

# MAIOR SRL

## ESPERIENZA

MAIOR è specializzata nella realizzazione di attrezzature per l'agricoltura, riparazione e assistenza.

Oggi più che mai un riferimento per chi desidera meccanizzare i propri processi produttivi con soluzioni studiate su misura. Le proprie realizzazioni sono richieste e commercializzate su tutto il territorio nazionale.



[info@maiorsrl.it](mailto:info@maiorsrl.it)



051 851796

SEGUICI

SU INSTAGRAM

@maiorsrl

[www.maiorsrl.it](http://www.maiorsrl.it)

## CATALOGO

FT | FTT – FORCHE TERMINALI  
[TELESCOPICHE]

FGTQ - FORCHE GRANCHIO

FSC – FORCHE SFILA CORDE

## 1 – FT | FTI FORCHE TERMINALI [TELESCOPICHE]

- FT-24
- FTI-23
- FTI-24
- FTIG-24

## 2 – FGTO FORCHE GRANCHIO Tondo/Quadro

- FGTO-3L
- FGTO3-4L
- FGTO-4L
- FGTO

## 3 – FSC FORCHE SFILA CORDE

- FSC19
- FSC20QA
- FSCTQ-24
- FSCQS-24
- FSCQ-24
- FSCTQ-23
- FSCQ-TQ-23
- FSCT-TQ-23
- FSCF-24
- FSCT-24



## FORCHE TERMINALI [TELESCOPICHE]

| DATI TECNICI   |          |           |             |                            |
|--|----------|-----------|-------------|----------------------------|
| MODELLO  | FT-24    | FTT-23    | FTT-24      | FTTG-24<br>BASE<br>MM02719 |
| peso (kg)  | 200      | 262       | 280         | 510                        |
| larghezza totale (mm)  | 1200     | 1600      | 1600        | 1600                       |
| altezza totale (chiusa-aperta)   | 1000     | 1230-1670 | 1330-1870   | 1860-2800                  |
| distanza fra punte   | 500      | 500       | 500         | passo 250                  |
| n° punte balla   | 3-4      | 4         | 4           | 4-7                        |
| diametro punte balla (mm)  | 36/44    | 36        | 36          | 36                         |
| lunghezza punte balla  | 980-1200 | 980       | 980         | 980-1200                   |
| chele apicali  | -        | -         | -           | 2                          |
| sequenza   | -        | idraulica | idraulica   | idraulica                  |
| pressione idraulica (bar)  | 200      | 200       | 200         | 200                        |
| Alimentazione idraulica doppio effetto   | x        | x         | x           | x                          |
| portata max  | 1 balla  | 3 balle   | 3 balle     | 4 balle                    |
| velocità chiusura punte  | -        | standard  | controllata | controllata                |
| telescopico  | -        | x         | x           | x                          |
| STAFFATURE x disponibile -* fuori produzione -- disponibile previa progettazione |          |           |             |                            |
| DIECI  | --       | -*        | MM02878     | MM02438                    |
| 3P   | --       | -*        | MM02884     | MM02725                    |
| MANITOU  | --       | -*        | MM02744     | MM02789                    |
| EURO   | --       | MM02289   | MM02506     | MM02726                    |
| KRAMER CLAAS   | --       | -*        | MM02879     | MM02445                    |
| SIGMA 4  | --       | -*        | MM02538     | --                         |
| JCB  | --       | MM02113   | MM02508     | MM02885                    |
| MAILLEUX   | --       | -*        | MM02880     | MM02881                    |
| CAT  | --       | -*        | --          | --                         |
| NH   | --       | -*        | --          | --                         |
| MERLO ZM2  | --       | MM02279   | MM02393     | MM02882                    |
| MERLO ZM3  | MM02630  | MM02309   | MM02492     | MM02883                    |

LE FT | FTT SONO PRODOTTE CON STAFFATURA SPECIFICA, NON SOSTITUIBILE  
LA FTTG E' PRODOTTA MOD. BASE + STAFFATURA DEDICATA



### SICUREZZA OPERATIVA

La Forca Telescopica con Sistema di Chiusura Idraulico eleva gli standard di sicurezza nelle operazioni di movimentazione delle balle quadre. La possibilità di gestire le punte direttamente dalla cabina del trattore riduce significativamente il rischio di infortuni, assicurando agli operatori un ambiente di lavoro più sicuro. La fluidità con cui si apre/chiude la forca, grazie al sistema idraulico integrato, permette di gestire il carico in modo controllato e sicuro, riducendo ulteriormente il rischio di incidenti.

