

# IDROPAVESE



**HONDA**  
ENGINES



## PETROL MACHINE



IDROPULTRICI AD ACQUA FREDDA A SCOPPIO  
COLD WATER H.P.W. WITH ENGINE EQUIPPED  
HIDROLIMPIADORA DE AGUA FRIA CON MOTOR DE COMBUSTION

❖ **Petrol Machine "STRONG"**

❖ **Petrol Machine**



**CARATTERISTICHE**

- PETROL MACHINE: idropulitrice con motore a scoppio nata per i cantieri e per i grandi lavori di sabbiatura e lavaggio.
- Aspirazione ed erogazione detergente in bassa pressione
- Telaio in acciaio verniciato con Scocca in acciaio inox 430.
- ACCOPIAMENTO POMPA-MOTORE con riduttore di giri ad ingranaggi a bagno d'olio in rapporto 1:2,2.
- ACCELERATORE automatico che regola automaticamente i giri in base alla potenza richiesta.



**FEATURES**

- PETROL MACHINE: H.P.W. with gasoline engine was born for the job site, the great work and sand blasting operation.
- Detergent suction and dispensing in low pressure.
- 430 stainless steel cover with painted steel frame.
- COUPLED PUMP/MOTOR with reduction gear in oil bath ratio 1: 2.2.
- Automatic ACCELERATOR : automatically adjusts the rounds depending on power demand.



**CARACTERÍSTICAS**

- Hidrolimpiadora con motor de combustión creado para astilleros y gran chorro de arena y lavado.
- Aspiración y salida de detergente en baja presión.
- Estructura de acero pintado con cuerpo de acero inoxidable 430.
- Junto bomba-motor con engranajes reductores de velocidad en baño de aceite relación 1:2,2
- Acelerador automático que ajusta la velocidad del motor de acuerdo con la demanda de potencia.




**Dati tecnici • Technical data • Datos técnicos**

codice code codigo					CV	Bar	l/h	Rpm	°C	lt	kg	(LxWxH) cm	
													HONDA ENGINES
PETROL-200.15-NMT	NMT1520	Hawk	Benzina•Petrol•Gasolina	GX 340	11	200	900	1450	40°	6,1	60	68x105x78	
PETROL-200.15-IP	WS201	Interpump	Benzina•Petrol•Gasolina	GX 340	11	200	900	1450	40°	6,1	60	68x105x78	
PETROL-200.21-NMT	NMT2120	Hawk	Benzina•Petrol•Gasolina	GX 390	13	200	1260	1450	40°	6,1	65	68x105x78	
PETROL-200.21-IP	WS202	Interpump	Benzina•Petrol•Gasolina	GX 390	13	200	1260	1450	40°	6,1	65	68x105x78	
PETROL-250.15-NPM	NPM1525	Hawk	Benzina•Petrol•Gasolina	GX 390	13	250	900	1450	40°	6,1	65	68x105x78	
PETROL-350.18-PX	PX1735	Hawk	Benzina•Petrol•Gasolina	GX630	20	350	1080	1450	40°	15	112	68x105x78	
PETROL-300.18-XLT	XLT1830	Hawk	Benzina•Petrol•Gasolina	GX 630	20	300	1080	1450	40°	15	112	68x105x78	
PETROL-200.30-XLT	XLT3025	Hawk	Benzina•Petrol•Gasolina	GX 630	20	200	1800	1450	40°	15	112	68x105x78	
						CV	Bar	l/h	Rpm	°C	lt	kg	(LxWxH) cm
PETROL-D-200.15-NM	NMT1520	Hawk	Gasolio•Diesel	LN	11	200	900	1450	40°	5,5	112	68x105x78	
PETROL-D-200.15-IP	WS201	Interpump	Gasolio•Diesel	LN	11	200	900	1450	40°	5,5	112	68x105x78	
Petrol Machine versione « STRONG» • Petrol Machine «STRONG» version • Petrol Machine versión «STRONG»													
						CV	Bar	l/h	Rpm	°C	lt	kg	(LxWxH) cm
PETROL-350.21-PX	PX2135	Hawk	Benzina•Petrol•Gasolina	GX 690	22	350	1260	1450	40°	15	120	68x105x78	
PETROL-500.15-XLT	PX1550	Hawk	Benzina•Petrol•Gasolina	GX 690	22	500	900	1450	40°	15	120	68x105x78	

