Boquilla		De 25° de alta resolución		

\* Pregunte a nuestro asesor comercial para más detalles, accesorios y mantenimiento de este equipo.

## HIDROLAVADORA PRINCIPESSA PLUS

**IDROBASE®**  
PASSION FOR WATER



La hidrolavadora PRINCIPESSA PLUS es ideal para negocios medianos y grandes. Permite una perfecta lavada de superficies difíciles de limpiar sin uso de químicos por su regulación de temperatura de hasta 90 °C.

La ingeniería y diseño es originario de nuestro proveedor Idrobase Italia, tal y como toda su gama de hidrolavadoras.

PRINCIPESSA PLUS tiene un rango de utilización de hasta 2 horas continuas.



- 1 – Estructura tubular en acero cromado
- 2 – Bomba axial con cabezal de latón y pistones cerámicos
- 3 – Quemador profesional

Data técnica		PRINCIPESSA 140/8	PRINCIPESSA 170/11
Código		ZX.2172-60	ZX.2176-60
Presión operativa	bar/psi	140 / 2030	170 / 2465
Caudal	l/hr	480	660
RPM	rpm	1750	1750
Potencia	HP	3	5.5
Temperatura de salida	°C	45 – 90	45 – 90
Alimentación	Ph-V-Hz	1x230V-60Hz	3x400V-60Hz
Parada		Total stop	Total stop
Tanque diésel	l	7	7
Bobina		Doble espiral @ 21m	
Switch motor		ON/OFF	ON/OFF
Aislamiento motor eléctrico		IP55	IP55
Dimensiones - LxWxH	mm	370x780x770	370x780x770
Peso	kg	94	94
<b>Equipamiento standard</b>			
Lanza		De 580mm	
Boquilla		De 25° de gran resolución	
Manguera		De 8m con acoples rápidos de tornillo	

\* Pregunte a nuestro asesor comercial para más detalles, accesorios y mantenimiento de este equipo.

## HIDROLAVADORA STELLA

**IDROBASE®**  
PASSION FOR WATER



La hidrolavadora de agua caliente STELLA es simple de usar con todas las características de un equipo profesional. Permite una perfecta lavada de superficies difíciles de limpiar como grasas, aceites, gomas, entre otros.

STELLA tiene un sistema de calefacción con calentador en acero inoxidable AISI 430. Tiene además un tanque de combustible de 14l con indicador de nivel y filtro de 30 micras.

Es ideal para trabajos de hasta 8 horas al día.



- 1 – Estructura tubular cromada
- 2 – Bomba visible para fácil mantenimiento.
- 3 – Acoples rápidos comfort line
- 4 – Calentador profesional acero inox. AISI430

Data técnica		STELLA 200/15	STELLA 150/21	STELLA TS 200/15
Código		ZX.2134-60	ZX.2146-60	ZX.2134-60-TS
Presión operativa	bar/psi	200 / 2900	150 / 2175	200 / 2900
Caudal	l/hr	900	1260	900
RPM	rpm	1750	1750	1750
Potencia	HP	7.5	7.5	7.5
Temperatura	°C	45 – 90	45 – 90	45 – 90
Alimentación	Ph-V-Hz	3-400-60	3-400-60	3-400-60
Parada		By-pass	By-pass	Total Stop
Tanque diésel	l	14	14	14
Switch motor		ON/OFF	ON/OFF	ON/OFF
Aislamiento motor eléctrico		IP55	IP55	IP55
Dimensiones - LxWxH	mm	570x790x860	570x790x860	570x790x860
Peso	kg	152	152	152
<b>Equipamiento standard</b>				
Lanza		De 900mm		
Boquilla		De 25° de gran resolución		
Manguera		De 8m con acoples rápidos de tornillo		

\* Pregunte a nuestro asesor comercial para más detalles, accesorios y mantenimiento de este equipo.



## HIDROLAVADORA STELLA MAGGIORE

**IDROBASE®**  
PASSION FOR WATER



La hidrolavadora de agua caliente STELLA MAGGIORE está diseñada para trabajo pesado gracias a su correa de transmisión que asegura una vida útil más larga y confiable.