### COLLEGAMENTI

La forca può essere collegata direttamente al distributore idraulico del trattore, permettendo agli operatori di controllare le operazioni di apertura/chiusura delle punte con grande precisione.

### MANUTENZIONE

Grazie all'accessibilità dei componenti idraulici e alla robustezza della struttura, gli interventi di manutenzione sono rapidi e non frequenti, assicurando che l'attrezzo rimanga sempre funzionale e pronto all'uso. Ciò contribuisce a ridurre i costi di manutenzione e ad aumentare la produttività, ottimizzando i tempi di lavoro.

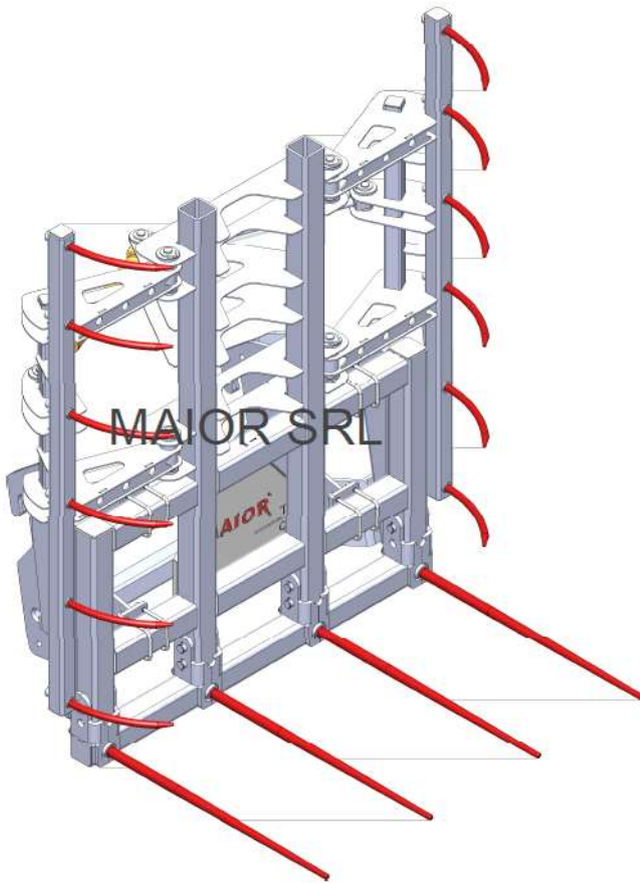


# FORCHE GRANCHIO TONDO/QUADRO

con staffature intercambiabili

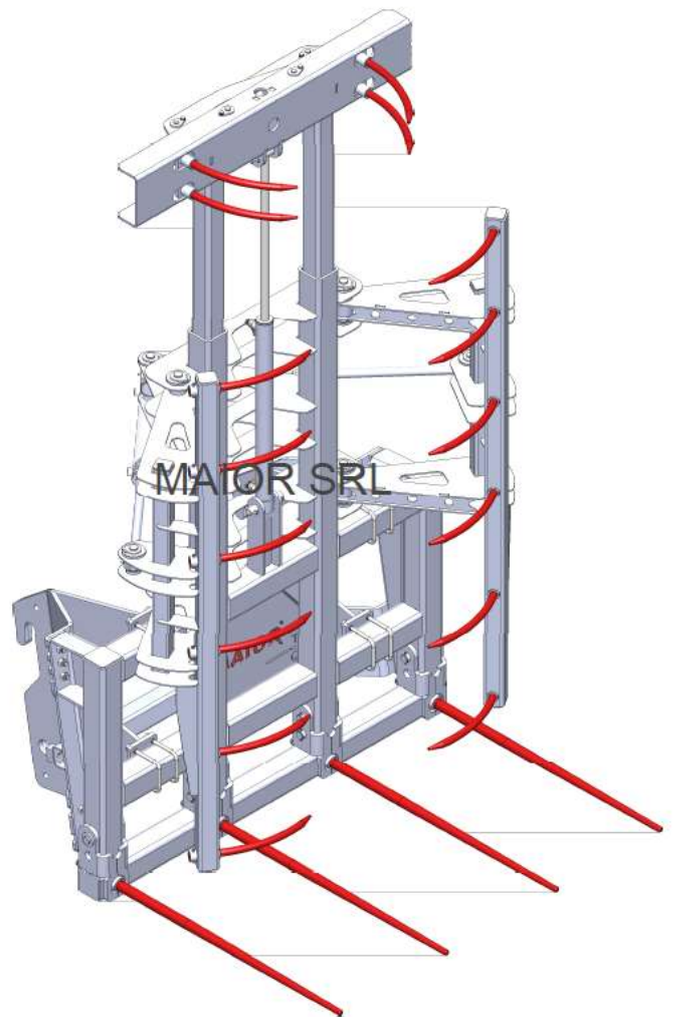
| DATI TECNICI                           |                             |           |             |             |
|--|-----------------------------|-----------|-------------|-------------|
| MODELLO                                | FGTQ-3L                     | FGTQ3-4L  | FGTQ-4L     | FGTQ        |
| peso (kg)                              | 590                         | 730       | 745         | 990         |
| larghezza totale (mm)                  | 1750                        | 1750      | 1920        | 1920        |
| altezza totale (chiusa)                | 2130                        | 2130      | 2848        | 2848        |
| distanza fra punte                     | 500                         | 500       | 500-800-500 | 500-800-500 |
| n° punte balla                         | 4                           | 4         | 4           | 4           |
| diametro punte balla (mm)              | 36                          | 36        | 36          | 45          |
| lunghezza punte balla                  | 1200                        | 1200      | 1200        | 1200        |
| chele laterali                         | 6+6                         | 6+6       | 7+7         | 7+7         |
| chele apicali                          | -                           | 2+2       | -           | -           |
| sequenza                               | idraulica                   | idraulica | idraulica   | idraulica   |
| pressione idraulica (bar)              | 200                         | 200       | 200         | 200         |