**Dotazione standard □ Standard accessories □ Equipamento de serie**

Cod.	Descrizione • Description • Descripción	Image	Modelli • Model • Modelos								
			200.15	200.21	250.15	350.18	300.18	200.30	200.15D	350.21	500.15
79	• Tubo R2 5/16" da mt 10 • H.P. hose R2 5/16" 10 mt • Manguera R2 5/16" de mt 10		□	□	□	□	□	□	□	□	-
395	• Tubo 3SK 3/8" MT 10 (500 bar) • 3 SK Hose 3/8" 10 mt (500 bar) • Manguera 3SK 3/8" de mt 10		-	-	-	-	-	-	-	-	□
377	• Pistola + lancia da 120 cm • Spray gun + 120 cm Lance • Pistola + lanza de 120 cm.		□	□	□				□	□	
389	• Pistola (c/girevole) + lancia da 120 cm • Spray gun (with swivel joint)+ 120 cm Lance • Pistola (c/giratorio) + lanza de 120 cm.					□	□			□	
401	• Pistola RL84 + lancia da 125cm • RL84 Spray gun + 125cm Lance • Pistola RL84+Lanza de 125cm		-	-	-	-	-	-	-	-	□
131	• Testina regolabile detergente • Detergent adjusting head • Cabezal ajustable para detergente		□	□	□	NF	NF	NF	□	NF	NF
OPT10	• Avviamento elettrico • Electric starter • Arranque eléctrico		◇	◇	◇	□	□	□	□	□	□
81	• Ugello acqua 25° • Water nozzle 25° • Boquilla agua 25°		81/25-045	81/25-06	81/25-04	81/25-04	81/25-04	81/25-10	81/25-045	81/25-04	81/25-025

**Accessori Optional ◇ Optional accessories ◇ Accesorios opcionales**

Cod.	Descrizione • Description • Descripción	Image	Modelli • Model • Modelos								
			200.15	200.21	250.15	350.18	300.18	200.30	200.15D	350.21	500.15
OPT14	• Kit avvolgitubo manuale • Manual hose reel kit • Kit enrollador de manguera		◇	◇	◇	-	-	◇	◇	-	-
30.5060.00	• Appoggio a spalla cm 30 (RL84) • Shoulder rest 30cm (RL84) • Apoyo a Hombro cm 30 (RL84)		-	-	-	-	-	-	-	-	◇
385	• Kit sabbiante • Sand blasting kit • Kit arenadora		◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		

□ = STANDARD □ ESTÁNDAR

◇ = OPTIONAL ◇ OPCIONAL

NF= NON FORNIBILE • NOT AVAILABLE • NO SUMINISTRADO



• GX 340 & 390: Motore monocilindrico OHV ad albero orizzontale, ciclo otto, 4 tempi, cilindro inclinato di 25° . **Avviamento strappo con autoavvolgente (elettrico opzionale).**  
 • GX 630 & 690: Motore bicilindrico OHV ad albero orizzontale ciclo otto, 4 tempi, cilindri disposti a V di 90° raffreddamento ad aria forzata. **Sistema di avviamento Elettrico.**

• GX 340 & 390: Single cylinder OHV, horizontal shaft, Otto cycle, 4-stroke 25° inclined cylinder **Tear with recoil starter (electric option).**  
 • GX 630 & 690: Air cooled 4-stroke OHV petrol engine, 90° V-twin design, horizontal shaft. **Electric starting.**

• GX 340 & 390: Motor a un solo cilindro OHV eje horizontal, de ocho ciclos, 4 tiempos, ángulo entre cilindro de 25°, enfriamiento de aire forzado. **Arranque manual con retroceso ( eléctrico opcional).**

• GX 630 & 690: Motor con doble cilindros, con eje horizontal de ocho ciclo, 4 tiempos, angulo V entre cilindo de 90°, enfriamiento de aria forzado. **Arranque eléctrico.**



• Motore **YANMAR** con avviamento elettrico con albero cilindrico. Motore monocilindrico diesel raffreddato ad aria.

• **YANMAR** engine have electric starting with a cylindrical shaft. Single cylinder air-cooled diesel

• **YANMAR** : Arranque eléctrico con eje cilindrico. Motor diesel monocilindrico, refrigerado por aire.

- Aspirazione detergente in bassa pressione
- Detergent suction in low pressure
- Aspiración de detergente en baja presión.

**Modelli • Model • Modelos**

□ STANDARD □ ESTÁNDAR: 200.15 - 200.21 - 250.15

NF: 350.18 - 300.20 - 200.30 - 350.21 - 500.15

• Imballo • Packaging • Empaque	
Cod.	L x W x H
SI11	133x78x111 cm


**IDROPAVESE** snc

**By Paganini – Varesi**

**IDROPULTRICI – IDROSABBIATRICI**

**29015 CASTEL SAN GIOVANNI (PC) – Italy**

**Strada Barianella, 1/D**

**Tel. +39 0523 881847 - 882596**

**Fax +39 0523 882185**

**Web: [www.idropavese.it](http://www.idropavese.it)**

**E-Mail: [info@idropavese.it](mailto:info@idropavese.it)**

