

HOEING MACHINE SARCHIATRICE

nuova
panunzio



Sarchiatrice 6 file a cm. 50 con guida manuale concimatore, dischi, ruote gomma e vomeri da 28 cm

6 row hoeing machine with interrows of cm 50, manual steering, fertilizer spreader, discs, rubber tyred wheels and ploughshares of cm 28



Sarchiatrice 6 file a cm. 50 in fase di lavoro con guida manuale, dischi, vomeri da cm. 28 e ruote ferro

6 row hoeing machine with interrow of cm 50, open frame, manual steering, discs, ploughshares of cm 28 and iron wheels

La Sarchiatrice permette all'utilizzatore di applicare su una stessa macchina diversi utensili riguardanti l'aratura e il diserbo. È adatta per tutte le colture a file con interfila da cm 40 a cm 200, tipo mais, barbabietola da zucchero, girasole, pomodoro, carciofo, fagiolo, piselli, insalata, finocchio, cavolo ecc. Grazie alle molteplici predisposizioni risulta estremamente facile adattare la macchina ai vari tipi di lavorazione per le quali è stata programmata.

Durante la progettazione e costruzione della sarchiatrice abbiamo, infatti, dato la priorità a due fondamentali caratteristiche: precisione di lavoro e rapidità di montaggio.

La prima è dovuta al parallelogramma su cuscinetti a sfere, alla possibilità di spostamento dell'attacco a tre punti per lavori decentrati e all'abbassamento del parallelogramma di uno o più elementi, laddove le carreggiate del trattore risultino gravose e profonde.

La seconda permette invece di montare molto rapidamente numerosi elementi, quali dischi, zappini laterali, molle vibranti, rinalzatore, interratori concime, ruote di gomma e ruote di ferro.

La sarchiatrice è provvista di chiusura manuale per il trasporto su strada. Su richiesta forniamo guida manuale tramite barra, guida idraulica, guida a ruote direzionali, come anche cassette per la concimazione chimica e organica.

The hoeing machine enables the user to mount on the same machine a number of different ploughing and weeding implements. The machine adapts itself to all row cultivations with an inter-row from cm 40 to cm 200, such as corn, beet, sunflower, artichoke, beans, peas, lettuce, fennel, cabbage etc.

Thanks to its multiple predispositions, it's extremely easy to adapt the machine to the different functions it has been programmed for.

While we were designing and manufacturing our hoeing machine, we focused two fundamental features: work precision and assembling rapidity.

The first has been achieved through the parallelogram on ball bearings, the possibility to arrange the 3 point attachment differently for decentralized operations, the parallelogram lowering of one or more elements in case of deep tractor ruts.

The second, on the other hand, enables the user to adapt the various implements, e.g. discs, side hoes, vibrant springs, ridging plow, fertilizer coulters and rubber tyred wheels.

The hoeing machine is equipped with a manual closing system for road transport.

On request we also provide manual steering through bar, hydraulic steering, directional wheels as well as hopper for chemical and organic fertilizing.



Concimatrice 3 file a cm. 60 per arachidi, con guida manuale, concimatore organico con trasmissione a ruotino dentato, interratori tipo ECO, elementi a molle vibranti, protezione piantine a lamiera, ruote gomma

3 row peanut hoeing machine, manual steering, organic fertilizer spreader with gearwheel transmission, ECO coulters, vibrant spring elements, plant protection in sheet, rubber tyred wheels



Sarchiatrice 6 file a cm. 50 chiusa per il trasporto su strada con sterzo manuale, dischi, vomeri da cm. 28 e ruote gomma

6 row hoeing machine with interrows of cm 50, closed frame for road transport, manual steering, discs, ploughshares of cm 28 and rubber tyred wheels



Sarchiatrice su campo di barbabietole da zucchero a 6 file a cm. 50 con guida manuale, dischi, vomeri da cm. 28 e ruote gomma

6 row hoeing machine in beet field with interrows of cm 50, manual steering, discs, ploughshares of cm 28 and rubber tyred wheels



Concimatrice 3 file a cm. 60 per arachidi, con guida manuale, concimatore organico con trasmissione a ruotino dentato, interratori tipo ECO, elementi a molle vibranti, protezione piantine a lamiera, ruote gomma

3 row peanut hoeing machine with interrow of cm 60, manual steering, organic fertilizer spreader with gearwheel transmission, ECO coulters, vibrant spring elements, plant protection in sheet, rubber tyred wheels

