

TEKNAMOTOR

Skorpion F400



Descrizione del impianto

La fresadora (destoconadora) es un equipo profesional previsto para la nivelación de troncos restantes tras la tala de árboles.

El empleo en su estructura de un disco cortante de 400 mm de diámetro permite fresar troncos que se encuentran muy por debajo del nivel de suelo. En el disco cortante se encuentran montados 12 cuchillos, entre ellos 4 cuchillos con corte derecho, 4 con corte izquierdo y 4 con corte recto, lo que permite una nivelación perfecta del tronco ya que la fresa realiza movimientos a la derecha y a la izquierda o arriba abajo. La fresadora es accionada por un motor de combustión a gasolina, de 25 CV de potencia con el arranque eléctrico.

La fresadora es idónea para el trabajo en todas las condiciones, es decir, en caminos, parques, bosques etc.

Dati tecnici

MODELO DEL EQUIPO

Fresadora Skorpion F400

| | |
|---|------------------|
| Dimensiones (largo x ancho x alto) [mm] | 1900 x 810 x 800 |
| Peso [kg] | 174 |
| Diámetro del disco cortante [mm] | 400 |
| Cantidad de cuchillos | 12 |

DATOS TÉCNICOS DEL MOTOR

| | |
|---|--------------|
| Modelo del motor | KOHLER CH742 |
| Tipo del motor | de 4 tiempos |
| Cilindrada [cm ³] | 747 |
| Potencia del motor [CV] | 25 |
| Tipo de refrigeración | aire |
| Tipo de combustible | gasolina |
| Capacidad del depósito de combustible [l] | 10 |
| Arranque | eléctrico |