

www.cormagrisrl.it in

info@cormagrisrl.it



# indice

| ARATRI CARRELLATI su due ruote a bura retta                                               | pag. 4  |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| ARATRI CARRELLATI reversibili su due ruote                                                | pag. 5  |
| ARATRI CARRELLATI su due ruote a bure tubolari                                            | pag. 6  |
| ARATRI BIVOMERI trainati su tre ruote                                                     | pag. 7  |
| ARATRI TRIVOMERI trainati su tre ruote                                                    | pag. 8  |
| ARATRI PORTATI fissi entro solco                                                          | pag. 9  |
| ARATRI PORTATI entro e fuori solco                                                        | pag. 10 |
| ARATRI PORTATI reversibili entro e fuori solco                                            | pag. 11 |
| ARATRI PORTATI fissi ad attacco diretto                                                   | pag. 12 |
| ARATRI PORTATI con spostamento laterale a settore                                         | pag. 13 |
| • ARCHI ANTIRIBALTAMENTO a due montanti posteriori abbattibili per trattori cingolati     | pag. 14 |
| • ARCHI ANTIRIBALTAMENTO anteriori abbattibili con telaio rigido posteriore per           |         |
| trattori cingolati                                                                        | pag. 15 |
| ARCHI ANTIRIBALTAMENTO quattro montanti fissi per trattori cingolati                      | pag. 16 |
| CARRELLI PORTATTREZZI universali con ruote in ferro                                       | pag. 17 |
| CASSONETTI PORTATI ribaltabili                                                            | pag. 18 |
| PALETTE CARICATERRA posteriori portate                                                    | pag. 19 |
| LAME LIVELLATRICI posteriori portate                                                      | pag. 20 |
| COLTIVATORI PORTATI su due file Chisel bilama 55x25                                       | pag. 21 |
| COLTIVATORI PORTATI pieghevoli a balestra Chisel 55x25                                    | pag. 22 |
| COLTIVATORI PORTATI a molla quadra 30x30                                                  | pag. 23 |
| COLTIVATORI PORTATI pieghevoli a molle quadre 30x30                                       | pag. 24 |
| COLTIVATORI TILLER portati                                                                | pag. 25 |
| ERPICI a denti portati                                                                    | pag. 26 |
| ERPICI FRANGIZOLLE per vigneto e frutteto 4 sezioni a "X"                                 | pag. 27 |
| • ERPICI FRANGIZOLLE per vigneto e frutteto con spostamento idraulico, 4 sezioni a "X"    | pag. 28 |
| ERPICI FRANGIZOLLE a dischi offset portati trasformabili in trainati                      | pag. 29 |
| ERPICI FRANGIZOLLE a dischi offset portati trasformabili in trainati                      | pag. 30 |
| ERPICI FRANGIZOLLE a dischi offset portati e trainati con telaio bitrave                  | pag. 31 |
| ERPICI FRANGIZOLLE a dischi offset carrellati con telaio bitrave leggero                  | pag. 32 |
| ERPICI FRANGIZOLLE a dischi offset carrellati con telaio bitrave pesante                  | pag. 33 |
| • ERPICI FRANGIZOLLE con dischi aratori flou offset carrellati con telaio bitrave pesante | pag. 34 |
| ERPICI FRANGIZOLLE a dischi offset carrellati pieghevoli leggeri                          | pag. 35 |
| ERPICI FRANGIZOLLE a dischi offset carrellati pieghevoli pesanti                          | pag. 36 |
| PREPARATORI A DISCO indipendente, portati fissi, minima lavorazione                       | pag. 37 |
| • PREPARATORI A DISCO indipendente, portati e semiportati pieghevoli, minima lavorazione  | pag. 38 |
| GIROANDANATORI con gruppo a olio 8-9-11 bracci                                            | pag. 39 |
| GIROANDANATORI doppio rotore, andana centrale                                             | pag. 40 |
| RIPUNTATORI tipo "Romagna" con bullone di sicurezza                                       | pag. 41 |
| RIPUNTATORI DISSODATORI tipo mini e normali con bullone di sicurezza                      | pag. 42 |
| RIPUNTATORI DISSODATORI idropneumatico                                                    | pag. 43 |
| RIPUNTATORI DISSODATORI tipo pesante con bullone di sicurezza                             | pag. 44 |
| VIBROCOLTIVATORI a molle portati                                                          | pag. 45 |

### **ARATRI** carrellati

su due ruote a bura retta



| MODELLO                            | PISTONI              | LAVORO P. cm          | LAVORO L. cm      | PESO kg | POTENZA HP |
|------------------------------------|----------------------|-----------------------|-------------------|---------|------------|
| CARRELLO UNIVERSALE<br>CU 32 HHT   | n. 2                 |                       |                   | 470     |            |
| CARRELLO UNIVERSALE<br>CU 32 HHHT  | n. 3                 |                       |                   | 491     |            |
| CORPO BIVOMERE<br>CUB 32           |                      | 40                    | 83                | 415     | 90/100     |
| CORPO BIVOMERE<br>LEGGERO CUB 32 L |                      | 35                    | 70                | 360     | 70/90      |
| CORPO BIVOMERE<br>CUB 29           |                      | 35                    | 70                | 340     | 60/80      |
|                                    | corpi bivome         | eri adattabili su car | relli tipo NARDI  |         |            |
| 45 CU                              |                      | 35                    | 70                | 340     | 60/80      |
| 51 CU                              |                      | 40                    | 83                | 415     | 90/100     |
| 55 CU                              |                      | 40                    | 83                | 440     | 100/110    |
|                                    | A                    | .CCESSORI A RICHI     | ESTA              |         |            |
|                                    | I                    | RUOTA DI PROFONI      | DITÀ              |         |            |
|                                    | D                    | EFLETTORI PER VE      | ERS0I             |         |            |
|                                    | AVANVOMERE A VERSOIO |                       |                   |         |            |
|                                    | AVANVOMERE A DISCO   |                       |                   |         |            |
| CO                                 | RPI SENZA SCA        | ALPELLO SENZA VA      | ARIAZIONE DI PREZ | ZO      |            |

SI FORNISCONO ARATRI SINISTRI ALLE STESSE CONDIZIONI DI QUELLI DESTRI, SENZA VARIAZIONE DI PREZZO

**Dotazione di serie:** corpi a scalpello

## ARATRI carrellati

reversibili su due ruote



| DESCRIZIONE                                                                                       | MODELLO            | LAVORO P. cm      | LAVORO L. cm | PESO kg | POTENZA HP |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|-------------------|--------------|---------|------------|
| BIVOMERE                                                                                          | CU 32 HHH TR       | 25/37             | 80           | 1.100   | 80/110     |
|                                                                                                   | ACC                | CESSORI A RICHIES | STA          |         |            |
|                                                                                                   | RU                 | JOTA DI PROFONDI  | TÀ           |         |            |
|                                                                                                   | DEF                | LETTORI PER VER   | SOI          |         |            |
|                                                                                                   | AVA                | NVOMERE A VERS    | 010          |         |            |
|                                                                                                   | AVANVOMERE A DISCO |                   |              |         |            |
| SI FORNISCONO ARATRI SINISTRI ALLE STESSE CONDIZIONI DI QUELLI DESTRI, SENZA VARIAZIONE DI PREZZO |                    |                   |              |         |            |
| CORPI A SCALPELLO SENZA VARIAZIONE DI PREZZO                                                      |                    |                   |              |         |            |
|                                                                                                   |                    |                   |              |         |            |

