

PAMPA 2750

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Armado sobre chasis Ski sin ruedas.
Filtro de agua en la entrada a la bomba.
Motor eléctrico 380 V 50HZ.
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
Tablero electrico con contactor y relevo termico
Manguera de alta presión con malla interna de acero.
Largo de la manguera 10 mts.
Lanza con pistola automatica y pico de lavado.



DESCRIPCIÓN	MOTOR			RPM	PRESION	CAUDAL LTS/MIN	DIMENSIONES Largo X ancho X alto
	KW	HP	V				
PAMPA 2750	29.4	40	380	1450	500	27	1500X650X950

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