

HIDROLAVADORA INDUSTRIAL DE GASOLINA EN AGUA CALIENTE Y FRÍA

Marca:	<u>POWERJET</u>
Modelo:	C-200 G
Caudal de agua:	15 lts/min, 900 lts/hr
Temperatura:	0°C - 140°C
Tipo:	Agua caliente y fría
Caldera:	A diesel, de doble serpentín
Consumo:	Diesel 5 kg/hr, 25 litros
Serie:	Industrial, (uso rudo)
Potencia del motor:	<u>20 hp</u> , 1740 rpm
Arranque:	Eléctrico (batería integrada)
Motor:	Honda a gasolina (arranque eléctrico)
Bomba:	NMT 1220, (Cigüeñal y bielas)
Peso:	170 kg



Usos: Esta hidrolavadora es propia para trabajo de uso rudo, con ayuda del agua caliente es óptima para remover grasa, aceite o mugre muy pegada de maquinaria, camiones, pisos, etc., en donde no cuenten con suministro eléctrico. También se puede producir vapor saturado, para aquellos lugares donde la presión puede dañar la superficie lavada.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS COMPETITIVAS:



- Motor industrial **"HONDA"** de 20 hp reconocido a nivel mundial por su calidad, cuenta con desconexión automática por falta de aceite y control de los gases de expulsión.



- Para su comodidad y facilidad en el encendido del equipo, se incluye una batería de 12 V para el arranque eléctrico del motor.



- Para evitar sobrecalentamiento en el equipo, al momento de cerrar el gatillo de la pistola, la caldera se apaga.



- Bomba LEUCO **"Hawk"** modelo NMT 1220, 200 bar, 15 lts/min, reconocida con el certificado de calidad europea: **"UNI EN ISO 9001"**.



- Caldera en acero montada sobre un plato de acero, con doble serpentín, con combustible diesel y para aumentar su efectividad hay doble circulación de los gases de combustión.



- Bomba de cigüeñal y bielas, que es de mucho mejor calidad y de uso mas rudo que una bomba axial o de plato inclinado, con resortes.



- Generador de corriente a 220 V, para facilitar el encendido de la caldera y el funcionamiento de la electroválvula.



- Lanza de tubo sencillo con dispositivo para bajar presión para el rociado de productos químicos.

ACCESORIOS INCLUIDOS:



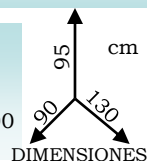
Pistola completa WW-70 y boquilla 0°, 15°, 25° ó 40°



Manguera de doble malla de acero de 10 mts, D.I. 5/16" con presión de operación de 5800 psig, 160°C



Manómetro de 0 a 5800 psig 0-400 BAR diam 50, cod.17902800



ACCESORIOS OPCIONALES:



Rotojet cerámico UR 25 Y boquilla de ángulo Variable modelo TP 10-A



Válvula vaporera cod. 30001 y Boquilla para vapor cod 25.2201.35



Cabezal de doble boquilla modelo SAM 13



Boquilla de avance Automático modelo AJ3A

HIDROLAVADORA INDUSTRIAL EN AGUA CALIENTE Y FRÍA

Marca:	<u>POWERJET</u>
Modelo:	TK-100 (Paro total retardado)
Presión:	100 Bares, (1,450 psig)
Baja Presión:	Detergente a 40 Bares, 580 psig
Caudal de agua:	12 lts/min, 720 lts/hr
Temperatura:	0°C - 140°C
Tipo:	Agua caliente y fría
Caldera:	A diesel, serpentín de doble espiral
Consumo:	Diesel 5 kg/hr, 25 litros
Serie:	Industrial, (uso rudo)
Bomba:	Hawk HD 8515, (Cigüeñal y bielas)
Potencia de conexión:	3.6 kw
Potencia del Motor:	3 hp, 1750 rpm
Conexión:	Eléctrica bifásica, 220 V
Manufactura:	Italiana
Peso:	90 kg



Usos: Estas hidrolavadoras son propias para trabajo de uso rudo, con la ayuda del agua caliente son óptimas para remover grasa, aceite o mugre muy pegada de maquinaria, camiones, pisos, etc. También se puede producir vapor saturado, para aquellos lugares en donde la presión puede dañar la superficie lavada.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS COMPETITIVAS:



- Hidrolavadora Italiana, hecha con los mejores componentes en el mercado, su diseño bien coordinado entre sensores, válvulas y conexiones garantizan los mejores resultados.



