

NIAGARA 200/240

HIDROLIMPIADORA AUTONOMA GASOLINA DE AGUA FRIA

Hidrolimpiadoras industriales de agua fría autónomas. Dondequiera que no se disponga de red eléctrica, las limpiadoras de alta presión con motor de combustión. Sus altas prestaciones de presión y caudal, hacen de estos equipos, una herramienta ideal [para](#) el profesional.

Apropiadas [para](#) trabajos prolongados e intensivos, aseguran unos máximos niveles de flexibilidad y autonomía.

Especialmente indicadas en el sector agrario, ganadero, construcción, limpiezas, etc.



CARACTERISTICAS

Bombas marca Hawk o Interpump de alta presión a 1.450 rpm, con tres pistones cerámicos y cabezal de bronce.

Motores Honda o Kohler de gasolina.

Estructura tubular de acero pintada con polvo epoxi.

Cuatro ruedas semineumáticas de diámetro 260 mm.

Válvula by-pass automática y manómetro.

Filtro de entrada de agua.

EQUIPAMIENTO DE SERIE

Diez metros de manguera de alta presión R-2.

Pistola automática.

Lanza térmica de lavado de 1,20 m.

Sistema [para](#) productos químicos.

Boquilla regulable.

Válvula automática de presión.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

Arranque eléctrico.

Modelos

Modelo	Presión bar	Caudal(litros/h)	Potencia H.P.	R.P.M	Motor	Bomba
NIAGARA 200/15 (Sin enrollador)	200	900	13	1.450	HONDA / KOHLER	HAWK / INTERPUMP
NIAGARA 200/15 (Con enrollador)	200	900	13	1.450	HONDA / KOHLER	HAWK / INTERPUMP
NIAGARA 240/15 (Sin enrollador)	240	900	13	1.450	HONDA / KOHLER	HAWK / INTERPUMP
NIAGARA 240/15 (Sin enrollador)	240	900	13	1.450	HONDA / KOHLER	HAWK / INTERPUMP