



SEMINATRICE DI PRECISIONE "VARIANT"

Seminatrici universali per vigneti studiate per la semina di miscugli erbosi e sovesci.



Variatore di velocità.



Trasmissione a catena.

| Codice | Descrizione | N. cadute | Serbatoio lt | Larg. lavoro mt | Ingombro mt | Peso Kg. |
|--------|-------------|-----------|--------------|-----------------|-------------|----------|
| SV09 | Variant 9 | 9 | 156 | 1,30 | 1,48 | 340 |
| SV11 | Variant 11 | 11 | 192 | 1,60 | 1,78 | 350 |



DISTRIBUTORE DI FERTILIZZANTE



Adatto per concimazioni interfila di vigneti, oliveti, frutteti, ortaggi in genere con riduzione degli sprechi e dell'impatto ambientale. La versione standard prevede 2 ancore interratrici montate su telaio regolabile in larghezza da un minimo di cm 140 ad un massimo di cm. 220 (per esigenze particolari possono essere realizzate versioni con larghezze diverse). Le ancore interrano direttamente il concime nella posizione ed alla profondita' desiderate. La profondita' di lavoro e' controllata attraverso 2 ruote (regolate mediante 2 tenditori a vite). Le stesse ruote, che seguono le ancore, eseguono anche la ricompattazione ed il ripristino del terreno alle condizioni originali, rendendo cosi' questo attrezzo adatto anche alle coltivazioni in cui viene applicata la tecnica dell'inerbimento. La distribuzione del concime si regola per mezzo di due saracinesche indipendenti, con la possibilita' di escludere una delle due cadute. La quantita' di concime distribuito puo' variare da 80-100 Kg./Ha a 1500-1800 Kg./Ha in funzione dell'apertura delle saracinesche e della velocita' di avanzamento. La trasmissione del movimento alle coclee avviene attraverso un limitatore di coppia con molle pre-tensionate, evitando rotture nel caso di ingolfamenti o presenza di corpi estranei nel concime.



| Codice | Descrizione | Peso Kg. |
|--------|--|----------|
| DFCID2 | Distributore di fertilizzante a due ancore con dispositivo di sicurezza idropneumatico, carreggiata variabile. | 340 |
| DFCFD2 | Distributore di fertilizzante a due ancore fisse, carreggiata variabile. | 290 |

ERPICE A DISCHI TANDEM 4 SEZIONI SERIE EQ



| SERIE LEGGERA EQL | | | | | | | |
|-------------------|-------------------|-------|--------------|---------|---------|-----------|----------|
| Codice | Descrizione | HP | Ø dischi mm. | lav. mt | ing. mt | N. dischi | Peso Kg. |
| EQFL1251 | 12X51 fisso | 65-75 | 510 | 1,20 | 1,24 | 12 | 560 |
| EQL1251 | 12X51 spost. idr. | 65-75 | 510 | 1,20 | 1,24 | 12 | 580 |
| EQFL1651 | 16X51 fisso | 70-80 | 510 | 1,50 | 1,54 | 16 | 630 |
| EQL1651 | 16X51 spost. idr. | 70-80 | 510 | 1,50 | 1,54 | 16 | 650 |
| EQFL2051 | 20X51 fisso | 80-90 | 510 | 1,80 | 1,84 | 20 | 680 |
| EQL2051 | 20X51 spost. idr. | 80-90 | 510 | 1,80 | 1,84 | 20 | 700 |
| SERIE PESANTE EQ | | | | | | | |
| EQF1251 | 12X51 fisso | 75-80 | 510 | 1,20 | 1,24 | 12 | 680 |
| EQ1251 | 12X51 spost. idr. | 75-80 | 510 | 1,20 | 1,24 | 12 | 700 |
| EQF1651 | 16X51 fisso | 80-85 | 510 | 1,50 | 1,54 | 16 | 760 |
| EQ1651 | 16X51 spost. idr. | 80-85 | 510 | 1,50 | 1,54 | 16 | 780 |
| EQF2051 | 20X51 fisso | 85-90 | 510 | 1,80 | 1,84 | 20 | 830 |
| EQ2051 | 20X51 spost. idr. | 85-90 | 510 | 1,80 | 1,84 | 20 | 850 |



COLTIVATORE A DENTI ELASTICI
Serie EFLEX "V" 80 a 2 file



| Codice | Descrizione | HP | N. anc. | ↔ lav. mt | ↔ telaio mt | Luce libera cm | Peso Kg. |
|---------|---|---------|---------|-----------|-------------|----------------|----------|
| COV8005 | EFLEX "V"80 5 | 40-50 | 5 | 1,60 | 1,40 | 70 | 170 |
| COV8007 | EFLEX "V"80 7 | 45-60 | 7 | 1,80 | 1,60 | 70 | 210 |
| COV8009 | EFLEX "V"80 9 | 60-70 | 9 | 2,20 | 2,00 | 70 | 265 |
| COV8011 | EFLEX "V"80 11 | 70-85 | 11 | 2,60 | 2,40 | 70 | 300 |
| COV8013 | EFLEX "V"80 13 con ripieg. manuale estremità laterali | 85-100 | 13 | 3,20 | trasp. 2,10 | 70 | 350 |
| COV8015 | EFLEX "V"80 15 con ripieg. manuale estremità laterali | 100-130 | 15 | 3,60 | trasp. 2,10 | 70 | 410 |