| Alimentazione idraulica doppio effetto | x                           | x         | x           | x           |
| portata max                            | 3 balle                     | 3-4 balle | 4 balle     | 4 balle     |
| chiusura punte idraulica               | opz                         | opz       | opz         | opz         |
| STAFFATURE                             |                             |           |             |             |
| DIECI                                  | MM50306R                    |           |             |             |
| 3P                                     | --                          |           |             |             |
| MANITOU                                | MM50320R                    |           |             |             |
| EURO                                   | MM02699R                    |           |             |             |
| KRAMER CLAAS                           | MM02400R                    |           |             |             |
| SIGMA 4                                | --                          |           |             |             |
| JCB                                    | MM50313R                    |           |             |             |
| MAILLEUX                               | --                          |           |             |             |
| CAT                                    | MM50355R                    |           |             |             |
| NH                                     | MM02742B/R                  |           |             |             |
| MERLO ZM2                              | MM50335R                    |           |             |             |
| MERLO ZM3                              | MM50327R                    |           |             |             |
| VOLVO                                  | MM02553                     |           |             |             |
| MM02756 (opzionale)                    | CHIUSURA PUNTE SENZA BLOCCO |           |             |             |
| MM02747 (opzionale)                    | CHIUSURA PUNTE CON BLOCCO   |           |             |             |