**Dotazione di serie:** corpi senza scalpello

## **ARATRI** carrellati

su due ruote a bure tubolari



| MODELLO                                                                                          | PISTONI            | LAVORO P. cm          | LAVORO L. cm     | PESO kg | POTENZA HP |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|------------------|---------|------------|
| CARRELLO UNIVERSALE<br>CU 36 HHT                                                                 | n. 2               |                       |                  | 690     |            |
| CARRELLO UNIVERSALE<br>CU 36 HHHT                                                                | n. 3               |                       |                  | 720     |            |
| CORPO BIVOMERE<br>CUB 36                                                                         |                    | 40                    | 83               | 415     | 90/100     |
| CORPO TRIVOMERE<br>T 36                                                                          |                    | 35                    | 105              | 520     | 100/110    |
|                                                                                                  | corpi bivome       | ri adattabili su carr | elli tipo SOGEMA |         |            |
| C 28                                                                                             |                    | 35                    | 70               | 340     | 60/80      |
| C 30                                                                                             |                    | 40                    | 83               | 415     | 90/100     |
| C 32                                                                                             |                    | 40                    | 83               | 15      | 90/100     |
| C 35                                                                                             |                    | 40                    | 83               | 15      | 90/100     |
|                                                                                                  | A                  | CCESSORI A RICHI      | ESTA             |         |            |
|                                                                                                  |                    | RUOTA DI PROFONI      | DITÀ             |         |            |
| DEFLETTORI PER VERSOI                                                                            |                    |                       |                  |         |            |
| AVANVOMERE A VERSOIO                                                                             |                    |                       |                  |         |            |
|                                                                                                  | AVANVOMERE A DISCO |                       |                  |         |            |
| I FORNISCONO ARATRI SINISTRI ALLE STESSE CONDIZIONI DI QUELLI DESTRI, SENZA VARIAZIONE DI PREZZO |                    |                       |                  |         |            |

Dotazione di serie: corpi a scalpello

## **ARATRI bivomeri**

trainati su tre ruote

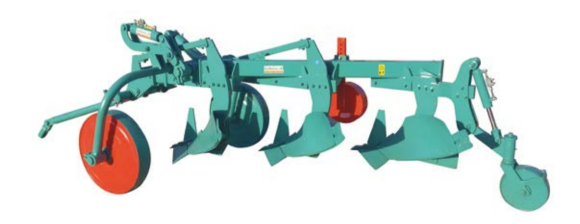


|                           |                       |                   |                   | 13.54       |                |
|---------------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|-------------|----------------|
| MODELLO                   | PISTONI               | LAVORO P. cm      | LAVORO L. cm      | PESO kg     | POTENZA HP     |
| B 37 HH                   | n. 2                  | 40                | 83                | 970         | 80/90          |
| B 37 HHH                  | n. 3                  | 40                | 83                | 1000        | 80/90          |
| В 38 НННН                 | n. 4                  | 43                | 87                | 1200        | 100/110        |
|                           | A                     | ACCESSORI A RICHI | ESTA              |             |                |
|                           | DEFLETTORI PER VERSOI |                   |                   |             |                |
| AVANVOMERE A VERSOIO      |                       |                   |                   |             |                |
| AVANVOMERE A DISCO        |                       |                   |                   |             |                |
| SI FORNISCONO ARATRI SINI | STRI ALLE STE         | SSE CONDIZIONI DI | QUELLI DESTRI, SI | ENZA VARIAZ | IONE DI PREZZO |

**Dotazione di serie:** corpi a scalpello

## **ARATRI trivomeri**

trainati su tre ruote



| MODELLO                                                                                           | PISTONI | LAVORO P. cm      | LAVORO L. cm | PESO kg | POTENZA HP |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|-------------------|--------------|---------|------------|
| Т 100 НННН                                                                                        | n. 4    | 38                | 115          | 1.325   | 100/100    |
| T 1200 HHHH                                                                                       | n. 4    | 40                | 120          | 1.900   | 120/140    |
|                                                                                                   |         | ACCESSORI A RICHI | ESTA         |         |            |
|                                                                                                   | С       | DEFLETTORI PER VE | ERS0I        |         |            |
| AVANVOMERE A VERSOIO                                                                              |         |                   |              |         |            |
| AVANVOMERE A DISCO                                                                                |         |                   |              |         |            |
| SI FORNISCONO ARATRI SINISTRI ALLE STESSE CONDIZIONI DI QUELLI DESTRI. SENZA VARIAZIONE DI PREZZO |         |                   |              |         |            |

fissi entro solco



| DESCRIZIONE  | MODELLO | LAVORO P. cm | LAVORO L. cm | PESO kg | POTENZA HP |
|--------------|---------|--------------|--------------|---------|------------|
| TRIVOMERE    | TP/100  | 38           | 105          | 790     | 90/100     |
|              | TP/120  | 40           | 115          | 840     | 100/120    |
|              | TP/140  | 42           | 120          | 880     | 120/140    |
|              | TP/180  | 50           | 145          | 1.120   | 140/180    |
| QUADRIVOMERE | QP/90   | 30           | 135          | 630     | 90/100     |
|              | QP/110  | 33           | 145          | 730     | 100/130    |
|              | QP/140  | 42           | 160          | 1.020   | 140/170    |
|              | QP/180  | 50           | 190          | 1.340   | 180/200    |

### **ACCESSORI A RICHIESTA**

DISPOSITIVO IDRAULICO SOLLEVAMENTO ULTIMO CORPO

MARTINETTO SPOSTAMENTO TRAVERSA ATTACCO

**DEFLETTORI PER VERSOI** 

**AVANVOMERE A VERSOIO** 

AVANVOMERE A DISCO

CORPI SENZA SCALPELLO SENZA VARIAZIONE DI PREZZO

SI FORNISCONO ARATRI SINISTRI ALLE STESSE CONDIZIONI DI QUELLI DESTRI SENZA VARIAZIONE DI PREZZO



**Dotazione di serie:** ruota di profondità corpi con bullone di sicurezza

entro e fuori solco a portata variabile, con bullone di sicurezza



| DESCRIZIONE                | MODELLO    | LAVORO P. cm | LAVORO L. cm | PESO kg | POTENZA HP |
|----------------------------|------------|--------------|--------------|---------|------------|
| TRIVOMERE                  | TORO 160 T | 25/37        | 81/162       | 1.680   | 150/180    |
| QUADRIVOMERE               | TORO 160 Q | 25/37        | 108/216      | 2.050   | 180/240    |
| PENTAVOMERE                | TORO 160 P | 25/37        | 135/270      | 2.420   | 240/300    |
| ACCESSORI A RICHIESTA      |            |              |              |         |            |
| DUOTA DROFONDITÀ ANTEDIODE |            |              |              |         |            |

RUOTA PROFONDITÀ ANTERIORE

DEFLETTORI PER VERSOI

AVANVOMERE A VERSOIO

AVANVOMERE A DISCO

SI FORNISCONO ARATRI SINISTRI ALLE STESSE CONDIZIONI DI QUELLI DESTRI SENZA VARIAZIONE DI PREZZO

### Dotazione di serie:

materiale ad alta resistenza spostamento a parallelogramma bullone di sicurezza ruota di profondità con trasporto stradale per TORO 160 Q e TORO 160 P corpi senza scalpello portata variabile pannello segnaletico posteriore

reversibili entro fuori solco





| DESCRIZIONE  | MODELLO    | LAVORO P. cm | LAVORO L. cm | PESO kg | POTENZA HP |
|--------------|------------|--------------|--------------|---------|------------|
| TRIVOMERE    | TORO 200 T | 25/37        | 81/162       | 2.500   | 190/240    |
| QUADRIVOMERE | TORO 200 Q | 25/37        | 108/216      | 3.200   | 220/300    |
| PENTAVOMERE  | TORO 200 P | 25/37        | 135/270      | 3.500   | 300/360    |

### **ACCESSORI A RICHIESTA**

### RUOTA PROFONDITÀ ANTERIORE

**DEFLETTORI PER VERSOI** 

**AVANVOMERE A VERSOIO** 

**AVANVOMERE A DISCO** 

### Dotazione di serie:

materiale ad alta resistenza
testata a barra oscillante
spostamento a parallelogramma
ribaltamento idraulico con memoria portata
portata variabile
bullone di sicurezza
ruote di profondità in gomma
trasformazione trasporto stradale per TORO 200 Q e TORO 200 P
corpi senza scalpello
pannello segnaletico posteriore

fissi ad attacco diretto



| DESCRIZIONE          | MODELLO  | LAVORO P. cm     | LAVORO L. cm | PESO kg | POTENZA HP |
|----------------------|----------|------------------|--------------|---------|------------|
|                      | MP/40    | 40               | 38           | 250     | 40/50      |
| MONOVOMEDI           | MP/50    | 45               | 40           | 290     | 50/60      |
| MONOVOMERI<br>A BURA | MP/70    | 50               | 45           | 380     | 70/80      |
| DRITTA               | MP/80    | 52               | 45           | 430     | 80/90      |
|                      | MP/110   | 58               | 50           | 560     | 100/120    |
|                      | BP/40    | 32               | 65           | 390     | 40/50      |
|                      | BP/50    | 35               | 70           | 440     | 50/70      |
|                      | BP/60    | 38               | 80           | 500     | 60/70      |
| BIVOMERI             | BP/70    | 40               | 80           | 530     | 70/75      |
| A BURA<br>DRITTA     | BP/80    | 40               | 85           | 620     | 75/80      |
|                      | BP/90    | 45               | 85           | 690     | 80/90      |
|                      | BP/110   | 48               | 95           | 830     | 90/110     |
|                      | BP/140   | 50               | 100          | 990     | 120/140    |
|                      | <u> </u> | CCESSORI A RICHI | ESTA         |         |            |
|                      |          | RUOTA DI PROFON  | DITÀ         |         | _          |
|                      | D        | EFLETTORI PER VE | ERS0I        |         |            |
|                      | A        | VANVOMERE A VEF  | RS010        |         |            |
|                      |          | AVANVOMERE A DI  | SC0          |         |            |

