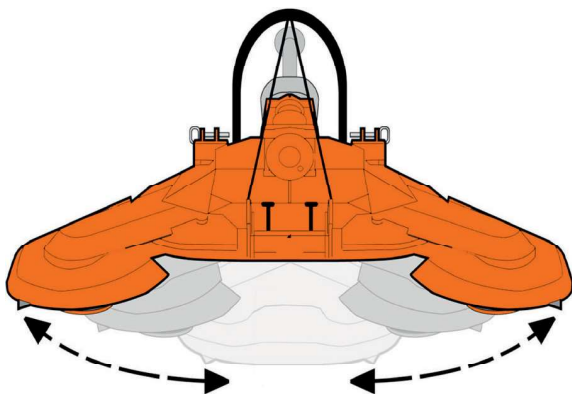


TRINCIAERBA A LAME

Tagliaerba con ali regolabili - Modello DR e MV

Sul tagliaerba con ali "Perfect", il robusto corpo centrale è attrezzato con due ali laterali regolabili idraulicamente, che consentono una regolazione semplice e continua della larghezza di lavoro. I due cambi collegati con direzioni di rotazione controrotanti garantiscono una scarica ed una distribuzione omogenea del materiale tagliato, sia dietro la macchina su tutta la larghezza di lavoro che a destra e a sinistra nei filari di alberi.



La larghezza di lavoro verrà regolata idraulicamente da due cilindri.

Dati tecnici		DR-250	MV-280	DR-280	MV-320	DR-320	DR-365	DR-405	DR-440	DR-480	DR-570
Larghezza di lavoro min.	cm	150	190	175	195	190	225	245	290	290	290
Larghezza di lavoro max.	cm	250	280	280	320	320	365	405	440	480	570
Potenza richiesta, PTO 540	kW/CV	28 / 38	29 / 40	29 / 40	36 / 50	36 / 50	40 / 55	40 / 50	48 / 65	50 / 68	60 / 82
Numero lame		4	4	5	4	5	5	5	5	5	7
Larghezza totale	cm	161	193	178	205	193	228	248	300	300	300
Altezza di taglio	cm	4-9	4-9	4-9	4-9	4-9	4-9	4-9	6½-10	6½-10	6½-10
Peso	kg	540	580	600	625	615	660	710	740	825	1100

Il corpo centrale è attrezzato di due ruote girevoli anteriori e un rullo di supporto posteriore, mentre le ali laterali sono dotate di piastre di supporto con cuscinetti a sfera.

Le ali del DR-570 sono attrezzate con due ruote girevoli.

Le ali sono leggermente maneggevole verso l'alto per superare lievi dislivelli del terreno. In caso di irregolarità significative si raccomanda l'uso di ali pieghevoli (equipaggiamento speciale).



DR-570



DR con parallelogramma - regolazione laterale (opzionale) Non possibile con DR-570

COLTELLI A PENDOLO PERFECT

Coltelli a pendolo

Gli abbondanti coltelli di pacciamatura sovrapposte hanno estremità particolarmente temprate e bifacciali. Questi coltelli offrono una maggiore flessibilità quando si urtano gli ostacoli.

Le trovi su tutte le trinciaerbe Perfect tranne TKF/TKR e sul telaio principale del FV-160/195/220, DR-250 e MD-250.

TRINCIAERBA A LAME

Opzioni • Opzioni • Opzioni • Opzioni • Opzioni

Combinazione falciatura e spruzzatura

La falciatrice e l'atomizzatore simultanea consentono di risparmiare sui costi e sui tempi di lavoro. L'esclusivo supporto di falciatura e spruzzatura "Perfect" è stato progettato in modo tale che la trinciaerba possa essere spostata sia anteriormente che posteriormente, indipendentemente da questo supporto.

Ciò significa che l'intera pressione del semirimorchio dell'irroratrice viene trasferita direttamente all'attacco a tre punti del trattore senza gravare sulla parte anteriore o posteriore della trinciaerba.

A richiesta è disponibile anche con riduttori manuali, per poter spegnere la trasmissione del coltello.

Equipaggiamento speciale per i modelli: T, RN e DR.

Di serie per il modello TKR.

Trinciaerba anteriore

La trinciaerba anteriore offre il vantaggio della pacciamatura prima che le ruote del trattore rotolino sull'erba e offre una migliore visione d'insieme del lavoro. Grazie alla sospensione unica, la trinciaerba anteriore "Perfect" non viene spinta o premiata, ma tirata. L'attrezzo può adattarsi indipendentemente dal trattore a terra.

Equipaggiamento speciale per i modelli: T, RN, LF e DR.

Di serie per il modello TKF.

Montaggio anteriore e posteriore

Un telaio di montaggio speciale è disponibile per l'uso su diversi trattori in modo che la macchina può essere utilizzata nella parte anteriore e posteriore senza modifiche. Azionare a scelta 540 o 1000 giri/min.

Equipaggiamento speciale per i modelli: T, RN, LF e DR.

Rullo di scorrimento tandem

Un rullo tandem ingrandisce l'ala e distribuisce la pressione equivalente sul terreno. In questo modo la trinciaerba funziona in modo più silenzioso particolarmente in condizioni di lavoro umide e con l'impiego di un'irroratrice.

Il rullo tandem protegge la struttura del pavimento.

Equipaggiamento speciale per i modelli: RN e DR.

Giradischi/ali pieghevoli 1

In caso di irregolarità significative si raccomanda l'uso di battenti ribaltabili (equipaggiamento speciale).

Quindi le ali possono essere regolate verso l'alto di 15° per superare lievi dislivelli del terreno.

(1) Opzione per i modelli RF, ZA, MD e DR.



Montaggio anteriore e posteriore



Tastatore 2

Per l'utilizzo su alberi giovani o su pendii, il braccio girevole può essere equipaggiato con un tastatore meccanico-idraulico.

(2) Opzione per i modelli RF, ZA und MD