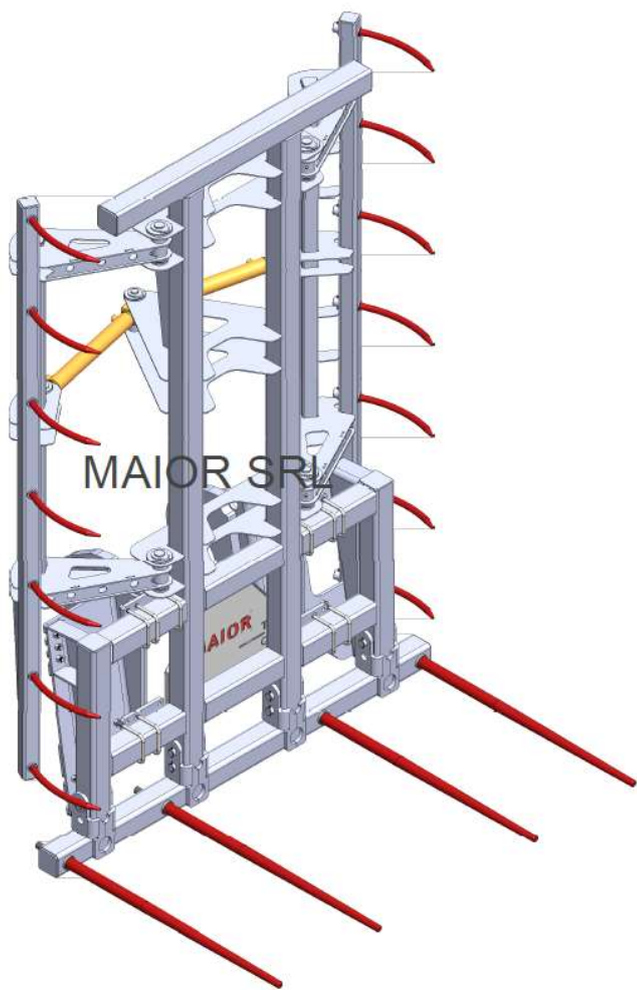
-- disponibile previa progettazione



FGTQ - FORCHE GRANCHIO Tondo/Quadro  
MOD. FGTQ-3L

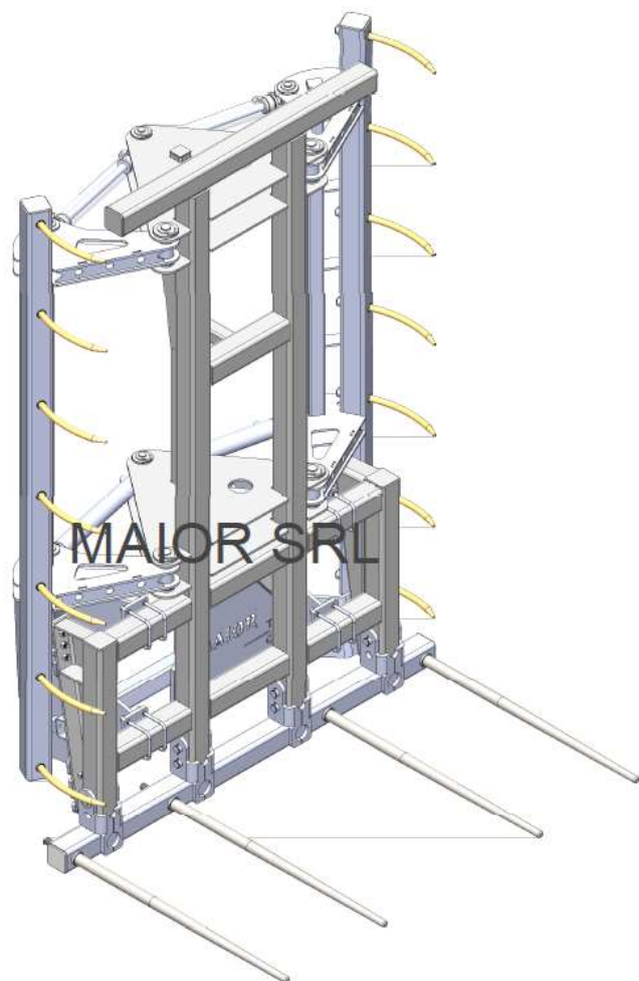
FGTQ - FORCHE GRANCHIO Tondo/Quadro  
MOD. FGTQ3-4L