Equipada con una bomba de 1,000 rpm para menor desgaste, tiene la ventaja de 50% vida más larga comparada con cualquier otra hidrolavadora profesional en agua caliente.

La STELLA MAGGIORE es ideal para trabajo de hasta 24 horas consecutivas.



- 1 – Panel de control ON/OFF
- 2 – Bomba visible – menos rpm
- 3 – Correa de transmisión entre bomba y motor para evitar transferencia de calor y mayor uso
- 4 – Tanque de agua de 7l en AISI 304 de acero inoxidable.

Data técnica		STELLA MAGGIORE TS 200/15
Código		ZX.1395-TS
Presión operativa	bar/psi	200 / 2900
Caudal	l/hr	900
RPM	rpm	1000
Potencia	HP	7.5
Temperatura	°C	45 – 90
Alimentación	Ph-V-Hz	3-400-60
Parada		Total Stop
Tanque diésel	l	14
Switch motor		ON/OFF
Aislamiento motor eléctrico		IP55
Dimensiones - LxWxH	mm	570x1200x860
Peso	kg	188
<b>Equipamiento standard</b>		
Lanza		De 900mm
Boquilla		De 25° de gran resolución
Manguera		De 10m con acoples rápidos

\* Pregunte a nuestro asesor comercial para más detalles, accesorios y mantenimiento de este equipo.

## HIDROLAVADORA GALAX-H4

**PORTOTECNICA™**



La GALAX-H4 es una hidrolavadora compacta de agua caliente con una de las mayores gamas de dispositivos de seguridad para control y parada de equipo. Por ello presenta la más amplia aceptación del mercado en industrias pesadas.

Dispositivos de seguridad:

- Apagado Automático Inteligente (IASF)
- Control de Micro Fugas (MLC)
- Protección por Falta de Agua (DRP)
- Control de Boquilla Bloqueada (NCC)
- Retraso de punto de ebullición (IBD)
- Contador de horas de trabajo (WHC)
- Control de Inundaciones (FPS)



- 1 – Bomba con cabezal de latón, pistones cerámicos y nivel de aceite visible
- 2 –Válvula de escape reguladora de presión separada
- 3 –Sujetadores de lanzas, uno de ellos con seguro

Data técnica		GALAX-H4 D1915P4 T	GALAX-H4 D2017P4 T
Code		IDAC40832 / IDAC40829	IDAC40833 / IDAC40707
Presión operativa	bar/psi	40-190/580-2755	40-200/580-2900
Caudal	l/hr	450-900	500-1000
Temperatura de agua salida	°C	30-140	30-140
Alimentación	Ph-V-Hz	3-220/380-60*	3-220/380-60*
Potencia total	kW	5	6.9
RPM	rpm	1700	1700
Control de parada		DTS	DTS
Potencia térmica calentador	kW	70	70
Consumo combustible	Kg/h	5.8	5.8
Dimensiones - LxWxH	cm	110x70x70	110x70x70
Peso	Kg	122	145
<b>Equipamiento standard</b>			
Agarradera		G6000 ceramic tech	
Lanza		P70 single inox	
Boquilla		De 15°	
Manguera		De 10mt	

\* Pregunte a nuestro asesor comercial para más detalles, accesorios y mantenimiento de este equipo.

## HIDROLAVADORA SYNCRON-H4

### PORTOTECNICA



La hidrolavadora SYNCRON-H4 es el equipo más completo de agua caliente de nuestra línea Portotecnica. Dueña de un excelente diseño, además de su alto performance, la convierte en la mejor solución para sus trabajos de limpieza.

