

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	HSF4-6
MICACIC	

LIMITES OPERATIVOS		USOS E INSTALACIONES			
Líquido bombeado	Agua limpia	La bomba horizontal multietapa de acero			
Temperatura del líquido	-15°C a +90°C	inoxidable, está diseñada principalmente para el transporte de líquidos industriales y presión para agua desmineralizada, solución purificada de agua blanda, aceite ligero, etc.			
Temperatura máx. de ambiente	+40°C				
Garantía	1 año contra fallas de fábrica				

DATOS EXTRAS DE LA BOMBA						
Cuerpo bomba	Acero inoxidable					
Soporte de la bomba	Acero inoxidable					
Impulsor	Acero inoxidable					
Succión máxima	7 m.					
Diámetro de succión	1 1/4"					
Diámetro de descarga	1"					
DATOS DEL MOTOR						
Potencia kW (HP)	1.1 (1.5)					
Voltaje	220 V.					
Frecuencia	50 Hz					
Clase de protección	IP54					
Protector de sobre carga	Si					
Máx. temperatura de ambiente	+40°C					



MODELO		l/s	0.28	0.33	0.44	0.56	0.67	0.78	
MODELO		l/min	17	20	27	33	40	47	
HSF4-6	kW	HP	m³/h	1	1.2	1.6	2	2.4	2.8
	1.1	1.5	metros	54	52	48	41	37	28