FGTQ - FORCHE GRANCHIO Tondo/Quadro  
**MOD. FGTQ-4L**

FGTQ - FORCHE GRANCHIO Tondo/Quadro  
**MOD. FGTQ**



# FSC – FORCHE SFILA CORDE

Brevetto n. 102019000006989



Scopri di più

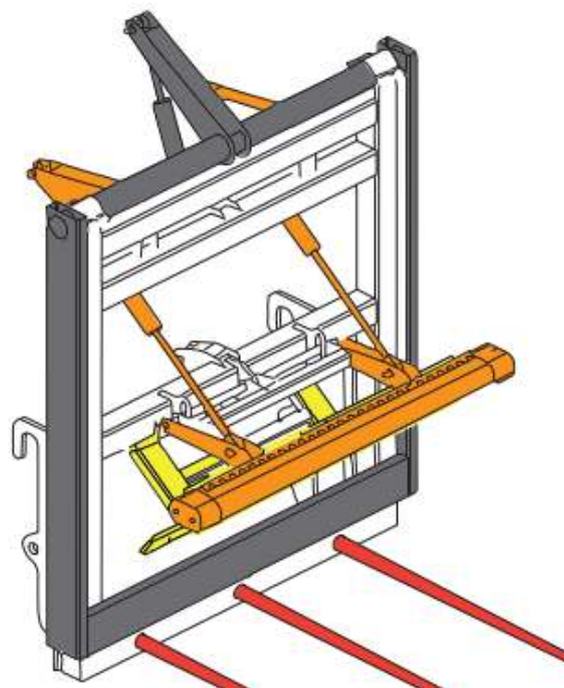
Tutte le nostre Forche Sfila Corde sono dotate del sistema brevettato che permette di prendere le corde, tagliarle e trattenerle dopo il taglio.

| MODELLO   | BALLA  |       | PRESA | LAMA DI TAGLIO |        | ESPULSORE BALLA | SEQUENZA    |
|-----------|--------|-------|-------|----------------|--------|-----------------|-------------|
|           | QUADRA | TONDA |       | FISSA          | MOBILE |                 |             |
| FSC19     | X      |       | EL    |                | X      | X               | EL+IDR      |
| FSC20QA   | X      |       | EL    |                | X      | X               | EL+IDR AUTO |
| FSCTQ-24  | X      | X     | IDR   |                | X      |                 | IDRAULICA   |
| FSCQS-24  | X      |       | IDR   |                | X      |                 | IDRAULICA   |
| FSCQ-24   | X      |       | IDR   | X              |        |                 | IDRAULICA   |
| FSCTQ-23  | X      | X     | IDR   | X              |        |                 | IDRAULICA   |
| FSCQ-TQ23 | X      |       | IDR   | X              |        |                 | IDRAULICA   |
| FSCT-TQ23 |        | X     | IDR   | X              |        |                 | IDRAULICA   |
| FSCF-24   |        | X     | IDR   | X              |        |                 | IDRAULICA   |
| FSCT-24   |        | X     | IDR   | X              | X      |                 | IDRAULICA   |