RULLO A SPUNTONI PER EFLEX e RCV

| Codice | Descrizione | HP | N. anc. | ↔ lav. cm | ↔ tel. cm | Prof.tà cm | Peso Kg. |
|---------|---|-----------|---------|-----------|-----------|------------|----------|
| CARD19 | RCV19 con ancora centrale dritta | 45 70 | 2+1 | 1,60 | 1,40 | 20-40 | 170 |
| CARD19I | RCV19 IDROPNEUMATICO con ancora centrale dritta | 45 70 | 2+1 | 1,60 | 1,40 | 20-40 | |
| CARD21 | RCV21 con ancora centrale dritta | 60 100 | 2+1 | 2,00 | 1,60 | 20-60 | 290 |
| CARD21I | RCV21 IDROPNEUMATICO con ancora centrale dritta | 60 100 | 2+1 | 2,00 | 1,60 | 20-60 | |

ARIEGGIATORE AD ANCORE CURVE
SERIE RCV VERSIONE NO STOP



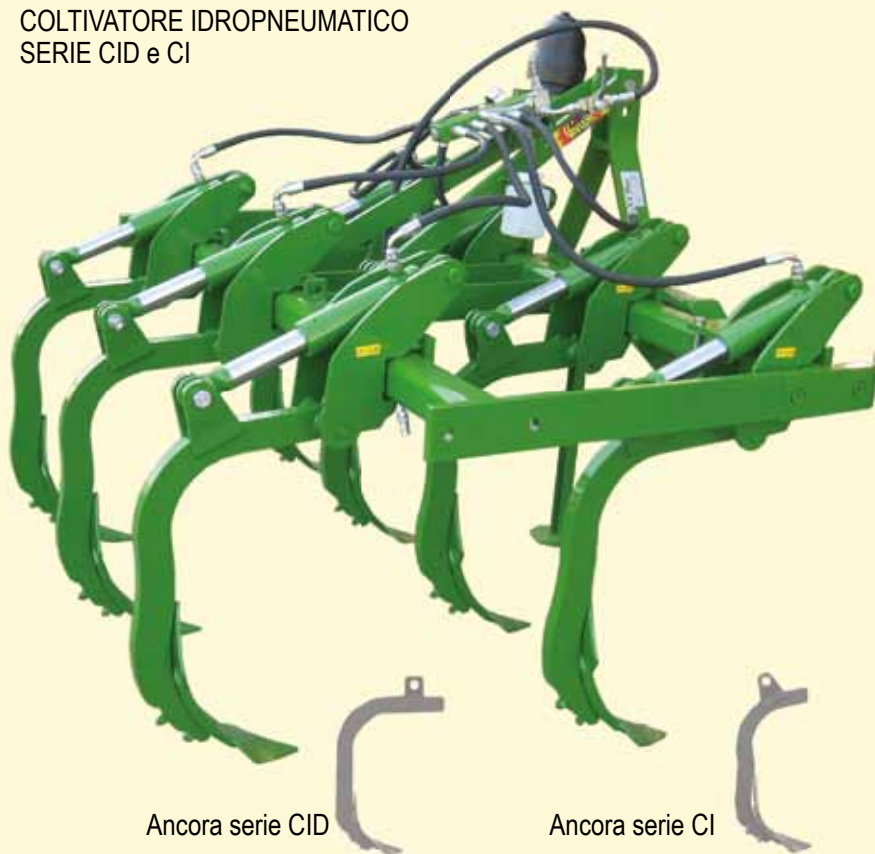
RIPUNTATORE MONOANCORA
SERIE CARRL



| Codice | Descrizione | Luce libera mt | Peso Kg. |
|---------|--|----------------|----------|
| CARRL1M | RPL1 Monoancora SP 25 senza bullone di sicurezza | 0,85 | 200 |
| CARRL1 | MDRL1 Monoancora SP 25 con bullone di sicurezza | 0,85 | 160 |



