

DURASTAR

Versoi SERVO

Lame SERVO

Aratri





Caratteristiche eccezionali

La sfida principale per i vomeri consiste in un corretto bilanciamento tra la durezza elevata per un'eccellente resistenza all'usura e la contemporanea elasticità sufficiente per evitare fenditure e rotture. PÖTTINGER risolve questo compito con un nucleo elastico interno, che funge da substrato allo strato esterno durissimo. Così i vomeri CLASSIC di PÖTTINGER sopportano in modo ottimale l'usura superficiale provocata. Con essi è possibile una lavorazione ottimale anche su terreni con ridotte caratteristiche di scorrimento e struttura variabile.

1 Forma ottimizzata

- Facile trainabilità per elevate velocità di lavoro e potenza richiesta ridotta
- Preparazione ampia del solco
- Dissodamento perfetto dei prati ed aratura poco profonda
- Sicurezza d'impiego garantita anche su pendii scoscesi
- Un flusso ottimizzato della terra riduce l'adesione di materiale terroso

2 Carbocementazione esterna da entrambi i lati

- Strato esterno durissimo e resistente alle sollecitazioni – usura superficiale ridotta
- Longevità maggiore del 20 % rispetto a lamiere a 3 strati
- Ideale per l'impiego su terreni sabbiosi e sassosi

3 Nucleo elastico interno

- Durissimo substrato dello strato esterno
- Minore sensibilità all'intaglio
- + Si evitano fenditure e rotture precoci

4 Concentrato di competenze di sviluppo e di produzione

- Costante sviluppo ed ottimizzazione sulla base di esperienze pratiche
- Disponibilità a lungo termine

5 Lama sostituibile

- Ampia superficie di usura per una maggiore longevità
- Sostituibile semplicemente, senza bisogno di sostituire l'intero vomere