| STAFFATURE |          |          |                 |          |          |          |              |              |
|------------|----------|----------|-----------------|----------|----------|----------|--------------|--------------|
|            | DIECI    | MANITOU  | KRAMER<br>CLAAS | JCB      | CAT      | NH       | MERLO<br>ZM2 | MERLO<br>ZM3 |
|            | MM50306B | MM50320B | MM02400B        | MM50313B | MM50355B | MM02179B | MM50335B     | MM50327B     |
| FSC19      | X        | X        | X               | X        | X        | X        | X            | X            |
| FSC20QA    | X        | X        | X               | X        | X        | X        | X            | X            |
| FSCTQ-24   | X        | X        | X               | X        | X        | X        | X            | X            |
| FSCQS-24   | X        | X        | X               | X        | X        | X        | X            | X            |
| FSCQ-24    | X        | X        | X               | X        | X        | X        | X            | X            |
| FSCTQ-23   | X        | X        | X               | X        | X        | X        | X            | X            |
| FSCQ-TQ23  | X        | X        | X               | X        | X        | X        | X            | X            |
| FSCT-TQ23  | X        | X        | X               | X        | X        | X        | X            | X            |
| FSCF-24    | X        | X        | X               | X        | X        | X        | X            | X            |
| FSCT-24    | X        | X        | X               | X        | X        | X        | X            | X            |

## DATI TECNICI

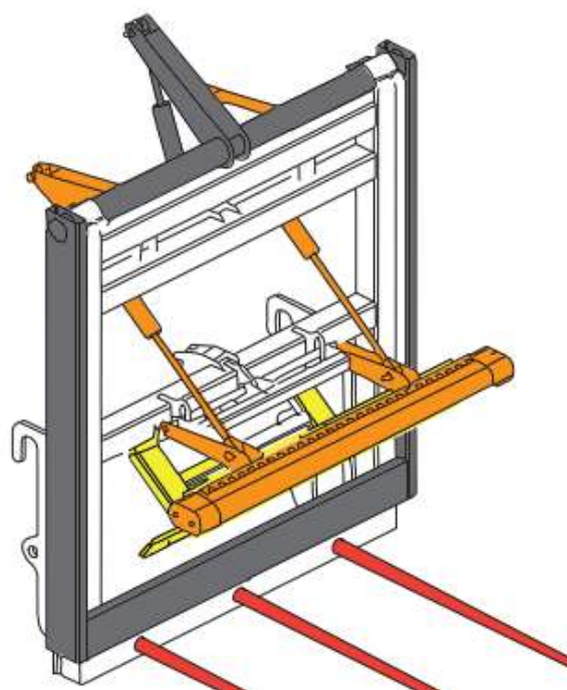
|                            |         |
|----------------------------|---------|
| peso (kg)                  | 550     |
| larghezza totale (cm)      | 1630    |
| altezza totale (cm)        | 2170    |
| larghezza blocco corde     | 1220    |
| n° punte blocca corde      | 27      |
| larghezza lama taglio (cm) | 1200    |
| altezza lama da terra (cm) | 330     |
| n° punte balla             | 3       |
| lunghezza punte (cm)       | 1200    |
| pressione idraulica        | 200 bar |
| alimentazione elettrica    | 12v dc  |
| espulsore                  |         |



## FSC20QA – sequenza AUTOMATICA

## DATI TECNICI

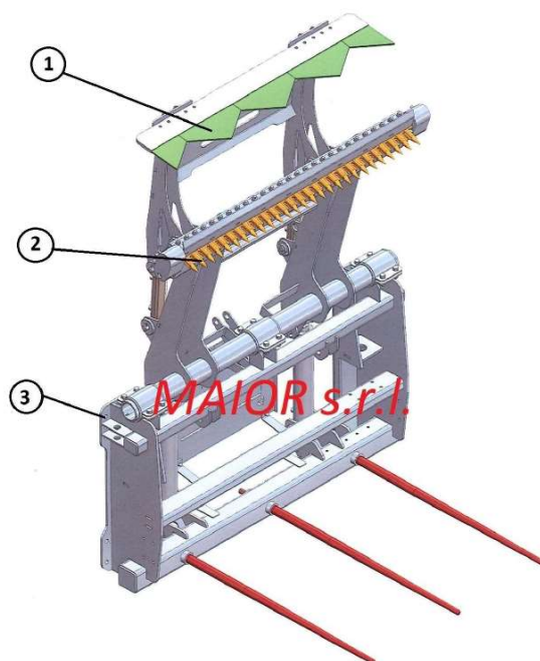
|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| peso (kg)                   | 550     |
| larghezza totale (mm)       | 1630    |
| altezza totale (mm)         | 2170    |
| larghezza blocco corde (mm) | 1220    |
| n° punte blocca corde       | 27      |
| larghezza lama taglio (mm)  | 1200    |
| altezza lama da terra (mm)  | 330     |
| n° punte balla              | 3       |
| lunghezza punte (mm)        | 1200    |
| pressione idraulica         | 200 bar |
| alimentazione elettrica     | 12v dc  |
| espulsore                   |         |