#### Dispositivos de seguridad:

- Apagado Automático Inteligente (IASF)
- Control de Micro Fugas (MLC)
- Protección por Falta de Agua (DRP)
- Control de Boquilla Bloqueada (NCC)
- Retraso de punto de ebullición (IBD)
- Contador de horas de trabajo (WHC)
- Control de Inundaciones (FPS)



- 1 – Resistentes y amplios tanques en plástico rotomoldeado
- 2 – Calentador puede ser abierto desde la parte superior para una fácil limpieza
- 3 – Dos sujetadores de lanzas, uno de ellos con locker

Data técnica		SYNCRON-H4 D2515P T	SYNCRON-H4 D2021P T
Código		-	-
Presión operativa	bar/psi	30-250/435-3625	30-200/435-2900
Caudal	l/hr	450-900	650-1300
Temperatura de agua salida	°C	30-140	30-140
Alimentación	Ph-V-Hz	3-220/380/440-60*	3-220/380-60*
Potencia total	kW	7.8	8.4
RPM	rpm	1700	1700
Control de parada		DTS	DTS
Potencia térmica de calentador	kW	≥70	90
Consumo combustible	Kg/h	5.6	7.4
Dimensiones - LxWxH	cm	110x70x90	110x70x90
Peso	Kg	172	168
<b>Equipamiento standard</b>			
Agarradera		G6000 ceramic tech	
Lanza		P70 single inox	
Boquilla		De 15°	
Manguera		De 10m	

\* Pregunte a nuestro asesor comercial para más detalles, accesorios y mantenimiento de este equipo.

## HIDROLAVADORA GIGANTE

**IDROBASE**  
PASSION FOR WATER



GIGANTE es la hidrolavadora de agua caliente con más capacidad de nuestra línea Idrobase. Es potente y confiable, tal como es requerido por aquellos que usan hidrolavadoras como equipamiento de trabajo diario y en las condiciones más exigentes y lograr el máximo de limpieza en el menor tiempo posible.

GIGANTE es la hidrolavadora de agua caliente por excelencia.



- 1 – Horómetro
- 2 – Bomba industrial
- 3 – Quemador profesional de acero AISI 430
- 4 – Panel eléctrico

Data técnica		GIGANTE 170/33	GIGANTE 300/18
Código		ZX.2218	ZX.2219
Presión operativa	bar/psi	170 / 2465	300 / 4351
Caudal	l/hr	1980	1080
RPM	rpm	1750	1750
Potencia	HP	15	15
Temperatura	°C	45 – 70	45 – 80
Alimentación	Ph-V-Hz	3-400-60	3-400-60
Parada		Total stop	Total stop
Tanque diésel	l	20	20
Panel eléctrico		Switch electromagnético y horómetro	
Switch motor		ON/OFF	ON/OFF
Dimensiones - LxWxH	mm	790x900x1025	790x900x1025
Peso	kg	225	235
<b>Equipamiento standard</b>			
Lanza		De 900mm	
Boquilla		De 25° de gran resolución	
Manguera		De 10 m con acoples rápidos de tornillo	

\* Pregunte a nuestro asesor comercial para más detalles, accesorios y mantenimiento de este equipo.

## GENERADOR AGUA CALIENTE FIREBOX

### PORTOTECNICA



El Firebox es un generador de agua caliente montado sobre un trolley o carrito. Puede ser alimentado por una hidrolavadora de agua fría y calienta el agua hasta 140 °C. Está equipado con con sistemas que alargan su vida útil y eficiencia.

#### Dispositivos de seguridad:

Retraso de punto de ebullición (IBD)



- 1 – Quemador de una fase conectado al ventilador y a la bomba diésel.
- 2 – Estructura metálica en cubierta y carrito.
- 3 – Panel eléctrico de control, con swith on-off y termostato.

Data técnica		FIRE BOX 40/35 M
Código		CDVE40032
Presión operativa	bar/psi	350/5076
Caudal	l/hr	360-1260
Temperatura de agua salida	°C	140
Alimentación	Ph-V-Hz	1-220-60
Potencia total	kW	0.3
Potencia térmica de calentador	kW	90
Consumo combustible	Kg/h	7.2
Dimensiones - LxWxH	cm	120x70x100
Peso	Kg	112
<b>Equipamiento standard</b>		
Manguera		De alta presión y acoples

\* Pregunte a nuestro asesor comercial para más detalles, accesorios y mantenimiento de este equipo.