**COLTIVATORE IDROPNEUMATICO
SERIE CID e CI**



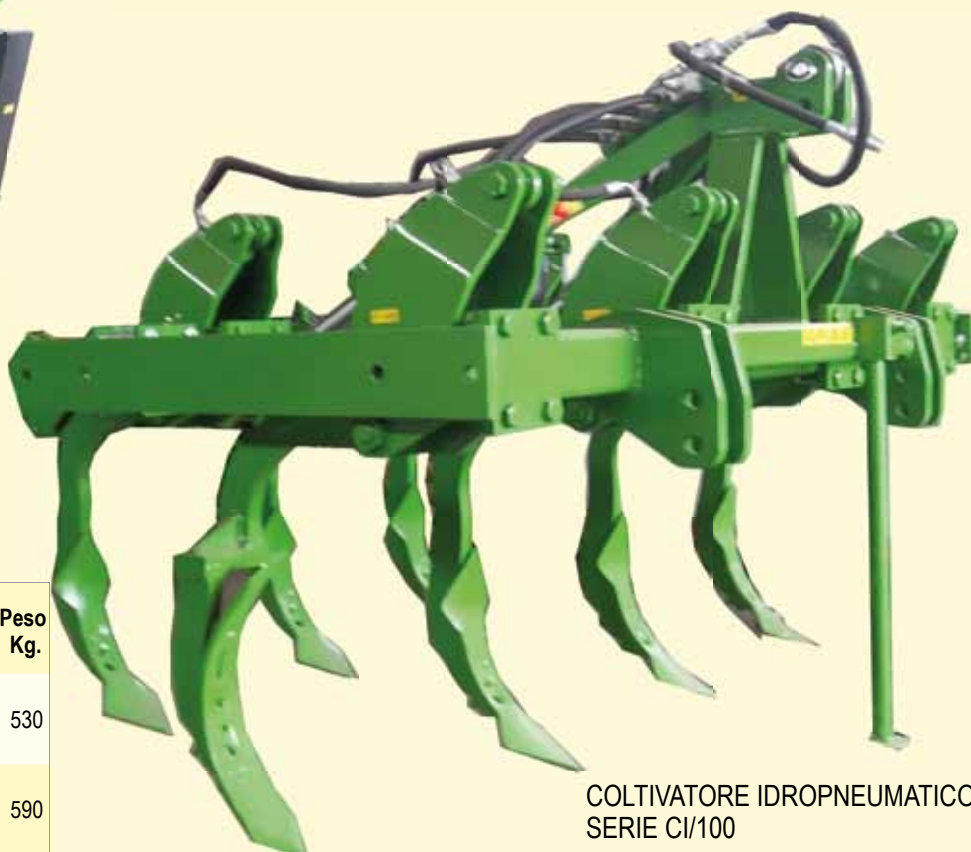
Ancora serie CID

Ancora serie CI

| Codice | Descrizione | HP | N. anc. | ↔ lav. mt. | ↔ telaio mt. | Luce lib. cm | Peso Kg. |
|------------|---|----------|---------|--------------|----------------------------------|--------------|----------|
| CARCID3 | CID3 (telaio di mt 1,00 o 1,30 - a richiesta) | 40 50 | 3 | 1,20 1,50 | 1,00 o 1,30 | 60 | 250 |
| CARCID5 | CID5 (telaio di mt 1,40 o 1,60 - a richiesta) | 45 60 | 5 | 1,60 1,80 | 1,40 o 1,60 | 60 | 350 |
| CAR-CID5L | CID5L (telaio di mt 1,80) | 45 60 | 5 | 2,00 | 180 | 60 | 360 |
| CAR-CID5B | CID5B (telaio centrale di mt 1,40 o 1,60 - a richiesta) | 55 70 | 5+2 | 2,00 2,20 | 1,40+0,20+0,20 1,60+0,20+0,20 | 60 | 420 |
| CAR-CID5LB | CID5LB (telaio centrale di mt 1,80) | 60 80 | 5+2 | 2,40 | 1,80+0,20+0,20 | 60 | 430 |
| CARCID7 | CID7 | 55 70 | 7 | 2,00 | 1,80 | 60 | 410 |
| CAR-CID7B | CID7B | 75 90 | 7+2 | 2,40 | 1,80+0,20+0,20 | 60 | 490 |
| CI3 | CI3 (telaio di mt 1,00 o 1,30 - a richiesta) | 40 50 | 3 | 1,20 1,50 | 1,00 o 1,30 | 70 | 250 |
| CI5S | CIS140/5 (telaio di mt 1,40 o 1,60 - a richiesta) | 45 60 | 5 | 1,60 1,80 | 1,40 o 1,60 | 70 | 370 |
| CI5 | CI180/5 (telaio di mt 1,80) | 45 60 | 5 | 2,00 | 180 | 70 | 380 |
| CI5SB | CIS180/5B (telaio centrale di mt 1,40 o 1,60 - a richiesta) | 55 70 | 5+2 | 2,00 2,20 | 1,40+0,20+0,20 1,60+0,20+0,20 | 70 | 440 |
| CI5B | CI220/5B | 60 80 | 5+2 | 2,40 | 1,80+0,20+0,20 | 70 | 450 |
| CI7 | CI180/7 | 55 70 | 7 | 2,00 | 1,80 | 70 | 430 |
| CI7B | CI220/7B | 75 90 | 7+2 | 2,40 | 1,80+0,20+0,20 | 70 | 510 |



RULLO PER CID e CI



**COLTIVATORE IDROPNEUMATICO
SERIE CI/100**

| Codice | Descrizione | HP | N. anc. | ↔ lav. mt. | ↔ telaio mt. | Luce lib. cm | Peso Kg. |
|---------|---|-----------|---------|------------|--------------|--------------|----------|
| CI5/100 | Coltivatore idropneumatico CI (100x100) | 70 90 | 5 | 1,80 | 1,60 | 70 | 530 |
| CI7/100 | Coltivatore idropneumatico CI (100x100) | 70 100 | 7 | 2,20 | 2,00 | 70 | 590 |