**Dotazione di serie:** corpi a scalpello

con spostamento laterale a settore



| DESCRIZIONE                               | MODELLO | LAVORO P. cm      | LAVORO L. cm | PESO kg | POTENZA HI |
|-------------------------------------------|---------|-------------------|--------------|---------|------------|
| PORTATTREZZI con spostamento meccanico    | APS60   |                   |              | 175     |            |
| PORTATTREZZI<br>con spostamento idraulico | APS60H  |                   |              | 200     |            |
| corpi applicabili:                        |         |                   |              |         |            |
| corpo monov. a scalpello                  | CM60P   | 40                |              | 180     | 55/65      |
| corpo bivom. a scalpello                  | CB60P   | 30                |              | 240     | 65/75      |
| PORTATTREZZI con spostamento meccanico    | APS80   |                   |              | 200     |            |
| PORTATTREZZI con spostamento idraulico    | APS80H  |                   |              | 230     |            |
| corpi applicabili:                        |         |                   |              | •       |            |
| corpo monov. a scalpello                  | CM80P   | 45                | 45           | 230     | 75/85      |
| corpo bivom. a scalpello                  | CB80P   | 40                | 70           | 290     | 85/100     |
|                                           | ACC     | CESSORI A RICHIES | TA           |         |            |
|                                           | RU      | IOTA DI PROFONDI  | ΤÀ           |         |            |
|                                           | DEF     | LETTORI PER VER   | S0I          |         |            |
|                                           | AVA     | NVOMERE A VERS    | 010          |         |            |
|                                           | AV      | ANVOMERE A DISC   | 0            |         |            |

Dotazione di serie:

corpi a scalpello

### **ARCHI** antiribaltamento

a due montanti posteriori abbattibili per trattori cingolati



| MARCA              | MODELLI                                                                              |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| FIAT               | 312 - 411 - 451 - 355 - 455 - 505 - 605 e simili<br>665 - 60 - 65 - 70 - 75 e simili |
| LANDINI            | 4500 - 5500 - 6500 - 7800 e simili<br>6830 - 7830 e simili                           |
| MASSEY<br>FERGUSON | 134 - 174 - 274 - 294                                                                |
| LAMBORGHINI        | 503 - 603 - 653 - 754 e simili<br>774 - 80 Ergomatic e simili                        |
| SAME               | Minitauro - Falcon - Taurus e simili                                                 |

## **ARCHI** antiribaltamento

anteriori abbattibili con telaio rigido posteriore per trattori cingolati



| MARCA              | MODELLI                                                            |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------|
| FIAT               | 355 - 455 - 505 - 605 e simili<br>665 - 60 - 65 - 70 - 75 e simili |
| LANDINI            | 4500 - 5500 - 6500 - 7800 e simili<br>6830 - 7830 e simili         |
| MASSEY<br>FERGUSON | 134 - 174 - 274 - 294                                              |

## **ARCHI** antiribaltamento

quattro montanti fissi per trattori cingolati



| MARCA | MODELLI                                                                               |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| FIAT  | 60C - 70C - 80C - 90C - 100C - 120C e simili<br>955 - 95/55 e simili<br>1355 e simili |



| MARCA       | MODELLI |
|-------------|---------|
| CATERPILLAR | D4 - D5 |

## **CARRELLI** portattrezzi

universali con ruote in ferro



| DESCRIZIONE                         | MODELLO | PESO kg | POTENZA HP |
|-------------------------------------|---------|---------|------------|
| RUOTE IN FERRO                      | CPU/30  | 230     | 50/70      |
| RUOTE IN FERRO                      | CPU/40R | 360     | 70/100     |
| RUOTE IN GOMMA<br>10.0/80-12 5 FORI | CPU/40R | 360     | 70/100     |

### **ACCESSORI A RICHIESTA**

ATTACCHI RAPIDI

### TERZO PUNTO IDRAULICO

### Dotazione di serie:

attacchi sollevatore registrabili terzo punto meccanico



| DESCRIZIONE                         | MODELLO      | PESO kg | POTENZA HP |
|-------------------------------------|--------------|---------|------------|
| RUOTE IN GOMMA<br>10.0/80-12 5 FORI | CPU/50 SUPER | 430     | 80/120     |

### **ACCESSORI A RICHIESTA**

### TERZO PUNTO IDRAULICO

### Dotazione di serie:

attacchi sollevatore registrabili con attacchi rapidi terzo punto meccanico

# **CASSONETTI** portati

ribaltabili



| DESCRIZIONE | MODELLO | LARGHEZZA cm | PESO kg |
|-------------|---------|--------------|---------|
|             | CPR-120 | 120x80x40    | 145     |
| SERIE       | CPR-140 | 140x80x40    | 155     |
| RIBALTABILE | CPR-160 | 160x80x40    | 165     |
|             | CPR-180 | 180x100x40   | 185     |
|             | CPR-200 | 200x100x40   | 200     |
|             |         |              |         |

### **ACCESSORI A RICHIESTA**

| DESCRIZIONE            | MODELLO | ALTEZZA cm |  |  |
|------------------------|---------|------------|--|--|
|                        | CPR-120 | 40         |  |  |
|                        | CPR-140 | 40         |  |  |
| SOPRASPONDE            | CPR-160 | 40         |  |  |
|                        | CPR-180 | 40         |  |  |
|                        | CPR-200 | 40         |  |  |
| RIBALTAMENTO IDRAULICO |         |            |  |  |

## **PALETTE** caricaterra

posteriori portate



| DESCRIZIONE           | MODELLO  | LARGHEZZA cm | PESO kg |  |  |
|-----------------------|----------|--------------|---------|--|--|
| SERIE LEGGERA         | PCT-L120 | 120x70x40    | 125     |  |  |
|                       | PCT-140  | 140x90x50    | 200     |  |  |
|                       | PCT-160  | 160x90x40    | 230     |  |  |
| SERIE MEDIA           | PCT-180  | 180x100x50   | 270     |  |  |
|                       | PCT-200  | 200x100x90   | 300     |  |  |
| ACCESSORI A RICHIESTA |          |              |         |  |  |

