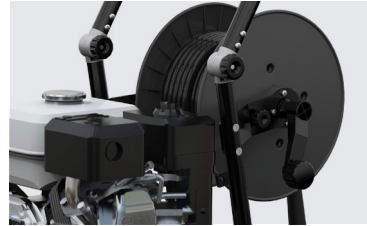


FDX BLADE XL PRO



ZWD



15 mt hose reel kit (on request)

Kit avvolgitubo 15 mt (su richiesta)

SELF-PRIMING PUMPS 



FW2

Comet pumps with 3 integral ceramic pistons and brass pump head

Pompe Comet in ceramica integrale con testata in ottone



RPM decelerator kit

Kit deceleratore di giri motore



Folding handle with aluminium hinges

Manubrio regolabile con cerniere in alluminio



GENERAL FEATURES · CARATTERISTICHE GENERALI





- Honda or Loncin gasoline engines
- Yanmar L70V Diesel engine
- RPM decelerator kit (on gasoline engines)
- Comet ZWD or FW2 **self-priming** triplex pumps, 3 ceramic pistons, brass pump head, bronze rods with bolt-on valve
- Gearbox on model with FW2 pump ●
- Ejector kit for low-pressure detergent suction (excludible)
- 5 litres detergent tank with filter and cap
- Readily serviceable suction water filter
- Oil-alert safety device for engine protection
- Pressure gauge
- Ø 300 large pneumatic wheels with steel rim
- Stabilizing rubber feet
- S/S pump cover versions on request
- Overheating thermostatic valve
- Versioni benzina con motori Honda o Loncin
- Versione Diesel con motore Yanmar L70V
- Kit deceleratore di giri motore (su versioni benzina)
- Pompe **autoadescanti** Comet ZWD o FW2 con 3 pistoni in linea in ceramica, testata in ottone, bielle in bronzo e valvola flangiata
- Riduttore di giri motore su modello con pompa FW2 ●
- Kit eiettore per aspirazione detergente in bassa pressione (escludibile)
- Serbatoio detergente da 5 lt con filtro integrato e tappo
- Filtro acqua di aspirazione facilmente ispezionabile
- Dispositivo di sicurezza Oil-Alert (mancanza olio) per la protezione del motore
- Manometro pressione
- Grandi ruote pneumatiche Ø 300 con mozzo in acciaio
- Piedi antivibranti in gomma
- Versioni con carenatura pompa in acciaio inox su richiesta
- Uso professionale
- Valvola termostatica di protezione da sovratemperatura

TECHNICAL FEATURES · CARATTERISTICHE TECNICHE

CODE CODICE	MODELS MODELLI	PUMP POMPA	MAX		WORK		WORK	HP	kW	lt	kg	(L x W x H) cm
			bar	MPa	bar	MPa	l/h					
Diesel engines · Motori Diesel												
36021-00026	FDX Blade XL PRO 7.14 14/200 D Yanmar L70V	ZWD + VRF 2	200	20	30÷180	3÷18	340÷840	7,5	5,5	3,3	50	85 x 58 x 105 85 x 58 x 70 *
Gasoline engines · Motori a benzina												
36021-00027	FDX Blade XL PRO 9.16 16/200 G Honda GX270	ZWD + VRF 2	200	20	30÷180	3÷18	390÷960	9,0	6,7	5,1	48	85 x 58 x 105 85 x 58 x 70 *
36021-00030	FDX Blade XL PRO 13.16 16/280 G Honda GX390	ZWD + VRF2	280	28	50÷265	5÷26,5	420÷960	13,0	9,7	5,1	50	85 x 58 x 105 85 x 58 x 70 *
36021-00032 ●	FDX Blade XL PRO 13.15 15/280 G Honda GX390	FW2 + VRF 2	280	28	50÷265	5÷26,5	420÷900	13,0	9,7	5,1	50	85 x 58 x 105 85 x 58 x 70 *
36021-00033 ●	FDX Blade XL PRO 13.15 15/280 G Loncin G390F	FW2 + VRF 2	280	28	50÷265	5÷26,5	420÷900	13,0	9,7	5,1	50	85 x 58 x 105 85 x 58 x 70 *

* Height with folding handle closed · Altezza con manubrio regolabile chiuso

STANDARD EQUIPMENT · DOTAZIONE STANDARD

 <p>GH 301 gun with swivel Pistola GH 301 con swivel</p>	 <p>Bent lance with detergent head, without nozzle Lancia angolata con testina detergente, senza ugello</p>	 <p>Fan shape nozzle, 1/4" MEG connection Ugello con getto a lama attacco 1/4" MEG</p>
 <p>10 m rubber delivery hose kit Kit tubo gomma mandata 10m</p>	 <p>Brass inlet water filter Filtro aspirazione acqua in ottone</p>	 <p>Thermostatic Valve (optimal functioning when supplied with tap water pressure) Valvola termostatica (funzionamento ottimale solo se alimentata in pressione)</p>