

Bonita, Estable, Fácil de usar



Diseño alemán, Único, Extraordinario, Excelente y perfecto en los detalles



F4	DB×1 11-18#	2	5	5-13	5000	✓	✓	645×248×550	32/38.7	
F4-H	DP×5 18-21#	2	5	5-13	3500		✓	645×248×550	32/38.7	
F4-7	DB×1 11-18#	2	7	5-13	3500		✓	645×248×550	32/38.7	
F4-H-7	DP×5 18-21#	2	7	5-13	3500		✓	645×248×550	32/38.7	



F4

Estado de espera



Estado de trabajo



Modelo	Consumo eléctrico	Energía a en estado de trabajo	Energía a en estado de espera	Tiempo de trabajo	Tiempo de espera	Kilowatt hora	Costo
F4	1RMB	238.4W	4.0W	4H	4H	0.9696	0.97RMB
Motor de embarque		451W	179.2W	4H	4H	2.5208	2.52RMB

300D í a: $(2.52-0.97) \times 300 = 465RMB$

Dormir automáticamente



Interruptor de seguridad



Protección de alta voltaje



1 Con motor incorporado, Inteligente



2 Para material liviano y pesado

Costura fácil desde material de gasa hasta de jeans de 14 capas.



3 Panel sencillo e ingenioso, Fácil de operar

Velocidad ajustable, y se restaura sólo con una tecla.

Líder en el ahorro de energía



Inversión de 100 millones a la línea inteligente de la fabricación de cabezal



Centro de fabricación profesional del motor de ahorro de energía



La selección segura de 500,000 usuarios

- 1. Prueba de la durabilidad de máquina por 500 horas.
- 2. Prueba de la durabilidad de tecla de controlador: 30,000 veces.
- 3. Prueba de la durabilidad de interruptor de Luz LED: 5 millones de veces.
- 4. Prueba de rango de voltaje: 165V-280V por 200 horas.
- 5. Prueba de máquina bajo la temperatura alta y baja: -20°C-50°C, 500 horas.
- 6. Prueba de aguante de rayo: 3000V.