RIBALTAMENTO IDRAULICO

## LAME livellatrici

posteriori portate



| DESCRIZIONE        | MODELLO               | LARGHEZZA cm | PESO kg |  |  |
|--------------------|-----------------------|--------------|---------|--|--|
|                    | LLM 120               | 120          | 123     |  |  |
|                    | LLM 140               | 140          | 130     |  |  |
|                    | LLM 150               | 150          | 148     |  |  |
| SERIE<br>MEDIA     | LLM 160               | 160          | 163     |  |  |
| MEDIA              | LLM 180               | 180          | 185     |  |  |
|                    | LLM 200               | 200          | 205     |  |  |
|                    | LLM 220               | 220          | 220     |  |  |
|                    | LLM 250               | 250          | 260     |  |  |
|                    | LLP 160               | 160          | 480     |  |  |
|                    | LLP 180               | 180          | 520     |  |  |
| SERIE              | LLP 200               | 200          | 540     |  |  |
| PESANTE            | LLP 220               | 220          | 580     |  |  |
|                    | LLP 250               | 250          | 630     |  |  |
|                    | LLP 300               | 300          | 750     |  |  |
|                    | ACCESSORI A RICHIESTA |              |         |  |  |
| APERTURA IDRAULICA |                       |              |         |  |  |

su due file Chisel bilama 55x25



| DESCRIZIONE                                            | MODELLO             | MOLLE       | LAVORO L. cm | PESO kg | POTENZA HP |
|--------------------------------------------------------|---------------------|-------------|--------------|---------|------------|
| A 7 ELEMENTI                                           | CHP 7               | 7           | 210          | 550     | 80/100     |
| A 9 ELEMENTI                                           | CHP 9               | 9           | 250          | 580     | 100/120    |
| A 11 ELEMENTI                                          | CHP 11              | 11          | 300          | 620     | 120/130    |
| A 11 ELEMENTI<br>2 ripiegabili con<br>cerniera manuale | CHP 11              | 11          | 300          | 650     | 120/140    |
| A 13 ELEMENTI<br>4 ripiegabili con<br>cerniera manuale | CHP 13              | 13          | 350          | 750     | 140/160    |
|                                                        | AC                  | CESSORI A R | ICHIESTA     |         |            |
|                                                        | CHP 7               |             |              |         |            |
| RULLO E RASCHIARULLO                                   | CHP 9               |             |              |         |            |
|                                                        | CHP 11              |             |              |         |            |
| IMPIANTO IDRAULICO<br>APERTURA                         | CHP 11<br>CHP 13    |             |              |         |            |
| RUOTE DI PROFONDITÀ                                    | PER TUTTI I MODELLI |             |              |         |            |
| DISPOSIZIONE SU TRE FILE                               |                     |             |              |         |            |

pieghevoli a balestra Chisel 55x25



| DESCRIZIONE                           | MODELLO                                            | MOLLE       | LAVORO L. cm     | PESO kg | POTENZA HP |  |  |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------|-------------|------------------|---------|------------|--|--|
| CON 2                                 | CON 2 SEZIONI RIPIEGABILI IDRAULICAMENTE SU 2 FILE |             |                  |         |            |  |  |
| A 13 ELEMENTI                         | CHPR13H/2                                          | 13          | 350              | 1.220   | 140/160    |  |  |
| A 15 ELEMENTI                         | CHPR15H/2                                          | 15          | 400              | 1.290   | 160/180    |  |  |
| A 17 ELEMENTI                         | CHPR17H/2                                          | 17          | 450              | 1.480   | 180/200    |  |  |
| CON 2                                 | SEZIONI RIPIEG                                     | ABILI IDRAU | LICAMENTE SU 3 F | ILE     |            |  |  |
| A 13 ELEMENTI                         | CHPR13H/3                                          | 13          | 350              | 1.480   | 140/160    |  |  |
| A 15 ELEMENTI                         | CHPR15H/3                                          | 15          | 400              | 1.900   | 160/180    |  |  |
| A 19 ELEMENTI                         | CHPR19H/3                                          | 19          | 500              | 2.200   | 200/220    |  |  |
| A 21 ELEMENTI                         | CHPR21H/3                                          | 21          | 600              | 2.500   | 240/300    |  |  |
| AC                                    | CESSORI A RICH                                     | IESTA RULLO | DE RASCHIARULLO  | )       |            |  |  |
|                                       | CHPR13F                                            | 1/2-3       |                  | KG. 300 |            |  |  |
| PER CHISEL<br>PORTATI SU              | CHPR15F                                            | 1/2-3       |                  | KG. 400 |            |  |  |
| 2-3 FILE                              | CHPR19F                                            | 1/2-3       |                  | KG. 500 |            |  |  |
|                                       | CHPR21H/2-3 KG. 600                                |             |                  |         |            |  |  |
|                                       | RUOTE DI PROFONDITÀ                                |             |                  |         |            |  |  |
| IN                                    | 4PIANTO ELETTE                                     | RICO CON FA | NALI E PANNELLI  |         |            |  |  |
| IMPIANTO IDRAULICO SOLLEVAMENTO RULLI |                                                    |             |                  |         |            |  |  |

a molla quadra 30x30



| DESCRIZIONE                                            | MODELLO            | MOLLE       | LAVORO L. cm     | PES0 kg    | POTENZA HP |
|--------------------------------------------------------|--------------------|-------------|------------------|------------|------------|
| A 7 ELEMENTI                                           | CMQP/7             | 7           | 180              | 270        | 60/70      |
| A 9 ELEMENTI                                           | CMQP/9             | 9           | 220              | 320        | 70/90      |
| A 11 ELEMENTI                                          | CMQP/11            | 11          | 240              | 380        | 90/110     |
| A 13 ELEMENTI<br>2 ripiegabili con<br>cerniera manuale | CMQP/13            | 13          | 300              | 450        | 110/130    |
| A 15 ELEMENTI<br>2 ripiegabili con<br>cerniera manuale | CMQP/15            | 15          | 350              | 520        | 110/130    |
|                                                        | AC                 | CESSORI A R | ICHIESTA         |            |            |
| RULLO E RASCHIARULLO                                   | CMQP/7             |             |                  |            |            |
|                                                        | CMQP/9             |             | RULLO E RA       | SCHIARULLO |            |
|                                                        | CMQP/11            |             |                  |            |            |
| IMPIANTO IDRAULICO<br>APERTURA                         | CMQP/13<br>CMQP/15 |             |                  |            |            |
| RUOTE DI PROFONDITÀ                                    |                    |             | PER TUTTI I MODE | ELLI       |            |
|                                                        | 1                  |             |                  |            |            |

pieghevoli a molle quadre 30x30



| DESCRIZIONE                                         | MODELLO          | MOLLE       | LAVORO L. cm     | PES0 kg | POTENZA HP |  |  |  |  |  |  |
|-----------------------------------------------------|------------------|-------------|------------------|---------|------------|--|--|--|--|--|--|
| CON                                                 | 2 SEZIONI RIPIEG | ABILI IDRAU | LICAMENTE SU 2 F | ILE     |            |  |  |  |  |  |  |
| A 17 ELEMENTI                                       | CMQPR17H2        | 17          | 350              | 1.040   | 140/160    |  |  |  |  |  |  |
| A 19 ELEMENTI                                       | CMQPR19H2        | 19          | 400              | 1.190   | 150/180    |  |  |  |  |  |  |
| A 21 ELEMENTI                                       | CMQPR23H2        | 23          | 500              | 1.390   | 180/200    |  |  |  |  |  |  |
| CON 2 SEZIONI RIPIEGABILI IDRAULICAMENTE SU 3 FILE  |                  |             |                  |         |            |  |  |  |  |  |  |
| <b>A 17 ELEMENTI</b> CMQPR17H3 17 350 1.350 140/160 |                  |             |                  |         |            |  |  |  |  |  |  |
| A 19 ELEMENTI                                       | CMQPR19H3        | 19          | 400              | 1.600   | 180/200    |  |  |  |  |  |  |
| A 23 ELEMENTI                                       | CMQPR23H3        | 23          | 500              | 1.700   | 220/240    |  |  |  |  |  |  |
| A 27 ELEMENTI                                       | CMQPR27H3        | 27 600      |                  | 2.100   | 220/280    |  |  |  |  |  |  |
| A                                                   | CCESSORI A RICH  | IESTA RULLO | E RASCHIARULLO   | )       |            |  |  |  |  |  |  |
|                                                     | CMQPR17          | H/2-3       |                  | KG. 300 |            |  |  |  |  |  |  |
| SU 2 E 3 FILE                                       | CMQPR19          | H/2-3       |                  | KG. 400 |            |  |  |  |  |  |  |
|                                                     | CMQPR23          | H/2-3       |                  | KG. 500 |            |  |  |  |  |  |  |
|                                                     | CMQPR27          | H/2-3       |                  | KG. 600 |            |  |  |  |  |  |  |
|                                                     | RUOT             | E DI PROFOI | NDITÀ            |         |            |  |  |  |  |  |  |
|                                                     | MPIANTO ELETTE   | RICO CON FA | NALI E PANNELLI  |         |            |  |  |  |  |  |  |
|                                                     | IMPIANTO IDRAU   | JLICO SOLLE | VAMENTO RULLI    |         |            |  |  |  |  |  |  |