- Amplio tanque de diesel, manguera incluida para succión del producto químico para poder anexarle un tanque tan grande como desee y su manómetro para estar revisando la presión.



- Al momento de cerrar el gatillo de la pistola, la caldera se apaga y si no se vuelve a operar el gatillo, en 30 segundos el equipo se apaga totalmente debido a su paro automático retardado.



- Caldera en acero montada sobre un plato de acero, con serpentín de doble espiral, con combustible diesel y para aumentar su efectividad hay doble circulación de los gases de combustión.



- Tablero ergonómico con perilla para el control de la temperatura de 0 - 140 grados centígrados, interruptor de encendido de la caldera y encendido del motor.



- Bomba LEUCO "**Hawk**" modelo HD 8515, 100 bar, 12 lts/min, reconocida con el certificado de calidad europea "**UNI EN ISO 9001:2000**".



- Bomba de cigüeñal y bielas, que es de mucho mejor calidad y de uso mas rudo que una bomba axial o de plato inclinado.



Motor italiano de 3 hp **MELEGARI**, reconocido a nivel mundial por su calidad, cada motor se prueba y los resultados son anexados a la placa del motor para comprobar su calidad y garantía.

ACCESORIOS INCLUIDOS:



Pistola completa
WW-70 y boquilla
0°, 15°, 25° ó 40°



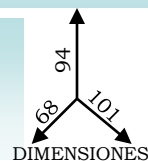
Manguera de doble malla de
acero de 10 mts, D.I. 5/16"
con presión de operación de
5800 psig, 160°C



Accesorio para
baja presión
SAM 25



Espiga succión



ACCESORIOS OPCIONALES:



Rotojet cerámico UR 25
Y boquilla de ángulo
Variable modelo TP 10-A



Válvula vaporera
cod. 30001 y
Boquilla para vapor
cod 25.2201.35



Cabezal de doble
boquilla SAM 13



Boquilla de avance
Automático AJ3A

HIDROLAVADORA INDUSTRIAL EN AGUA CALIENTE Y FRÍA

POWERJET

TK-150 (Paro total retardado)

Marca:	POWERJET
Modelo:	TK-150 (Paro total retardado)
Presión:	150 Bares, (2,175 psig)
Baja Presión:	Detergente a 40 Bares, 580 psig
Caudal de agua:	15 lts/min, 900 lts/hr
Temperatura:	0°C - 140°C
Tipo:	Agua caliente y fría
Caldera:	A diesel, serpentín de doble espiral
Consumo:	Diesel 5 kg/hr, 25 litros
Serie:	Industrial, (uso rudo)
Bomba:	Hawk NMT1220, (Cigüeñal y bielas)
Potencia de conexión:	6.7 kw
Potencia del Motor:	5.5 hp, 1750 rpm
Conexión:	Eléctrica trifásica, 220 ó 440 V
Manufactura:	Italiana
Peso:	135 kg



Usos: Estas hidrolavadoras son propias para trabajo de uso rudo, con la ayuda del agua caliente son óptimas para remover grasa, aceite o mugre muy pegada de maquinaria, camiones, pisos, etc. También se puede producir vapor saturado, para aquellos lugares en donde la presión puede dañar la superficie lavada.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS COMPETITIVAS:



- Hidrolavadora Italiana, hecha con los mejores componentes en el mercado, su diseño bien coordinado entre sensores, válvulas y conexiones garantizan los mejores resultados.



- Tablero ergonómico con perilla para el control de la temperatura, interruptor de la caldera, así como de sensores con luces indicadoras de falta de diesel, correcta conexión eléctrica y giro adecuado del motor.



- Amplio tanque de diesel, manguera incluida para succión del producto químico para poder anexarle un tanque tan grande como desee y su manómetro para andar checando la presión.



