

# NOVITÀ 2012

POTTINGER

TECNICA AGRICOLA ALPINA





NOVAALPIN 261

# NOVAALPIN 221 / 261 / 301

## Sempre più in alto con i nostri alpinisti

### Vantaggi

#### Nuovo azionamento

- Posizionato sul lato destro della macchina
- Migliore visuale anteriore dal posto di guida

#### Ribaltamento idraulico delle protezioni laterali

- Falcatura e trasporto senza necessità di scendere
- Su richiesta per NOVAALPIN 261 / 301

Potenti trattori da montagna facilitano oggi notevolmente il lavoro nelle zone alpine. Pöttinger adatta continuamente la gamma di macchine anche a questo importante segmento di mercato.

Nell'intera Serie NOVAALPIN l'azionamento si trova adesso a destra, consentendo così una migliore visuale anteriore dal posto di guida. La sospensione delle falciatrici viene garantita da un bilanciante oscillante posizionato centralmente che consente un movimento di +/- 4° e che viene stabilizzato tramite molle a balestra. Su richiesta è possibile montare uno spostamento idraulico laterale (+/- 200 mm). Inoltre, adesso è disponibile su richiesta anche per i modelli NOVACAT 261 e 301 il ribaltamento idraulico delle protezioni laterali. L'attacco B è stato concepito per trattori da montagna e trattori normali, l'attacco T è la versione adatta per l'aggancio a trattori normali.

	Larghezza di lavoro	Larghezza di trasporto	Numero dischi falcianti	Resa superficie	Peso	Potenza min. richiesta
Falciatrici a dischi frontali, con Attacco a 3 punti (modello B) o Attacco rapido Weiste (modello T) su richiesta						
NOVAALPIN 221 B / T	2,20 m	2,20 m	6	2,2 ha/ora	370 kg	26 kW / 35 CV
NOVAALPIN 261 B / T	2,62 m	2,57 m	6	2,6 ha/ora	400 kg	33 kW / 45 CV
NOVAALPIN 301 B / T	3,04 m	3,00 m	7	3,0 ha/ora	495 kg	40 kW / 55 CV

Tutti i dati non sono vincolanti, gli allestimenti possono variare secondo il paese di destinazione.





ALPINHIT 6.6

# ALPINHIT 6.6



## Un "peso piuma" con una grande larghezza di lavoro

### Vantaggi

#### Attacco funzionale

- Cavalletto sterzante con aste ammortizzatori
- 3 posizioni per il 3° punto – una con un'asola
- Possibilità di impiego con ruota tastatore e 3° punto

#### Comando a sequenza a fine campo

- Una valvola blocca i cilindri idraulici dei giranti esterni durante il sollevamento
- Libertà dal suolo sufficiente a fine campo

#### Leggero, ma allo stesso tempo robusto

- Telaio tubolare profilato
- Archi di protezione in alluminio
- Solo 520 kg di peso
- Bracci portadenti in acciaio elastico

#### Dimensione ottimale dei giranti

- Diametro dei giranti 1,30 m – migliore qualità di spargimento
- 3 posizioni di regolazione dell'inclinazione dei giranti

La Serie di macchine sviluppata da Pöttinger per le zone alpine viene ampliata con il modello ALPINHIT 6.6 a 6 giranti. Pöttinger tiene così conto della tendenza verso spandivoltafieno di dimensioni maggiori anche nel settore altamente specializzato delle zone alpine. Nonostante i 6 giranti e una larghezza di lavoro di 5,75 m, Pöttinger è riuscita a mantenere il peso a soli 520 kg. Le caratteristiche di maggiore interesse del nuovo "specialista" consistono, come nella macchina a 4 giranti finora disponibile, nella struttura leggera. La struttura del telaio a tubi sagomati, l'attacco ai bracci inferiori del trattore in alluminio e il supporto portadenti in acciaio elastico mantengono basso il peso garantendo la necessaria stabilità.

Il nuovo attacco è dotato di serie di un cavalletto sterzante e aste ammortizzatori. L'attacco basso ai bracci inferiori del trattore assicura sempre libertà dal suolo sufficiente. Sono disponibili 3 posizioni del 3° punto, di cui una con un'asola per l'impiego con la ruota tastatore. È possibile lavorare senza problemi con il 3° punto fisso. Una semplice cerniera di fissaggio funge da bloccaggio per il trasporto.

Una particolarità dell'allestimento dell'attacco consiste nella valvola per le manovre a fine campo, che blocca i giranti esterni durante il sollevamento. In questo modo si garantisce un'elevata libertà dal suolo a fine campo.

I giranti presentano un diametro ideale di 1,30 m. I 5 bracci portadenti per girante e i denti con una lunghezza diversa degli steli garantiscono una qualità di spargimento straordinaria. La tripla regolazione dell'inclinazione tramite un perno posizionato sul supporto girante consente un adattamento rapido e preciso ai vari tipi e alle diverse quantità di foraggio.



	Larghezza di lavoro	Altezza di rimessa	Numero giranti	Resa superficie	Peso	Potenza min. richiesta
ALPINHIT 6.6	5,75 m	2,99 m	6	3,2 ha/ora	520 kg	37 kW / 50 CV

Tutti i dati non sono vincolanti, gli allestimenti possono variare secondo il paese di destinazione.



ALPINTOP 300 U

# ALPINTOP 300 U

## ALPINTOP 300 U – Ranghinatore universale

### Vantaggi

#### Attacco a 3 punti

- Supporto ruota tastatore ottimizzato
- Supporto albero cardanico pratico

#### Adattamento al terreno affermato

- Due molle di grandi dimensioni garantiscono una compensazione uniforme di tutto il ranghinatore

Il ranghinatore sviluppato esclusivamente per le zone alpine è caratterizzato da un'estrema leggerezza.

La struttura leggera del ranghinatore consente un peso di soli 260 kg. Macchina leggera, ma robusta per attacco frontale e posteriore per trattori da montagna e trattori normali leggeri.



**L'attacco a 3 punti di questa macchina affermata da anni è stato notevolmente rinnovato. Nuove piastre di attacco consentono un adattamento migliore a trattori di piccole dimensioni. Inoltre è stato ottimizzato il supporto della ruota tastatore, mentre il supporto dell'albero cardanico risulta adesso ancora più pratico.**

Questo ranghinatore a un girante è una vera e propria macchina universale:

- Attacco frontale con deposito dell'andana a destra e ruota tastatore montata davanti al girante, cambio invertitore riduttore necessario.
- Attacco posteriore per marcia in avanti o indietro, nessun cambio invertitore necessario.

	Larghezza di lavoro	Numero bracci portadenti	Denti doppi per braccio	Peso
ALPINTOP 300 U	3,00 m	8	3	250 kg

Tutti i dati non sono vincolanti, gli allestimenti possono variare secondo il paese di destinazione.

**Alois Pöttinger**  
**Maschinenfabrik GmbH**  
 A-4710 Grieskirchen  
 Industriegelände 1  
 Tel. +43 (0) 7248 / 600325  
 Fax +43 (0) 7248 / 600445

**Pöttinger Italia S.r.l.**  
 Via E. Fermi, 6 – Loc. Polignano  
 29010 San Pietro in Cerro/PC  
 Tel. 0523 / 838012  
 Fax 0523 / 838253  
 E-Mail: poettingeritalia@poettinger.it  
 Sito Internet: www.poettinger.it