## **COLTIVATORI Tiller**



| DESCRIZIONE                 | MODELLO | LAVORO L. cm | PES0 kg | ANCORE | POTENZA HP |
|-----------------------------|---------|--------------|---------|--------|------------|
|                             | CTL-5   | 110          | 105     | 5      | 20/30      |
| SERIE LEGGERA               | CTL-7   | 155          | 140     | 7      | 30/40      |
|                             | CTL-9   | 200          | 185     | 9      | 40/50      |
|                             | CTM-5   | 125          | 145     | 5      | 30/35      |
|                             | CTM-7   | 175          | 190     | 7      | 35/40      |
| SERIE MEDIA                 | CTM-9   | 225          | 250     | 9      | 45/60      |
|                             | CTM-11  | 250          | 305     | 11     | 60/70      |
|                             | CTM-13  | 275          | 345     | 13     | 70/80      |
|                             | CTMR-5  | 175          | 175     | 5      | 35/40      |
|                             | CTMR-7  | 200          | 220     | 7      | 40/45      |
| SERIE MEDIA<br>REGISTRABILE | CTMR-9  | 225          | 280     | 9      | 45/60      |
|                             | CTMR-11 | 250          | 335     | 11     | 60/70      |
|                             | CTMR-13 | 295          | 385     | 13     | 70/90      |
|                             | CTMP-5  | 175          |         | 5      | 50/60      |
|                             | CTMP-7  | 200          | 315     | 7      | 60/80      |
| SERIE PESANTE               | CTMP-9  | 225          |         | 9      | 80/100     |
|                             | CTMP-11 | 275          | 505     | 11     | 100/120    |
|                             | CTMP-13 | 325          | 670     | 13     | 120/140    |

### **ACCESSORI A RICHIESTA**

| DESCRIZIONE            | DESCRIZIONE      |
|------------------------|------------------|
| RINFORZO PER 5 ANCORE  | RUOTINI PER CTL  |
| RINFORZO PER 7 ANCORE  | RUOTINI PER CTM  |
| RINFORZO PER 9 ANCORE  | RUOTINI PER CTMP |
| RINFORZO PER 11 ANCORE | CHIUSURA TILLER  |
| RINFORZO PER 13 ANCORE |                  |

# **ERPICI a denti**

portati



| DESCRIZIONE    | MODELLO | LAVORO L. cm | PES0 kg | DENTI n. | TIP0 |
|----------------|---------|--------------|---------|----------|------|
|                | EPL40   | 200          | 182     | 40       | 3    |
| CEDIE MINI     | EPL46   | 225          | 200     | 46       | 3    |
| SERIE MINI     | EPL50   | 250          | 207     | 50       | 3    |
|                | EPL60   | 300          | 230     | 60       | 3    |
|                | EPM40   | 200          | 202     | 40       | 4    |
| SERIE LEGGERA  | EPM46   | 225          | 218     | 46       | 4    |
| SERIE LEGGERA  | EPM50   | 250          | 235     | 50       | 4    |
|                | EPM60   | 300          | 265     | 60       | 4    |
|                | EPP40   | 200          | 244     | 40       | 6    |
| SERIE MEDIA    | EPP46   | 258          | 225     | 46       | 6    |
| SERIE MEDIA    | EPP50   | 267          | 250     | 50       | 6    |
|                | EPP60   | 300          | 300     | 60       | 6    |
| SERIE PESANTE  | EPP50   | 250          | 360     | 50       | 8    |
| SERIE PESAINTE | EPP60   | 300          | 410     | 60       | 8    |
| SERIE PESANTE  | EPPR50  | 250          | 380     | 50       | 8    |
| RINFORZATO     | EPPR60  | 300          | 430     | 60       | 8    |

**ACCESSORI A RICHIESTA** 

APERTURA IDRAULICA

per vigneto e frutteto 4 sezioni a "X"



| DESCRIZIONE    | MODELLO   | POTENZA HP | DISCHI n. | Ø DISCHI | CUSCINETTI | LAVORO cm | ANCORE | PESO kg |
|----------------|-----------|------------|-----------|----------|------------|-----------|--------|---------|
| VIGNETO 16-510 | EFX 16-51 | 50/60      | 16        | 510      | 8          | 180       | 3      | 730     |
| VIGNETO 16-560 | EFX 16-56 | 60/70      | 16        | 560      | 8          | 180       | 3      | 750     |
| VIGNETO 20-510 | EFX 20-51 | 70/80      | 20        | 510      | 8          | 230       | 3      | 820     |
| VIGNETO 20-560 | EFX 20-56 | 80/90      | 20        | 560      | 8          | 230       | 3      | 858     |
| VIGNETO 24-510 | EFX 24-51 | 90/100     | 24        | 510      | 8          | 270       | 3      | 970     |
| VIGNETO 24-560 | EFX 24-56 | 100/110    | 24        | 560      | 8          | 270       | 3      | 1.000   |

#### **ACCESSORI A RICHIESTA**

**AVANVOMERE CENTRALE A DISCO 310** 

DETRAZIONE ANCORA COMPLETA DI ESPLOSORI CAD.

DISTANZA DISCHI 180 MM SENZA VARIAZIONE DI PREZZO

DISTANZA DISCHI 240 MM SENZA VARIAZIONE DI PREZZO

### Dotazione di serie:

3 ancore complete di esplosori assale portadischi in acciaio 30x30 distanza dischi 205 mm raschiaterra in acciaio stampato al boro registrabile cuscinetti diametro 55

per vigneto e frutteto con spostamento idraulico, 4 sezioni a "X"



| DESCRIZIONE                  | MODELLO    | POTENZA HP | DISCHI n. | Ø DISCHI | CUSCINETTI | LAVORO cm | ANCORE | PESO kg | SPOST. LAT. cm |
|------------------------------|------------|------------|-----------|----------|------------|-----------|--------|---------|----------------|
| FRUTTETO 16-510<br>IDRAULICO | EFXH 16-51 | 60/70      | 16        | 510      | 8          | 180       | 3      | 800     | 50             |
| FRUTTETO 16-560<br>IDRAULICO | EFXH 16-56 | 70/80      | 16        | 560      | 8          | 180       | 3      | 830     | 50             |
| FRUTTETO 20-510<br>IDRAULICO | EFXH 20-51 | 80/90      | 20        | 510      | 8          | 230       | 3      | 890     | 50             |
| FRUTTETO 20-560<br>IDRAULICO | EFXH 20-56 | 90/100     | 20        | 560      | 8          | 230       | 3      | 936     | 50             |
| FRUTTETO 24-510<br>IDRAULICO | EFXH 24-51 | 100/110    | 24        | 510      | 8          | 270       | 3      | 1.050   | 50             |
| FRUTTETO 24-560<br>IDRAULICO | EFXH 24-56 | 110/120    | 24        | 560      | 8          | 270       | 3      | 1.100   | 50             |

#### **ACCESSORI A RICHIESTA**

**AVANVOMERE CENTRALE A DISCO 310** 

DETRAZIONE ANCORA COMPLETA DI ESPLOSORI CAD.

