

Speedresser 18H



Spandiconcime grande volume

Il Raycam Speedresser 18 è progettato per gestire tutti i materiali di topdressing.

Il galleggiamento dei 4 pneumatici minimizza il rischio di danno per compattazione del tappeto erboso.

Ideale per l'utilizzo sui campi da golf, i campi sportivi, sia con i circoli privati, enti locali ed imprenditori.

Lo Speedresser 18 richiede un trattore di circa 30hp minimo ed è azionato idraulicamente dal trattore tramite un agitatore e due rulli.

Il ritmo di lavoro elevato permette la diffusione fino ad una profondità di 2 millimetri - 75 millimetri in un passaggio.

Specifiche tecniche	
Larghezza di diffusione	1,80 m
Larghezza massima	2,10 m
Lunghezza corpo	3,00 m con barra – 2,00 m senza barra
Capacità tramoggia	2,25 m ³
Altezza di carico	1,4 m
Peso a vuoto	960 kg
Peso lordo	4000 kg
Requisiti trattore	30 hp min. presa idraulica doppio effetto / gancio traino
Pneumatici	4 x Ultra Trac 26.5 x 14 x 12

Speedresser 24H



Spandiconcime grande volume

Il Raycam Speedresser 24 è largo 2,4 m ed è stato progettato per gestire tutto il materiale di topdressing. Il galleggiamento dei 4 pneumatici minimizza il rischio di danno per compattazione del tappeto erboso. Ideale per l'utilizzo sui campi da golf, i campi sportivi, sia con i circoli privati, enti locali ed imprenditori. Lo Speedresser 24 richiede un trattore di almeno 60 hp ed è azionato dalla PTO, tramite una trasmissione resistente, un agitatore e a due rulli. Il ritmo di lavoro elevato permette la diffusione fino ad una profondità di 2 millimetri - 75 millimetri in un passaggio.

Specifiche tecniche	
Larghezza di diffusione	2,40 m
Larghezza massima	2,65 m
Capacità tramoggia	5,75 m ³
Lunghezza	2,30 m
Altezza di carico	2,00 m
Peso a vuoto	3.350 kg
Peso lordo	9.250 kg
Requisiti trattore	+ 75 hp. Gancio traino
Pneumatici	4 x pneumatici flottanti - 15.5 x 14ply

UniRake



Grooming, de-tatching e verticutting rake

Il Raycam Unirake è progettato per mantenere accuratamente sia l'erba naturale che sintetica, comprese le superfici ibride. L'UniRake offre un'elevata possibilità di dosare l'intensità che può essere calibrato nella sua semplicità.

Specifiche tecniche

Larghezza di lavoro	2.06m
Lunghezza	1.80 m
Numero di dentii	136
Lunghezza dei denti	1337 mm
Peso	265 kg
Potenza del trattore	25 hp minimo
Optional	Barre denti removibili

Sportsfield Harrow



Arieggiatore Harrow da trattore

Arieggiatore montato su trattore per un lavoro aggressivo sulle superfici. Può essere utilizzato sui tappeti erbosi, per raddrizzare il pelo dell'erba, per tirare fuori detriti e materiali organici, o per la creazione di un campo prima della semina.

Lo Sportsfield Harrow ha anche applicazioni per superfici dure porose ed è anche ideale per sentieri in ghiaia dove l'utilizzo regolare previene l'accumulo di muschio e alghe.

Il modello con l'attacco a tre punti può essere montato su trattori compatti di circa 25 hp e oltre.

Specifiche tecniche	
Larghezza di lavoro	2,5 m
Spaziatura tra i denti	50 mm
Diametro dei denti	6 mm
n. dei denti	33 denti doppi interfila
Peso	120 kg
Potenza richiesta	25 hp
Requisiti trattore	Cat 1, 3 – punto attacco

Easy dragmats



Easy Dragmats

Rete in gomma misure 300 cm x 180 cm, spessore 12 mm.
Ideale per la distribuzione del top dressing e la rimozione della ruggine ed il clipping.

Triplex Greenbrush



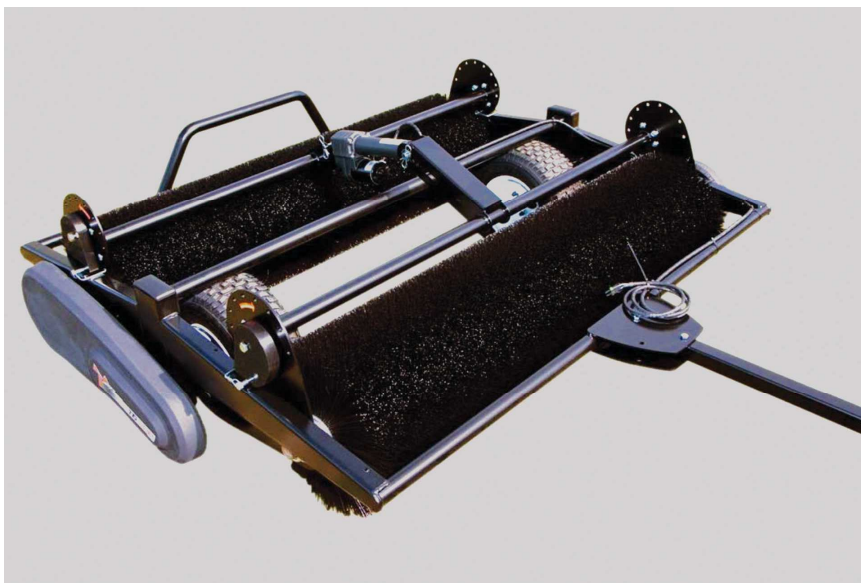
Spazzola frontale montata su tosaerba per spazzolamento e trattamento del tappeto erboso

La Triplex Greensbrush è progettata per essere montata direttamente davanti a più tosaerba per utilizzarne la potenza e le funzioni. Uno spazzolamento regolare favorisce una crescita verticale che a sua volta migliora la qualità del taglio e quindi del rotolamento. Uno spazzolamento regolare può anche ridurre la frequenza di tagli verticali e perciò ridurrà i costi di manutenzione.