## FSCQ-24

### DATI TECNICI

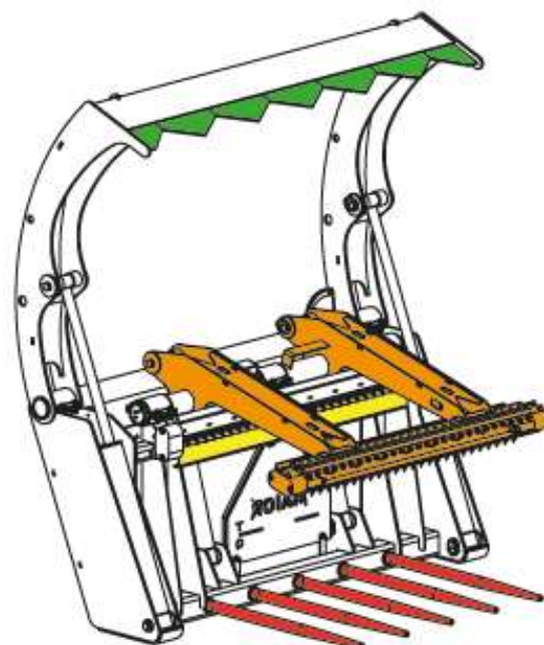
|  |         |
|--|---------|
| peso (kg)                              | 470     |
| larghezza totale (mm)                  | 1500    |
| altezza totale chiusa (mm)             | 1150    |
| larghezza blocco corde                 | 1220    |
| n° punte blocca corde                  | 27      |
| settori blocca corde                   | 1       |
| larghezza lama taglio (mm)             | 1250    |
| n° punte balla                         | 3       |
| diametro punte (mm)                    | 36      |
| lunghezza punte (mm)                   | 1200    |
| pressione idraulica                    | 200 bar |
| alimentazione idraulica doppio effetto |         |



## FSCTQ-23

### DATI TECNICI

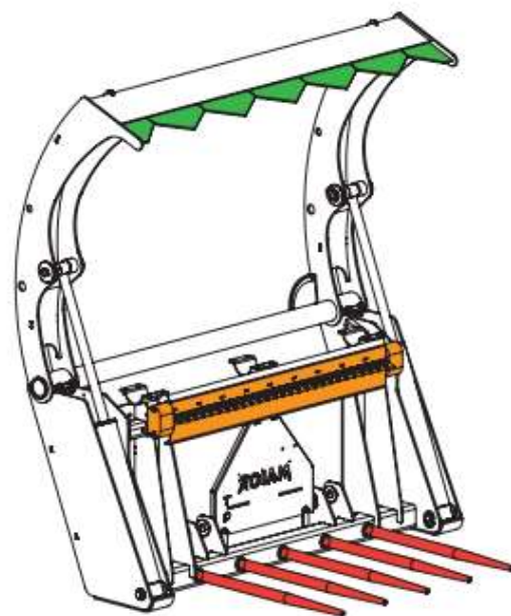
|  |         |
|--|---------|
| peso (kg)                              | 903     |
| larghezza totale (mm)                  | 1900    |
| altezza totale chiusa (mm)             | 1200    |
| larghezza blocco corde                 | 1220    |
| n° punte blocca corde                  | 27+27   |
| settori blocca corde (tonde-quadre)    | 1+1     |
| larghezza lama taglio (mm)             | 1840    |
| n° punte balla                         | 5       |
| diametro punte (mm)                    | 45      |
| lunghezza punte (mm)                   | 980     |
| pressione idraulica                    | 200 bar |
| alimentazione idraulica doppio effetto |         |