DISTANZA DISCHI 180 MM SENZA VARIAZIONE DI PREZZO

DISTANZA DISCHI 240 MM SENZA VARIAZIONE DI PREZZO

### Dotazione di serie:

3 ancore complete di esplosori assale portadischi in acciaio 30x30 distanza dischi 205 mm raschiaterra in acciaio stampato al boro registrabile cuscinetti diametro 55

a dischi offset portati trasformabili in trainati



| DESCRIZIONE | DISCHI |     | MODELLO   | LARGH. LAV. cm | PESO kg | CUSCINETTI. n. | POTENZA HP | INGOMBRO cm |
|-------------|--------|-----|-----------|----------------|---------|----------------|------------|-------------|
| 16 56       | Ø      |     |           |                |         |                |            |             |
|             | 16     | 560 | EFPT16/56 | 185            | 734     | 6              | 35/45      | 210         |
|             | 18     | 560 | EFPT18/56 | 205            | 784     | 6              | 45/60      | 230         |
| NORMALE     | 20     | 560 | EFPT20/56 | 225            | 854     | 6              | 60/70      | 250         |
|             | 22     | 560 | EFPT22/56 | 250            | 980     | 8              | 70/80      | 275         |
|             | 24     | 560 | EFPT24/56 | 275            | 1.050   | 8              | 80/100     | 300         |

### **ACCESSORI A RICHIESTA**

### APERTURA IDRAULICA

SUPPORTI OSCILLANTI DIAMETRO 60 CON CUSCINETTI A SFERA

SUPPORTI OSCILLANTI CON CUSCINETTI A RULLI CONICI E ALBERO 35x35 IN ACCIAIO

COPPIA RUOTINE GOMMATE AD APERTURA MECCANICA

DISCHI TUTTI DENTATI O TUTTI LISCI SENZA VARIAZIONE DI PREZZO

### Dotazione di serie:

assale portadischi in acciaio 30x30 portato e trainato distanza dischi 240 mm raschiaterra in acciaio stampato al boro registrabili cuscinetti diametro 5

a dischi offset portati trasformabili in trainati



| DESCRIZIONE      | DISCHI |     | MODELLO   | LARGH. LAV. cm | PES0 kg | CUSCINETTI. n. | POTENZA HP | INGOMBR0 cm |
|------------------|--------|-----|-----------|----------------|---------|----------------|------------|-------------|
|                  | n.     | Ø   |           | _              |         |                |            |             |
| SERIE<br>PESANTE | 16     | 610 | EFPT16/61 | 185            | 770     | 6              | 40/50      | 210         |
|                  | 18     | 610 | EFPT18/61 | 205            | 830     | 6              | 55/64      | 230         |
|                  | 20     | 610 | EFPT20/61 | 225            | 920     | 6              | 65/80      | 250         |
|                  | 22     | 610 | EFPT22/61 | 250            | 1.034   | 8              | 80/95      | 275         |
|                  | 24     | 610 | EFPT24/61 | 275            | 1.120   | 8              | 95/110     | 300         |

### **ACCESSORI A RICHIESTA**

### APERTURA IDRAULICA

SUPPORTI OSCILLANTI DIAMETRO 60 CON CUSCINETTI A SFERA

SUPPORTI OSCILLANTI CON CUSCINETTI A RULLI CONICI E ALBERO 35x35 IN ACCIAIO CON DISCO SP. 6

COPPIA RUOTINE GOMMATE AD APERTURA MECCANICA

DISCHI TUTTI DENTATI O TUTTI LISCI SENZA VARIAZIONE DI PREZZO

### Dotazione di serie:

assale portadischi in acciaio 30x30 portato e trainato distanza dischi 240 mm raschiaterra in acciaio stampato al boro registrabili cuscinetti diametro 55

a dischi offset portati e trainati con telaio bitrave



| DESCRIZIONE          | DISCHI |     | MODELLO   | LARGH. LAV. cm | PESO kg | CUSCINETTI. n. | POTENZA HP | INGOMBRO cm |
|----------------------|--------|-----|-----------|----------------|---------|----------------|------------|-------------|
|                      | n.     | Ø   |           |                |         |                |            |             |
| SERIE                | 18     | 610 | EFBP18/61 | 205            | 1.200   | 6              | 70/80      | 230         |
|                      | 20     | 610 | EFBP20/61 | 225            | 1.250   | 8              | 70/80      | 250         |
| BITRAVE<br>PORTATI E | 22     | 610 | EFBP22/61 | 250            | 1.300   | 8              | 80/100     | 275         |
| TRAINATI             | 24     | 610 | EFBP24/61 | 275            | 1.350   | 8              | 90/110     | 300         |
|                      | 26     | 610 | EFBP26/61 | 300            | 1.400   | 8              | 110/120    | 325         |
|                      | 28     | 610 | EFBP28/61 | 325            | 1.450   | 8              | 120/150    | 350         |

### **ACCESSORI A RICHIESTA**

SUPPORTI OSCILLANTI CON CUSCINETTI A RULLI CONICI E ALBERO 35x35 IN ACCIAIO CON DISCO SP. 6

DISCHI TUTTI DENTATI O TUTTI LISCI SENZA VARIAZIONE DI PREZZO

### Dotazione di serie:

apertura idraulica delle sezioni assale portadischi in acciaio 30x30 portato e trainato distanza dischi 240 mm raschiaterra in acciaio stampato al boro registrabili supporti oscillanti diametro 60 con cuscinetti a sfere

a dischi offset carrellati con telaio bitrave leggero



| DESCRIZIONE      | DISCHI |     | MODELLO   | LARGH. LAV. cm | PESO kg | CUSCINETTI. n. | POTENZA HP | INGOMBRO cm |
|------------------|--------|-----|-----------|----------------|---------|----------------|------------|-------------|
|                  | n.     | Ø   |           |                |         |                |            |             |
|                  | 18     | 610 | EFBL18/61 | 205            | 1.300   | 6              | 60/80      | 230         |
|                  | 20     | 610 | EFBL20/61 | 225            | 1.400   | 8              | 70/80      | 250         |
| SERIE<br>BITRAVE | 22     | 610 | EFBL22/61 | 250            | 1.500   | 8              | 80/100     | 275         |
| LEGGERO          | 24     | 610 | EFBL24/61 | 275            | 1.600   | 8              | 90/110     | 300         |
|                  | 26     | 610 | EFBL26/61 | 300            | 1.700   | 8              | 110/120    | 325         |
|                  | 28     | 610 | EFBL28/61 | 325            | 1.800   | 8              | 120/150    | 350         |

### **ACCESSORI A RICHIESTA**

SUPPORTI OSCILLANTI CON CUSCINETTI A RULLI CONICI E ALBERO 35x35 IN ACCIAIO CON DISCO SP. 6

DISCHI TUTTI DENTATI O TUTTI LISCI SENZA VARIAZIONE DI PREZZO

### Dotazione di serie:

apertura idraulica delle sezioni sollevamento idraulico delle ruote sollevamento idraulico del timone assale portadischi in acciaio 30x30 distanza dischi 240 mm ruote 10.00/80-12 fori 5 dischi diametro 610 spessore 5 raschiaterra in acciaio stampato al boro registrabili supporti oscillanti diametro 60 con cuscinetti a sfere

a dischi offset carrellati con telaio bitrave pesante



| DESCRIZIONE                 | DIS | СНІ | MODELLO   | LARGH. LAV. cm | PESO kg | CUSCINETTI. n. | POTENZA HP | INGOMBRO cm |
|-----------------------------|-----|-----|-----------|----------------|---------|----------------|------------|-------------|
| n. Ø                        |     |     |           |                |         |                |            |             |
|                             | 20  | 610 | EFCH20/61 | 235            | 1.800   | 8              | 80/90      | 250         |
| CEDIE                       | 22  | 610 | EFCH22/61 | 260            | 2.000   | 8              | 90/100     | 275         |
| SERIE<br>BITRAVE<br>PESANTE | 24  | 610 | EFCH24/61 | 285            | 2.200   | 8              | 100/120    | 300         |
|                             | 26  | 610 | EFCH26/61 | 310            | 2.400   | 8              | 120/140    | 325         |
|                             | 28  | 610 | EFCH28/61 | 335            | 2.600   | 8              | 130/160    | 350         |
|                             | 32  | 610 | EFCH32/61 | 360            | 2.800   | 8              | 160/200    | 350         |

### **ACCESSORI A RICHIESTA**

### APERTURA INDIPENDENTE DELLE SEZIONI

DISCO Ø 660X6 MAGGIORAZIONE CADAUNO

ASSALE PORTADISCHI IN ACCIAIO 45X45 CON DISCO SP. 7

GOMME MAGGIORATE 13.0/55-16 FORI 6

### DISCHI TUTTI DENTATI O TUTTI LISCI SENZA VARIAZIONE DI PREZZO

### Dotazione di serie:

apertura idraulica delle sezioni sollevamento idraulico delle ruote sollevamento idraulico del timone supporti oscillanti a rulli conici con parapolvere doppia tenuta sistema Cormagri interasse dischi 240 raschiaterra in acciaio stampato al boro registrabili asse portadischi quadro 40x40 in acciaio dischi diametro 610 spessore 5 ruote 10.0/75-15.3 fori 6

con disco aratore flou offset carrellati con telaio bitrave pesante



| DESCRIZIONE          | DISCHI |     | MODELLO   | LARGH. LAV. cm | PESO kg | CUSCINETTI. n. | POTENZA HP | INGOMBRO cm |
|----------------------|--------|-----|-----------|----------------|---------|----------------|------------|-------------|
| SERIE                | n.     | Ø   |           |                |         |                |            |             |
| BITRAVE              | 18     | 710 | FL0U18/71 | 244            | 2.490   | 8              | 100/140    | 260         |
| PESANTE<br>CON DISCO | 20     | 710 | FL0U20/71 | 272            | 2.690   | 8              | 140/180    | 290         |
| ARATORE FLOU         | 22     | 710 | FL0U22/71 | 298            | 2.890   | 8              | 180/220    | 320         |