## HIDROLAVADORA SKID FUEGO GASOLINA

**PORTOTECNICA™**



SKID FUEGO es una unidad de hidrolavado independiente a gasolina para manejo en situaciones exigentes y de difícil acceso como de altura gracias a su robusta estructura tubular. Tiene además un calentador en acero inoxidable con eficiencia mayor al 89%.

La foto muestra el skid instalado con accesorios opcionales como: carrete, agarradera, tanque de detergente y carrito de 3 ruedas.

Dispositivos de seguridad:

- Retraso de punto de ebullición (IBD)
- Control de Revoluciones (RS)



- 1 – Poderoso motor a gasolina Honda GX 340 LX.
- 2 – Estructura del coche tubular cubierto de epoxy.
- 3 – Unidad móvil o montado sobre camión.

Data técnica		SKID L1818Pi P
Código		IDAC49710
Presión operativa	bar/psi	70-180/1500-2610
Caudal	l/hr	680-1080
Temperatura de agua salida	°C	80-120
Motor a combustión		Honda GX 390
Potencia de motor	HP	11
RPM	rpm	1800
Control de parada		BYP
Potencia térmica de calentador	kW	67
Consumo combustible	Kg/h	5.8
Dimensiones - LxWxH	cm	117x68x87
Peso	Kg	235
<b>Equipamiento standard</b>		
Agarradera		G6000 ceramic tech
Lanza		P70 single inox
Boquilla		15°
Manguera		10mt

\* Pregunte a nuestro asesor comercial para más detalles, accesorios y mantenimiento de este equipo.

# PARADAS Y DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD

PARADAS	DESCRIPCION
BY-PASS (BYP)	Este sistema activa la función de reciclamiento de agua de la máquina cuando se deja de presionar el gatillo.
IMMEDIATE TOTAL STOP (ITS)	Para instantáneamente la máquina cuando se deja de presionar el gatillo.
DELAYED TOTAL STOP (DTS)	Para la máquina luego de 30 segundos después del ultimo uso.
REMOTE CONTROLLED SAFETY STOP (ST)	Para la máquina 3 minutos luego de haber comenzado el sistema By-Pass. La máquina necesita ser reseteada para trabajar de nuevo. Este sistema previene que las empaquetaduras se sobrecalienten debido a un prolongado accionar del sistema By-Pass.
ENGINE THROTTLE CONTROL (RS)	Reduce las revoluciones del motor a combustión cuando la máquina está en modo By-Pass. Esto asegura alargar la vida útil y reducir el consumo de combustible.

DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD	DESCRIPCION
INTELLIGENT PROPORTIONAL SWITCH OFF (IPSF)	Parada automática de la máquina luego de un periodo de inactividad, el cual varía de acuerdo a cuánto tiempo ha sido usado previamente.
MICRO LEAKAGE CONTROL (MLC)	Para la máquina en caso de un peligroso derrame en el circuito hidráulico de alta presión.
DRY RUNNING PROTECTION (DRP)	Para la máquina en caso haga falta agua en el circuito.
THERMOSTATIC VALVE (TSV)	En caso de una prolongada operación By-Pass, este sistema previene que el agua dentro de la bomba se sobrecaliente.
LANCE NOZZLE CONTROL (NCC)	Para la máquina en caso la boquilla este obturada.
IGNITION BOILER DELAY (IBD)	Asegura una emisión baja de vapores cuando el calentador sea prendido.
WORKING HOURS COUNTER (WHC)	Un contador de horas electrónico que muestra las horas operativas de la máquina.
FLOODING PREVENTIN (FPS)	Para la máquina luego de 60 minutos de continua actividad.



VENTICORP PERU  
TEL +51 945 256 439  
EMAIL [info@venticorp.com](mailto:info@venticorp.com)

VENTICORP PAISES BAJOS  
TEL +31 6 4225 5048  
EMAIL [info@venticorp.com](mailto:info@venticorp.com)

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