La Triplex Greensbrush monta sull'intera larghezza davanti ai cilindri di taglio e può essere bloccata per consentire un utilizzo normale della falciatrice.

Specifiche tecniche	
Larghezza di lavoro	1,5 m
Peso (circa)	40 - 60 kg a seconda del kit di montaggio
Optional	Toro 3250, 3100, 3150 John Deere 2500 A / B / E John Deere Walkers - 180 & 220 B/E Jacobsen GK IV, G / Plex III Jacobsen Walkers, Eclipse floating head, TC 22

TB220 TOWED BRUSH SYSTEM



TB 220 Brush

La TB 220 è un resistente, ma leggero, sistema di spazzole a traino per la spazzolatura in top-dressing sui green e su altre superfici. Il gruppo di spazzole è flottante, e ha la possibilità di bloccare la spazzola anteriore o posteriore come richiesto. Altre caratteristiche includono, 7 rapide e precise regolazioni in altezza della spazzola, un montaggio veloce, il traino regolabile in altezza, le catene sigillate e lo stoccaggio verticale. La TB 220 ha una garanzia limitata di 2 anni.

Specifiche tecniche	
Larghezza di lavoro	130 cm
Larghezza totale, lunghezza, altezza	165 cm x 285 cm x 62.5 cm
Diametro spazzola	cm 37.5
Lunghezza controllo cavo elettrico	375 cm 12 v
Dimensioni pneumatici – ruote motrici	16 x 6.50 – 8
Peso	168 kg

Easy – Load trailer



Easy-Load Trailer

Rimorchio specifico per un facile-carico e per il trasporto di macchine sulle strade e in tutte le aree verdi. Progettato per trasportare l'Air-2G2, serve anche per altre macchine come Toro ProCore, John Deere Aercore, e piccoli trattorini rasaerba. Si viaggia con freni e illuminazione, la rampa di coda si abbassa per consentire un caricamento sicuro e facile, e la cinghia fornita assicurerà i macchinari. Fornito con ruota di scorta.

Specifiche tecniche	
Lunghezza totale e larghezza	380cm x 178cm
Spazio di carico	250cm x 178cm
Ruote- dimensioni pneumatici	195 x 55 – 10
Peso lordo	1300 kg
Peso a vuoto	300 kg
Carico utile massimo	1000 kg

Triple V-Brush



Tripla V-Brush montata su trattore per tappeto erboso sintetico e naturale

La Raycam Triple V-Brush è un attrezzo montato su trattore per spazzolare in top-dressing, eliminare i vermi, raddrizzare il pelo dell'erba prima del taglio. La V-Brush è inoltre adatta per l'uso su campi in sintetico con intasi di sabbia e 3-G, elimina impronte dei piedi, ridistribuendo il riempimento e facilitando la crescita verticale.

Il telaio di montaggio reversibile consente alla spazzola a V di essere montata sul sollevatore anteriore o posteriore su trattori di 18 hp e oltre. Le sezioni delle spazzole individuali possono essere sostituite facilmente.

Specifiche tecniche	
Larghezza di lavoro	1,8 m
Spazzola posteriore	1 stock sezione spazzola
Spazzola anteriore	6 stock sezione spazzola
Peso	100 kg
Potenza richiesta	18 hp
Requisiti trattore	Cat 1, 3 - collegamento punto
Spazzola dritta	1 stock sezione spazzola
V-Brush	6 stock sezione spazzola

LM3010 Line Maker LM3010/LM3012



L'M3010 è un marcatore di linea semplice e facile da usare. Il materiale viene trasferito dalla tramoggia di 30 lt alla ruota di 10 cm con un rullo di gomma scanalato che segna delle linee precise. Ha caratteristiche regolabili, maniglie di acciaio, pneumatici, flusso regolabile. Il rullo anteriore permette di marcare fino alla bandiera. Si raccomanda l'utilizzo di vernici o emulsioni per marcatura. Controllare sempre le conformità dei materiali di marcatura con le linee guida dei campi HSE.

Specifiche tecniche	
Spessore marker	10 cm o 12 cm
Larghezza trasporto	60 cm
Capacità tramoggia	15 lt
Peso	19 kg
Dimensioni imballaggio	620mmx660mmx310mm

Aeraseeder



Seminatrice professionale montata su trattore

Il Raycam Aeraseeders è una seminatrice di categoria pesante "2-in-1", ideata per semina di green, di tee, di campi sportivi e di altre superfici simili, con minima interruzione del tappeto erboso esistente.

I rulli interi a chiodi conici producono circa 1750 buchi per metro quadro, la spazzola posteriore montata assicura che il seme sia trascinato nei fori creati dai rulli conici.

La tramoggia ha un agitatore interno per garantire un flusso regolare dei semi e una testa flottante assicura di seguire bene il contorno.

Disponibile in tre larghezze di lavoro.

Specifiche tecniche		
Modello	1.2	1.8
Larghezza di lavoro	1,20 m	1,80 m
Ingombro	1,30 m	2,10 m
Capacità tramoggia	0,17 m ³	0,42 m ³
Peso (tramoggia vuoto)	209 kg	583 kg
Lunghezza punta		38 mm
Rullo di perforazioni		1750 mq
Optional		Rullo posteriore a chiodi conici