### **ACCESSORI A RICHIESTA**

### APERTURA INDIPENDENTE DELLE SEZIONI

### Dotazione di serie:

dischi diametro 710 spessore 10

ruote 13.0/55-16 fori 6

apertura idraulica delle sezioni sollevamento idraulico delle ruote sollevamento idraulico del timone supporti oscillanti a rulli conici con parapolvere doppia tenuta sistema Cormagri interasse dischi 280 raschiaterra in acciaio stampato al boro registrabili asse portadischi quadro 45x45 in acciaio

a dischi offset carrellati pieghevoli leggeri



| DESCRIZIONE        | DIS | СНІ | MODELLO     | LARGH. LAV. cm | PESO kg | CUSCINETTI. n. | POTENZA HP | INGOMBRO cm |
|--------------------|-----|-----|-------------|----------------|---------|----------------|------------|-------------|
|                    | n.  | Ø   |             |                |         |                |            |             |
| SERIE              | 24  | 610 | EFC24/61 PL | 285            | 2.550   | 8              | 100/120    | 246         |
| BITRAVE<br>LEGGERO | 28  | 610 | EFC28/61 PL | 330            | 2.710   | 8              | 110/130    | 246         |
| PIEGHEVOLE         | 32  | 610 | EFC32/61 PL | 380            | 2.980   | 12             | 130/150    | 246         |
|                    | 36  | 610 | EFC36/61 PL | 430            | 3.100   | 12             | 140/180    | 246         |

### **ACCESSORI A RICHIESTA**

### ATTACCO SEMIPORTATO

### ELETTROVALVOLA DI SCAMBIO PER SEZIONI-RUOTE

### DISCHI TUTTI DENTATI O TUTTI LISCI SENZA VARIAZIONE DI PREZZO

### Dotazione di serie:

apertura indipendente delle sezioni
assale portadischi in acciaio 35x35
supporti oscillanti a rulli conici con parapolvere doppia tenuta sistema Cormagri
9 pistoni
distanza dischi 240 mm
impianto elettrico con fanali e tabelle
ruote 13.0/55-16 fori 6
dischi diametro 610 spessore 6
raschiaterra in acciaio stampato al boro registrabili

a dischi offset carrellati pieghevoli pesanti



| DESCRIZIONE           | DIS | СНІ | MODELLO   | LARGH. LAV. cm | PESO kg | CUSCINETTI. n. | POTENZA HP | INGOMBRO cm |
|-----------------------|-----|-----|-----------|----------------|---------|----------------|------------|-------------|
|                       | n.  | Ø   |           |                |         |                |            |             |
| SERIE                 | 28  | 610 | EFC28/61P | 330            | 3.050   | 8              | 110/130    | 250         |
| BITRAVE<br>PIEGHEVOLE | 32  | 610 | EFC32/61P | 380            | 3.300   | 12             | 140/180    | 250         |
| PESANTE               | 36  | 610 | EFC36/61P | 430            | 3.550   | 12             | 180/250    | 250         |
|                       | 40  | 610 | EFC40/61P | 480            | 3.800   | 12             | 250/350    | 250         |

### **ACCESSORI A RICHIESTA**

### DISCO Ø 660X6 MAGGIORAZIONE CADAUNO

### ATTACCO SEMIPORTATO

#### ASSALE PORTADISCHI IN ACCIAIO 45x45 CON DISCHI SP. 7

#### ELETTROVALVOLA DI SCAMBIO PER SEZIONI-RUOTE

#### DISCHI TUTTI DENTATI O TUTTI LISCI SENZA VARIAZIONE DI PREZZO

### Dotazione di serie:

apertura indipendente delle sezioni

9 pistoni

assale portadischi in acciaio 40x40

supporti oscillanti a rulli conici con parapolvere doppia tenuta sistema Cormagri

distanza dischi 240 mm

impianto elettrico con fanali e tabelle

ruote maggiorate 400/60-15,5 trazionate

dischi diametro 610 spessore 5

dischi diametro 660 spessore 6

raschiaterra in acciaio stampato al boro registrabili

### PREPARATORI a disco

indipendente, portati fissi, minima lavorazione



| DESCRIZIONE | DIS | СНІ | MODELLO        | LARGH. LAV. cm | PESO kg | CUSCINETTI. n. | POTENZA HP | INGOMBRO cm |
|-------------|-----|-----|----------------|----------------|---------|----------------|------------|-------------|
| MULTIDISCO  | n.  | Ø   |                |                |         |                |            |             |
| PORTATO     | 20  | 560 | MULTIDISCO 250 | 250            | 1.400   | 20             | 120/150    | 260         |
| FISS0       | 24  | 560 | MULTIDISCO 300 | 300            | 1.650   | 24             | 140/180    | 300         |
|             |     |     |                |                |         |                |            |             |

### Dotazione di serie:

supporto a 5 fori con cuscinetto a bagno d'olio distanza dischi 240 mm impianto elettrico con fanali e tabelle dischi diametro 560, spessore 6 supporto disco a balestra 60x25 bandelle laterali rullo a gabbia diametro 500 regolazione rullo idraulica

### PREPARATORI a disco

indipendente, portati e semiportati pieghevoli, minima lavorazione



| DESCRIZIONE           | DIS | СНІ | MODELLO        | LARGH. LAV. cm | PESO kg | CUSCINETTI. n. | POTENZA HP | INGOMBRO cm |
|-----------------------|-----|-----|----------------|----------------|---------|----------------|------------|-------------|
|                       | n.  | Ø   |                |                |         |                |            |             |
| MULTIDISCO<br>PORTATO | 34  | 560 | MULTIDISCO 430 | 430            | 3.200   | 34             | 250/300    | 250         |
|                       | 42  | 560 | MULTIDISCO 530 | 530            | 3.400   | 42             | 300/360    | 250         |

### **ACCESSORI A RICHIESTA**

TRASFORMAZIONE DA PORTATO A SEMIPORTATO (TIMONE E RUOTE KG 800)

RUOTE APPOGGIO ANTERIORI SOLO PER VERSIONE SEMIPORTATA

#### Dotazione di serie:

supporto a 5 fori con cuscinetto a bagno d'olio distanza dischi 240 mm impianto elettrico con fanali e tabelle ruote semiportato 400/60-15 dischi diametro 560, spessore 6 supporto disco a balestra 60x25 bandelle laterali rulli a gabbia diametro 500 regolazione rulli idraulica rompitraccia

### **GIROANDANATORI**

con gruppo ad olio 8-9-11 bracci



| DESCRIZIONE           | MODELLO | LAVORO L. cm | BRACCI | DENTI | PESO kg | POTENZA HP |
|-----------------------|---------|--------------|--------|-------|---------|------------|
| GIROANDANATORI        | GA8/280 | 280          | 8      | 24    | 320     | 40/60      |
| PORTATI<br>CON GRUPPO | GA8/320 | 320          | 8      | 24    | 340     | 40/60      |
| A OLIO                | GA9/320 | 320          | 9      | 27    | 360     | 40/60      |

### **RUOTE A TANDEM**

### dotazione di serie CARDANO



| DESCRIZIONE                               | MODELLO   | LAVORO L. cm | BRACCI | DENTI | PESO kg | POTENZA HP |
|-------------------------------------------|-----------|--------------|--------|-------|---------|------------|
| GIROANDANATORI PORTATI<br>TANDEM STERZATI | GA11/4000 | 400          | 11     | 44    | 550     | 70/120     |

### **ACCESSORI A RICHIESTA**

### **RUOTA APPOGGIO ANTERIORE**

### Dotazione di serie:

regolazione profondità di lavoro meccanica ruote tandem testata oscillante cardano telo laterale

