



SAN RAFAEL

Tractores – Bombas de agua – Motores a diésel y gasolinas – Generadores
Molinos – Peladoras de arroz – Compresores de Aire
Perforación de pozos de 4", 6", 8" y 10" – Limpieza y mantenimiento de pozos
Sondeos eléctricos verticales – Registro eléctrico – Asesoramiento

LUCKY PRO®

Modelo	POP VORTEX
---------------	------------

LIMITES OPERATIVOS		USOS E INSTALACIONES
Líquido bombeado	Agua sucia	La bomba de drenaje POP VORTEX está diseñada principalmente para el uso doméstico. El diseño y los materiales innovadores son las principales características de la bomba, el sistema vortex permite drenar agua sucia con sólidos en suspensión de hasta 20mm., sin temor a que se obstruya el impulsor.
Temperatura del líquido	+40°C	
Temperatura ambiente	+40°C	
Profundidad máxima de operación	3 m. debajo del nivel de agua	
Garantía	1 año contra fallas de fábrica	

DATOS EXTRAS DE LA BOMBA	
Cuerpo bomba	Tecnopolímero
Paso máx. de cuerpos solidos en suspensión	20 mm
Impulsor	Tecnopolimero Noryl
Tipo de impulsor	Abierto
Diámetro de descarga	1 ¼"
DATOS DEL MOTOR	
Potencia kW (HP)	0.37 (0.5)
Voltaje	220 V.
Frecuencia	50 Hz
Clase de protección	IP68
Protector de sobre carga	Si
Máx. temperatura de ambiente	+40°C
Sistema de automatización y protección	Flotador eléctrico



MODELO			l/s	0.00	0.33	0.67	1.33	1.67	2.00	2.67	3.00
			l/min	0	20.0	40.0	80	100.0	120	160	180
POP VORTEX	kW	HP	m³/h	0	1.2	2.4	4.8	6.0	7.2	9.6	10.8
	0.37	0.5	metros	7	6.5	6	4.8	4.2	3.5	2.5	1.5