- Bomba **HAWK** modelo NMT 1220, 200 bar, 15 lts/min, reconocida con el certificado de calidad europea "UNI EN ISO 9001:2000".



- Al momento de cerrar el gatillo de la pistola, la caldera se apaga y si no se vuelve a operar el gatillo, en 30 segundos el equipo se apaga totalmente debido a su paro automático retardado.



- Bomba de cigüeñal y bielas, que es de mucho mejor calidad y de uso mas rudo que una bomba axial o de plato inclinado.



- Caldera en acero montada sobre un plato de acero, con serpentín de doble espiral, con combustible diesel y para aumentar su efectividad hay doble circulación de los gases de combustión.



Motor italiano de 5.5 hp **MELEGARI**, reconocido a nivel mundial por su calidad, cada motor se prueba y los resultados son anexados a la placa del motor para comprobar su calidad y garantía.

ACCESORIOS INCLUIDOS:



Pistola completa WW-70 y boquilla 0°, 15°, 25° ó 40°



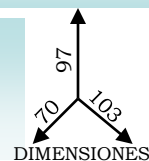
Manguera de doble malla de acero de 10 mts, D.I. 5/16" con presión de operación de 5800 psig, 160°C



Accesorio para baja presión SAM 25



Espiga succión



ACCESORIOS OPCIONALES:



Rotojet cerámico UR 25 Y boquilla de ángulo Variable modelo TP 10-A



Válvula vaporera cod. 30001 y Boquilla para vapor cod 25.2201.35



Cabezal de doble boquilla SAM 13



Boquilla de avance Automático AJ3A

HIDROLAVADORA INDUSTRIAL EN AGUA CALIENTE Y FRÍA

Marca:	POWERJET
Modelo:	TK-170/23 (Paro total retardado)
Presión:	170 Bares, (2,465 psig)
Baja Presión:	Detergente a 40 Bares, 580 psig
Caudal de agua:	23 lts/min, 1,380 lts/hr
Temperatura:	0°C - 140°C
Tipo:	Agua caliente y fría
Caldera:	A diesel, serpentín de doble espiral
Consumo:	Diesel 5 kg/hr, 25 litros
Serie:	Industrial, (uso rudo)
Bomba:	Hawk NLT2125, (Cigüeñal y bielas)
Potencia de conexión:	12 kw
Potencia del Motor:	10 hp, 1750 rpm
Conexión:	Eléctrica trifásica, 220 ó 440 V
Manufactura:	Italiana
Peso:	180 kg



Usos: Estas hidrolavadoras son propias para trabajo de uso rudo, con la ayuda del agua caliente son óptimas para remover grasa, aceite o mugre muy pegada de maquinaria, camiones, pisos, etc. También se puede producir vapor saturado, para aquellos lugares en donde la presión puede dañar la superficie lavada.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS COMPETITIVAS:



- Hidrolavadora Italiana, hecha con los mejores componentes en el mercado, su diseño bien coordinado entre sensores, válvulas y conexiones garantizan los mejores resultados.



- Amplio tanque de diesel, manguera incluida para succión del producto químico para poder anexarle un tanque tan grande como desee y su manómetro para andar checando la presión.



- Al momento de cerrar el gatillo de la pistola, la caldera se apaga y si no se vuelve a operar el gatillo, en 30 segundos el equipo se apaga totalmente debido a su paro automático retardado.



- Caldera en acero montada sobre un plato de acero, con serpentín de doble espiral, con combustible diesel y para aumentar su efectividad hay doble circulación de los gases de combustión.



- Tablero ergonómico con perilla para el control de la temperatura, interruptor de la caldera, así como de sensores con luces indicadoras de falta de diesel, correcta conexión eléctrica y giro adecuado del motor.



- Bomba **HAWK** modelo NLT 2125, 200 bar, 15 lts/min, reconocida con el certificado de calidad europea **"UNI EN ISO 9001:2000"**.



- Bomba de cigüeñal y bielas, que es de mucho mejor calidad y de uso mas rudo que una bomba axial o de plato inclinado.



