



# Cyclone Rasaerba rotativo

Attacco a tre punti

La gamma Major dei rasaerba Cyclone è stata progettata per svolgere il lavoro di una trinciatrice richiedendo però minor potenza e minor carburante rispetto a quanto consumerebbe una trinciatrice.

Queste macchine, resistenti, forti e robuste, sono studiate specificamente per l'uso su terreni messi a riposo, per la gestione dei confini forestali e il controllo ambientale sensibile di terreni arbustivi.

La macchina fa fronte facilmente alle condizioni più avverse, ad esempio in presenza di arbusti, alberi di piccole dimensioni, ginestre spinose e cespugli, nonché provvede allo sgombero delle stoppie, comprese quelle di colture di mais e semi di colza. Per produrre queste macchine viene utilizzato acciaio a lunga tenuta Optim™.

Questo materiale è più resistente rispetto all'acciaio che si utilizza comunemente nella produzione di macchinari. È disponibile un'unità di spostamento laterale che consente all'operatore di regolare il rasaerba di 30 cm a destra e sinistra.



## Equipaggiamento di serie

- ✓ Può essere installato frontalmente o posteriormente (da specificare in fase di ordinazione)
- ✓ Sistema di trasmissione a ingranaggi brevettato
- ✓ Consumi di potenza e carburante del 25% in meno rispetto a trinciatrici delle stesse dimensioni
- ✓ Impatto d'urto ridotto grazie a lame in acciaio elastico oscillanti rinforzate
- ✓ Macchina a bassa manutenzione con un minor numero di parti soggette a usura rispetto a un trinciaerba
- ✓ Rullo posteriore robusto

Una falciatrice correggiata di pari larghezza di lavoro richiederebbe maggiore potenza rispetto a quella che impieghiamo quando utilizziamo il Cyclone e c'è quindi un considerevole risparmio di carburante.

**DAVID HENDERSON,  
ISLE OF ARANN**



Modello	MJ31-200	MJ31-250	MJ31-280	MJ30-350	MJ30-420	MJ30-420DW	MJ30-560	MJ30-630	MJ30-720
Larghezza totale	2,10m	2,65m	3,00m	3,65m	4,43m	4,43m	5,81m	6,52m	7,40m
Largeur de travail	2,00m	2,50m	2,80m	3,50m	4,20m	4,20m	5,60m	6,30m	7,20m
Largeur de transport	2,10m	2,65m	3,00m	2,50m	2,50m	2,02m	2,03m	2,80m	2,10m
Rotori	3	4	4	5	6	6	7	8	10
Lame	12	16	16	20	24	24	32	36	40
Potenza (HP)	50-100	70-120	80-120	90-140	100-150	100-150	110-150	140-190	150-210
PTO rpm	540/1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Velocità delle lame	75m/s	75m/s	58m/s	58m/s	58m/s	58m/s	58m/s	58m/s	58m/s
Altezza di taglio mm	40-200	40-200	40-200	50-170	50-170	50-170	50-170	50-170	50-170
Peso	600kg	785kg	945kg	1120kg	1265kg	1360kg	1680kg	1875kg	2235kg