



FH2200R
MECÁNICA

ROLES

Características Generales

Levante de las unidades de corte	Hidráulico desde el tractor
Propulsión de molinetes	Desde toma de fuerza
Transmisión	Mecánica

Velocidad

De trabajo (km/h)	0 a 12
De transporte (km/h)	0 a 70

Neumáticos

Tipo	Turf
Medidas	8,25x 12

Unidades de corte

Ancho de trabajo (mm)	750
Ancho de corte total (mm)	2130
Diámetro (mm)	220
Cantidad de cuchillas	8
Altura de corte (mm)	14 a 35
Delanteros (mm)	76
Traseros (mm)	76



La cortadora Helicoidal **FH 2200R** Mecánica es ideal para el mantenimiento de parques, clubes, campos deportivos como canchas de golf y polo.



Registros de altura



La cortadora cuenta con registros de altura independientes. Rolos delanteros y traseros, permitiendo una eficaz y sencilla nivelación de los molinetes.

Levante de cuerpos



Incluye un sistema de levante de cuerpos hidráulico. Permitiendo elevarlos sin necesidad de tener que bajar del tractor, haciendo así, más rápido y ágil el corte.

Retro afilado



Dispone de un dispositivo de retro afilado. Logrando un mantenimiento óptimo del filo de las cuchillas y molinetes. Siendo este proceso simple, sin necesidad de desarme.



Sistema de transmisión

La **FH2200R** posee un sistema de transmisión diseñado para soportar grandes desafíos sin perder rendimiento en sus componentes. Además exige menor suministro de potencia del tractor del cual depende.



Focalización

Nuestro foco de trabajo está en los detalles. Cada componente de la **FH2200R** se piensa, diseña y desarrolla para evitar averías y de este modo, se garantiza más años de vida útil.

Una de las ventajas que posee la **FH2200R** es su fácil adaptación de 3 a 5 cuerpos, ya que posee todos los agarres, adaptadores y una caja de transmisión de mayor robustez para soportar la ampliación.









DATOS DE CONTACTO

Tel.: 03401 · 420297

E-mail: info@metalurgicaroles.com.ar

Dir.: Santa Fe 1371 | El Trébol | Santa Fe

[facebook.com/rolesmetalurgica](https://www.facebook.com/rolesmetalurgica)

www.metalurgicaroles.com.ar

ROLES