DATI TECNICI / TECHNICAL FEATURES

| MODELLO / Model | UM | 4 FILE | | | | 5 FILE | | | | 6 FILE | | | |
|--|----|--------------------------------|-----|---------------------------|-----|-----------------------------------|-----|---------------------------|-----|-----------------------------------|-----|---------------------------|-----|
| | | SENZA GUIDA / WITHOUT STEERING | | CON GUIDA / WITH STEERING | | SENZA GUIDA / WITHOUT STEERING | | CON GUIDA / WITH STEERING | | SENZA GUIDA / WITHOUT STEERING | | CON GUIDA / WITH STEERING | |
| Elementi sarchianti / <i>Hoeing elements</i> | nr | 5 (3 + 2 metà / half) | | | | 6 (4 + 2 metà / half) | | | | 7 (5 + 2 metà / half) | | | |
| Telaio / <i>Frame</i> | mt | Fisso / <i>Fixed</i> | | | | Chiudibile / <i>Closing Frame</i> | | | | Chiudibile / <i>Closing Frame</i> | | | |
| Larghezza di lavoro / <i>Working width</i> | mt | 2,20 | | | | 3,31 | | | | 3,31 | | | |
| Larghezza di trasporto / <i>Transport width</i> | mt | 2,20 | | | | 2,33 | | | | 2,33 | | | |
| CONCIMATORE / FERTILIZER SPREADER | | | | | | | | | | | | | |
| — 2 cassette / 2 <i>hoppers</i> 73x48x45 | lt | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 |
| — 1 cassetto / 1 <i>hopper</i> 200x37x45 | lt | 272 | — | 272 | — | 272 | — | 272 | — | 272 | — | 272 | — |
| — 1 cassetto / 1 <i>hopper</i> 200x48x45 | lt | 316 | — | 316 | — | 316 | — | 316 | — | 316 | — | 316 | — |
| — 1 cassetto / 1 <i>hopper</i> 200x48x51 | lt | 373 | — | 373 | — | 373 | — | 373 | — | 373 | — | 373 | — |
| — 1 cassetto / 1 <i>hopper</i> 200x66x51 | lt | 426 | — | 426 | — | 426 | — | 426 | — | 426 | — | 426 | — |
| — 1 cassetto / 1 <i>hopper</i> 200x80x70 | lt | 800 | — | 800 | — | 800 | — | 800 | — | 800 | — | 800 | — |
| Peso a vuoto / <i>Dead weight</i> | kg | 310 | 470 | 450 | 530 | 465 | 555 | 525 | 615 | 520 | 610 | 580 | 670 |
| ACCESSORI / Optional equipment | | | | | | | | | | | | | |
| Interruttore concime / <i>Fertilizer coulter opener</i> | | o | | o | | o | | o | | o | | o | |
| Trasmissione elettrica / <i>Electric transmission</i> | | o | | o | | o | | o | | o | | o | |
| Trasmissione a ruotino dentato / <i>Gearwheel transmission</i> | | o | | o | | o | | o | | o | | o | |
| TPF** del trattore / <i>PTO** transmissions</i> | | o | | o | | o | | o | | o | | o | |
| Trasmissione idraulica / <i>Hydraulic transmission</i> | | o | | o | | o | | o | | o | | o | |
| Serie dischi e vomeri / <i>Discs and ploughshares (28 cm)</i> | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Serie zappini e vomeri / <i>Hoes and ploughshares (18 cm)</i> | | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
| Serie 3 molle vibranti / <i>3 Vibrant springs</i> | | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
| Serie 5 molle vibranti / <i>5 Vibrant springs</i> | | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
| Serie lamiere di protezione / <i>Protection in sheet</i> | | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
| Serie dischi di protezione / <i>Protection discs</i> | | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
| Serie ruote ferro / <i>Iron wheels</i> | | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
| Serie ruote gomma / <i>Rubber tyred wheels</i> | | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o |

Legenda / Legend ** = Trasmissione a Presa di Forza / *Power Take Off* — = Non previsto / *Not available*
 o = Optional ● = Di serie / *Standard equipment*



Elemento a 5 molle vibranti, lamiere di protezione piantine, ruota ferro
Hoeing element with 5 vibrant springs, plant protection in sheet, iron wheel



Elemento a 3 molle vibranti, lamiere di protezione piantine, ruota ferro
Hoeing element with 3 vibrant springs, plant protection in sheet, iron wheel



Elemento a 5 molle vibranti, dischi di protezione piantine, ruota ferro
Hoeing element with 5 vibrant springs, plant protection discs, iron wheel



Elemento a 3 molle vibranti, dischi di protezione piantine, ruota ferro
Hoeing element with 3 vibrant springs, plant protection discs, iron wheel



Elemento con dischi, vomeri da 28 cm e ruota gomma
Hoeing element with discs, ploughshares of cm 28, rubber tyred wheel



Elemento con zappini laterali, vomero da 18 cm e ruota ferro
Hoeing element with side hoes, ploughshare of cm 18, iron wheel



Elemento con dischi, 3 vomeri da 18 cm, supporto porta vomeri e ruota gomma
Hoeing element with discs, 3 ploughshares of cm 18, ploughshare supports and rubber tyred wheel



Elemento con dischi rovesciati a rialzare, vomero da 28 cm e ruota ferro
Hoeing element with overturned discs for ridging, ploughshare of cm 28 and iron wheel



Ruota ferro

Iron wheel



Ruota gomma

Rubber tyred wheel

nuova
panunzio

| Indirizzo / <i>Address</i> | Contatti / <i>Contacts</i> | Internet |
|--|---|--|
| S.P. Lesina - Ripalta km 1,500 CAP 71010 - Lesina (FG) Italy | Telefono / <i>Phone</i> : (+39) 0882.991450 FAX: (+39) 0882.991450 E-mail: nuovapanunzio@panunzio.com | web site: www.panunzio.com e-mail: info@panunzio.com |
| | | P.IVA / <i>VAT</i> : IT 02073600716 |