Motor italiano de 10 hp **MELEGARI**, reconocido a nivel mundial por su calidad, cada motor se prueba y los resultados son anexados a la placa del motor para comprobar su calidad y garantía.

ACCESORIOS INCLUIDOS:



Pistola completa
WW-70 y boquilla
0°, 15°, 25° ó 40°



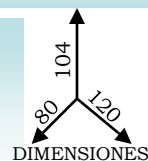
Manguera de doble malla de
acero de 10 mts, D.I. 5/16"
con presión de operación de
5800 psig, 160°C



Accesorio para
baja presión
SAM 25



Espiga succión



ACCESORIOS OPCIONALES:



Rotojet cerámico UR 25
Y boquilla de ángulo
Variable modelo TP 10-A



Válvula vaporera
cod. 30001 y
Boquilla para vapor
cod 25.2201.35



Cabezal de doble
boquilla SAM 13



Boquilla de avance
Automático AJ3A

HIDROLAVADORA INDUSTRIAL EN AGUA CALIENTE Y FRÍA

Marca:	POWERJET
Modelo:	TK-200 (Paro total retardado)
Presión:	200 Bares, (2,900 psig)
Baja Presión:	Detergente a 40 Bares, 580 psig
Caudal de agua:	15 lts/min, 900 lts/hr
Temperatura:	0°C - 140°C
Tipo:	Agua caliente y fría
Caldera:	A diesel, serpentín de doble espiral
Consumo:	Diesel 5 kg/hr, 25 litros
Serie:	Industrial, (uso rudo)
Bomba:	Hawk NMT1220, (Cigüeñal y bielas)
Potencia de conexión:	9 kw
Potencia del Motor:	7.5 hp, 1750 rpm
Conexión:	Eléctrica trifásica, 220 ó 440 V
Manufactura:	Italiana
Peso:	140 kg



Usos: Estas hidrolavadoras son propias para trabajo de uso rudo, con la ayuda del agua caliente son óptimas para remover grasa, aceite o mugre muy pegada de maquinaria, camiones, pisos, etc. También se puede producir vapor saturado, para aquellos lugares en donde la presión puede dañar la superficie lavada.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS COMPETITIVAS:



- Hidrolavadora Italiana, hecha con los mejores componentes en el mercado, su diseño bien coordinado entre sensores, válvulas y conexiones garantizan los mejores resultados.



- Amplio tanque de diesel, manguera incluida para succión del producto químico para poder anexarle un tanque tan grande como desee y su manómetro para andar checando la presión.



- Al momento de cerrar el gatillo de la pistola, la caldera se apaga y si no se vuelve a operar el gatillo, en 30 segundos el equipo se apaga totalmente debido a su paro automático retardado.



- Caldera en acero montada sobre un plato de acero, con serpentín de doble espiral, con combustible diesel y para aumentar su efectividad hay doble circulación de los gases de combustión.



- Tablero ergonómico con perilla para el control de la temperatura, interruptor de la caldera, así como de sensores con luces indicadoras de falta de diesel, correcta conexión eléctrica y giro adecuado del motor.



- Bomba **HAWK** modelo NMT 1220, 200 bar, 15 lts/min, reconocida con el certificado de calidad europea **"UNI EN ISO 9001:2000"**.



- Bomba de cigüeñal y bielas, que es de mucho mejor calidad y de uso mas rudo que una bomba axial o de plato inclinado.



Motor italiano de 7.5 hp **MELEGARI**, reconocido a nivel mundial por su calidad, cada motor se prueba y los resultados son anexados a la placa del motor para comprobar su calidad y garantía.

