

ECOTECH H24 LYNX

Vannak olyan meredek területek, ahol a gyalogkíséretű vagy felülős gépek használata nem megoldható. Az ECOTECH H24 LYNX kifejezetten ezekre a kihívásokra lett tervezve: professzionális meghajtása és masszív vágószerkezete biztosítja, hogy a gép könnyedén megbirkózzon a legmeredekebb domboldalakkal is.



Vágás előre-hátra
bonyolult manőverezés nélkül

Új generációs elektronikus befecskendezés

Motor: **IGXV700**

Emissziós Szabvány: V. szakasz

Hengerűrtartalom: 688 cm³, két hengeres

Teljesítmény: 22 LE

Üzemanyag-ellátás: Elektronikus üzemanyag-befecskendezés

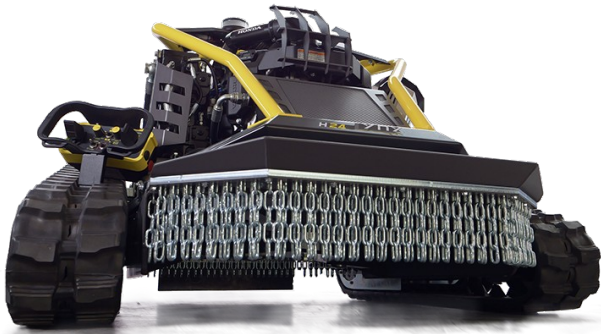
Fojtószelep Szabályozás: Elektronikus fojtószelep-vezérlés



A HONDA motor garantálja a megbízható teljesítményt és a környezetvédelmi előírásoknak való megfelelést.



Szabadalmaztatott rendszer,
amely minden munkakörülmény között
kiküszöböli a gumiheveder lecsúszásának kockázatát.

**84 cm-es erdészeti vágóasztal**

**Professzionális AUTECH
ergonomikus távirányító,
övre rögzíthető**

**7 km/óra munkasebesség**

**Hűtőventilátor
forgásirány változtatás**



**Negatív hidraulikus biztonsági fék
mindkét hidraulikus szivattyún**



**Figyelmeztető és villogó fénycsók
alacsony üzemanyag-szinhez,
valamint forgó vészvilágító fény**

Műszaki adatok		ECOTECH H24 LYNX
Méretek	Hosszúság	1640 mm
	Szélesség	1300 mm
	Magasság	900 mm
Motor	Honda iGXV700 22 LE	
Hengerűrtartalom	688 cm ³	
Üzemanyag	Ólommentes benzin	
Meghajtás	Hidrosztatikus	
Sebesség	0-7 Km/óra előre és hátra	
Fékrendszer	Negatív hidraulikus biztonsági fék	
Maximális oldalsó statikus dőlési szög	55°	
Gumiheveder	180 mm	
Rádiós távvezérlő típusa	Autec Professional FJS	
Akkumulátor	12 V Lítium	
Vágóasztal	kések	
Vágási magasság	20-120 mm	
Vágási szélesség	840 mm	
Nettó tömeg	580 kg	
Zajszint	104 dB	

OPCIÓ



200 mm terepjáró gumiheveder

