

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



Diámetro de las cuchillas

Profundidad de labranza

Capacidad de aceite de la caja de cambios

Ancho de labranza



## *MOTOAZADA HSDIG135*

ᆸ	
	K K
S	0
9	O
A	Σ

## 186F (A) Motor a diésel Potencia nominal 6.3 kW Potencia máxima 6.6 kW Velocidad de rotación 3600 Cilindrada 418 Modo de encendido Encendido por compresión Modo de arranque Arranque de retroceso Máxima capacidad de tanque de combustible 5.5 L. Capacidad de aceite 1.65 L. Transmisión de engranaje Modo de transmisión completo 10 km/h Rápido Velocidad Lento 5 km/h 0.5 - 1.3 km/hVelocidad de trabajo cultivando Velocidad máxima de reversa 2 km/h Velocidad de rotación de cuchillas 129.78 r/min Máximo radio de giro de cuchillas 180 mm Cantidad de cuchillas 40 10 Grupos de cuchillas Cuchillas por cada grupo 4

36 cm

≥ 10 cm

135 cm

2.4 L

## DATOS LADO TIMON