

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



Modelo INCP 158	Modelo	MCP 158
-----------------	--------	---------

LIMITES OPERATIVOS		USOS E INSTALACIONES				
Líquido bombeado	Agua limpia	Adecuadas para manejar agua limpia que no				
Temperatura del líquido	+60°C	contenga partículas abrasivas, ideal para				
Temperatura ambiente	+40°C	aplicaciones domésticas. La instalación se debe				
Garantía	1 año contra fallas de fábrica	realizar en un área cubierta y protegida contra la intemperie.				

DATOS EXTRAS DE LA BOMBA								
Cuerpo bomba	Hierro fundido							
Cubierta del cuerpo de la bomba	Acero inoxidable							
Impulsor	Latón							
Succión máxima	7 m.							
Diámetro de succión	1"							
Diámetro de descarga	1"							
DATOS DEL MOTOR								
Potencia kW (HP)	0.75 (1)							
Voltaje	220 V.							
Frecuencia	50 Hz							
Clase de protección	IP44							
Protector de sobre carga	Si							
Máx. temperatura de ambiente	+40°C							



MODELO		l/s	0.00	0.17	0.50	0.83	1.00	1.17	1.33	1.50	
		l/min	0	10	30	50	60	70	80	90	
MCP 158	kW	HP	m³/h	0	0.6	1.8	3	3.6	4.2	4.8	5.4
	0.75	1	metros	36	34	33	31.5	30	29	27	25