ACCESORIOS INCLUIDOS:



Pistola completa
WW-70 y boquilla
0°, 15°, 25° ó 40°



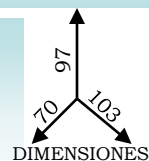
Manguera de doble malla de
acero de 10 mts, D.I. 5/16"
con presión de operación de
5800 psig, 160°C



Accesorio para
baja presión
SAM 25



Espiga succión



ACCESORIOS OPCIONALES:



Rotojet cerámico UR 25
Y boquilla de ángulo
Variable modelo TP 10-A



Válvula vaporera
cod. 30001 y
Boquilla para vapor
cod 25.2201.35



Cabezal de doble
boquilla SAM 13



Boquilla de avance
Automático AJ3A

HIDROLAVADORA INDUSTRIAL EN AGUA CALIENTE Y FRÍA

Marca:	POWERJET
Modelo:	TK-200/19 (Paro total retardado)
Presión:	200 Bares, (2,900 psig)
Baja Presión:	Detergente a 40 Bares, 580 psig
Caudal de agua:	19 lts/min, 1,140 lts/hr
Temperatura:	0°C - 140°C
Tipo:	Agua caliente y fría
Caldera:	A diesel, serpentín de doble espiral
Consumo:	Diesel 5 kg/hr, 25 litros
Serie:	Industrial, (uso rudo)
Bomba:	Hawk HC 650, (Cigüeñal y bielas)
Potencia de conexión:	12 kw
Potencia del Motor:	10 hp, 1750 rpm
Conexión:	Eléctrica trifásica, 220 ó 440 V
Manufactura:	Italiana
Peso:	180 kg



Usos: Estas hidrolavadoras son propias para trabajo de uso rudo, con la ayuda del agua caliente son óptimas para remover grasa, aceite o mugre muy pegada de maquinaria, camiones, pisos, etc. También se puede producir vapor saturado, para aquellos lugares en donde la presión puede dañar la superficie lavada.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS COMPETITIVAS:



- Hidrolavadora Italiana, hecha con los mejores componentes en el mercado, su diseño bien coordinado entre sensores, válvulas y conexiones garantizan los mejores resultados.



- Amplio tanque de diesel, manguera incluida para succión del producto químico para poder anexarle un tanque tan grande como desee y su manómetro para andar checando la presión.



- Al momento de cerrar el gatillo de la pistola, la caldera se apaga y si no se vuelve a operar el gatillo, en 30 segundos el equipo se apaga totalmente debido a su paro automático retardado.



- Caldera en acero montada sobre un plato de acero, con doble serpentín, con combustible diesel y para aumentar su efectividad hay doble circulación de los gases de combustión.



- Tablero ergonómico con perilla para el control de la temperatura, interruptor de la caldera, así como de sensores con luces indicadoras de falta de diesel, correcta conexión eléctrica y giro adecuado del motor.



- Bomba LEUCO "**Hawk**" modelo NLT 1725, 170 bar, 23 lts/min, reconocida con el certificado de calidad europea "**UNI EN ISO 9001**".



- Bomba de cigüeñal y bielas, que es de mucho mejor calidad y de uso mas rudo que una bomba axial o de plato inclinado.



Motor italiano de 10 hp **MELEGARI**, reconocido a nivel mundial por su calidad, cada motor se prueba y los resultados son anexados a la placa del motor para comprobar su calidad y garantía.

ACCESORIOS INCLUIDOS:



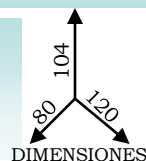
Pistola completa
WW-70 y boquilla
0°, 15°, 25° ó 40°



Manguera de doble malla de
acero de 10 mts, D.I. 5/16"
con presión de operación de
5800 psig, 160°C



Accesorio para
baja presión
SAM 25



ACCESORIOS OPCIONALES:



Rotojet cerámico UR 28
Y boquilla de ángulo
Variable modelo TP 10-A



Válvula vaporera
cod. 30001 y
Boquilla para vapor
cod 25.2201.35



Cabezal de doble
boquilla SAM 13



Boquilla de avance
Automático AJ3A



Conexión rápida
Espiga succión
Filtro entrada



www.farycelta.com.mx

**FAR Y CELTA INDUSTRIAL DE MEXICO
S.A. DE C.V.**

Calle Roma No. 250
Col. Izcalli Pirámide, Tlalnepantla,
Edo. de México C.P. 54140

Tel. 55 5012 1339, 55 1858 0137

ventas@farycelta.com.mx / ventas1@farycelta.com.mx / farycelta@yahoo.com.mx