### **GIROANDANATORI**

doppio rotore, andana centrale



| DESCRIZIONE                              | MODELLO   | LAVORO cm | BRACCI | DENTI | PESO kg | POTENZA HP |
|------------------------------------------|-----------|-----------|--------|-------|---------|------------|
| GIROANDANATORI<br>TRAINATI DOPPIO ROTORE | GA18/5500 | 5500      | 9+9    | 54    | 900     | 60/120     |



| DESCRIZIONE    | MODELLO   | LAVORO cm | BRACCI | DENTI | PESO kg | POTENZA HP |
|----------------|-----------|-----------|--------|-------|---------|------------|
| GIROANDANATORI | GA18/7000 | 620/700   | 9+9    | 54    | 1.200   | 60/120     |
| TRAINATI       | GA22/7800 | 720/780   | 11+11  | 88    | 1.900   | 100/150    |
| DOPPIO ROTORE  | GA26/8000 | 740/800   | 13+13  | 104   | 2.100   | 120/180    |

### Dotazione di serie:

Dotazione di serie:

tabelle e fanali

ruote tandem su ogni rotore ruote sterzanti posteriori testata sterzante anteriore cardani con limitatore

ruote tandem su ogni rotore larghezza di lavoro regolabile idraulicamente ruote sterzanti posteriori testata sterzante anteriore cardani con limitatore cardano omocinetico attacco trattore tabelle e fanali

### RIPUNTATORI

tipo "Romagna" con bullone di sicurezza



| DESCRIZIONE | MODELLO | LAVORO L. cm | ANCORE | PESO kg | POTENZA HP |
|-------------|---------|--------------|--------|---------|------------|
| 5 ELEMENTI  | RRP 5   | 160          | 5      | 290     | 50/60      |
| 7 ELEMENTI  | RRP 7   | 180          | 7      | 370     | 60/70      |
| 7 ELEMENTI  | RRP 7   | 200          | 7      | 395     | 70/90      |
| 9 ELEMENTI  | RRP 9   | 220          | 9      | 440     | 90/110     |
| 9 ELEMENTI  | RRP 9   | 240          | 9      | 490     | 90/120     |
|             |         |              |        |         |            |

### Dotazione di serie:

ruote di profondità esplosori per ogni elemento

### **RIPUNTATORI**

drenatori monolama idraulici



| DESCRIZIONE                | MODELLO  | LAVORO P. cm | PESO kg | POTENZA HP |
|----------------------------|----------|--------------|---------|------------|
| DRENATORE MONOLAMA LEGGERO | RDRP 1LH | 70/100       | 350     | 80/120     |
| DRENATORE MONOLAMA PESANTE | RDRP 1H  | 100/140      | 550     | 140/220    |

Dotazione di serie:

pistone regolazione

### RIPUNTATORI dissodatori

tipo mini e normali con bullone di sicurezza



| DESCRIZIONE                          | MODELLO | LAVORO L. cm | ANCORE | PESO kg | POTENZA HP |
|--------------------------------------|---------|--------------|--------|---------|------------|
| 5 ELEMENTI MINI                      | RIP-5   | 160          | 5      | 260     | 50/70      |
| 5 ELEMENTI MINI                      | RIP-5   | 180          | 5      | 360     | 70/80      |
| 5 ELEMENTI NORMALE                   | RIP-5   | 180-200      | 5      | 430     | 80/90      |
| 5 ELEMENTI NORMALE<br>CON TERZO TUBO | RIP-5   | 230          | 5      | 520     | 90/110     |
| 7 ELEMENTI NORMALE<br>CON TERZO TUBO | RIP-7   | 270          | 7      | 770     | 120/130    |
| 7 ELEMENTI NORMALE<br>CON TERZO TUBO | RIP-7   | 290          | 7      | 800     | 140/160    |

### **ACCESSORI A RICHIESTA**

|                                   | RULLO E RASCHIARULLO |
|-----------------------------------|----------------------|
| 5 ELEMENTI NORMALE                |                      |
| 5 ELEMENTI NORMALE CON TERZO TUBO |                      |
| 7 ELEMENTI NORMALE CON TERZO TUBO |                      |
|                                   | DOPPIO RULLO         |
| 5 ELEMENTI NORMALE CON TERZO TUBO |                      |
| 7 ELEMENTI NORMALE CON TERZO TUBO |                      |
|                                   |                      |

**RUOTE PROFONDITÀ RIP MINI 360X100** 

**RUOTE PROFONDITÀ RIP NORMALE 400X150** 

**Dotazione di serie:** esplosori per ogni elemento

## RIPUNTATORI dissodatori



| DESCRIZIONE               | MODELLO    | LAVORO L. cm | ANCORE                         | PESO kg | POTENZA HP |  |  |  |
|---------------------------|------------|--------------|--------------------------------|---------|------------|--|--|--|
| 5 ELEMENTI IDROPNEUMATICO | RIP-5 IDRO | 250          | 5                              | 800     | 110/160    |  |  |  |
| 7 ELEMENTI IDROPNEUMATICO | RIP-5 IDRO | 300          | 7                              | 1.700   | 220/320    |  |  |  |
| ACCESSORI A RICHIESTA     |            |              |                                |         |            |  |  |  |
|                           |            |              | RULLO E RASCHIARULLO IDRAULICO |         |            |  |  |  |
| 5 ELEMENTI IDROPNEUMATICO |            |              |                                |         |            |  |  |  |
| 7 ELEMENTI IDROPNEUMATICO |            |              |                                |         |            |  |  |  |
|                           |            |              | DOPPIO RULLO IDRAULICO         |         |            |  |  |  |
| 5 ELEMENTI IDROPNEUMATICO |            |              |                                |         |            |  |  |  |
| 7 ELEMENTI IDROPNEUMATICO |            |              |                                |         |            |  |  |  |
| RU                        | DELLI      |              |                                |         |            |  |  |  |
|                           |            |              |                                |         |            |  |  |  |

# RIPUNTATORI dissodatori

tipo pesante con bullone di sicurezza



| DESCRIZIONE                           | MODELLO   | LAVORO L. cm | ANCORE                      | PESO kg | POTENZA HP |  |  |
|---------------------------------------|-----------|--------------|-----------------------------|---------|------------|--|--|
| 7 ELEMENTI PESANTE                    | RDP-7R    | 300          | 7                           | 1.000   | 160/200    |  |  |
| 7 ELEMENTI PESANTE                    | ARIETE-7R | 300          | 7                           | 1.200   | 200/300    |  |  |
| ACCESSORI A RICHIESTA                 |           |              |                             |         |            |  |  |
|                                       |           |              | RULLO E RASCHIARULLO kg 350 |         |            |  |  |
| 7 ELEMENTI PESANTE RDP-7R e ARIETE-7R |           |              |                             |         |            |  |  |
|                                       |           |              | DOPPIO RULLO kg 600         |         |            |  |  |
| 7 ELEMENTI PESANTE RDP-7R e ARIETE-7R |           |              |                             |         |            |  |  |
| RUOTE DI PROFONDITÀ kg 100            |           |              |                             |         |            |  |  |
| IMPIANTO IDRAULICO SOLLEVAMENTO RULLI |           |              |                             |         |            |  |  |

### Dotazione di serie:

materiale alta resistenza esplosori per ogni elemento

## **VIBROcoltivatori**

a molle portati



| DESCRIZIONE                             | MODELLO   | LAVORO L. cm | PESO kg | POTENZA HP |
|-----------------------------------------|-----------|--------------|---------|------------|
| FISSI                                   | VCP/201   | 200          | 340     | 35/45      |
|                                         | VCP/221   | 225          | 360     | 50/60      |
|                                         | VCP/251   | 250          | 380     | 55/70      |
|                                         | VCP/301   | 300          | 440     | 75/90      |
| PIEGHEVOLE<br>CON APERTURA<br>IDRAULICA | VCP/350 H | 350          | 700     | 90/100     |
|                                         | VCP/400 H | 400          | 750     | 100/120    |

### **ACCESSORI A RICHIESTA**

CARRELLO INCORPORATO IDRAULICO + TIRO PER MODELLO VCP/350H E VCP/400H

### Dotazione di serie:

ruote di profondità pettine su modello VCP/350H - VCP/400H apertura idraulica

