

CHACRA

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Equipo móvil para limpieza por agua a alta presión fría.
 Bastidor de acero .
 Filtro de agua en la entrada a la bomba.
 Motor naftero HONDA
 Bomba de agua de alta presión, con pistones
 cerámicos, guías de pistón en acero niquelado,
 cabeza de bronce.
 Manómetro en baño de glicerina..
 Válvula By-pass automática Reguladora de presión
 Sistema de seguridad ante la falta de aceite en motor
 Manguera de alta presión con malla interna de acero.
 Largo de la manguera 10 mts.
 Lanza con pistola automática y pico de lavado.



DESCRIPCIÓN	MOTOR HP	RPM	PRESION	CAUDAL Lt/Min	DIMENSIONES Largo X ancho X alto
CHACRA 1315	6.5 Honda	3400	150	13	840X550X850
CHACRA 1620	13 Honda	3400	200	16	840X550X850

Este equipo cuenta con una serie de accesorios opcionales para mejorar sus prestaciones:

Hidroarenador, accesorio lava pistas y lava pavimentos, accesorio vaciado de pozos, acoples rápidos a bolas alta presión, cepillo rotativo, desobstructor de cañerías, enrollador manual de manguera, pico de angulo variable, pico lanza espuma, pico rotojet.

Sólidas, robustas y creadas para durar en el tiempo, potentes y manejables, responden con eficiencia y resultados profesionales a cualquier problema de limpieza.