## FSCT-TQ23

### DATI TECNICI

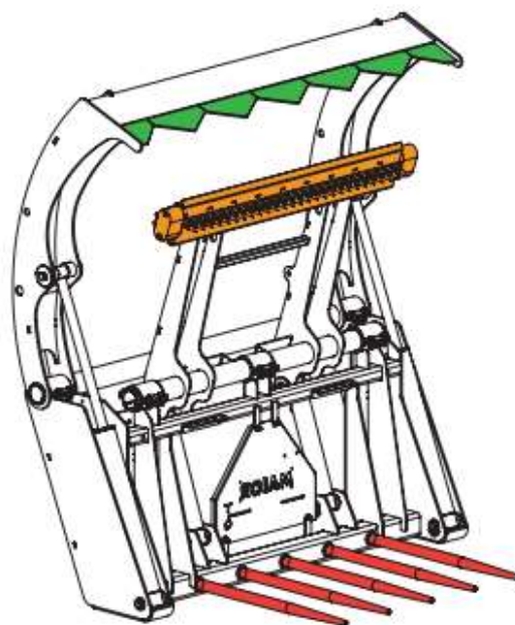
|  |         |
|--|---------|
| peso (kg)                              | 903     |
| larghezza totale (mm)                  | 1900    |
| altezza totale chiusa (mm)             | 1200    |
| larghezza blocco corde                 | 1220    |
| n° punte blocca corde                  | 27+27   |
| settori blocca corde                   | 1       |
| larghezza lama taglio (mm)             | 1840    |
| n° punte balla                         | 5       |
| diametro punte (mm)                    | 45      |
| lunghezza punte (mm)                   | 980     |
| pressione idraulica                    | 200 bar |
| alimentazione idraulica doppio effetto |         |



## FSCQ-TQ23

### DATI TECNICI

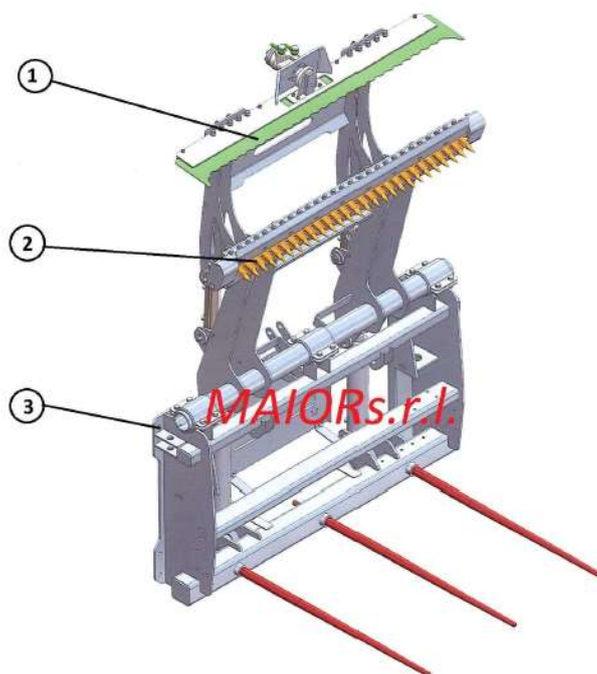
|  |         |
|--|---------|
| peso (kg)                              | 903     |
| larghezza totale (mm)                  | 1900    |
| altezza totale chiusa (mm)             | 1200    |
| larghezza blocco corde                 | 1220    |
| n° punte blocca corde                  | 27+27   |
| settori blocca corde                   | 1       |
| larghezza lama taglio (mm)             | 1840    |
| n° punte balla                         | 5       |
| diametro punte (mm)                    | 45      |
| lunghezza punte (mm)                   | 980     |
| pressione idraulica                    | 200 bar |
| alimentazione idraulica doppio effetto |         |



## FSCTQ-24

### DATI TECNICI

|  |         |
|--|---------|
| peso (kg)                              | 570     |
| larghezza totale (mm)                  | 1500    |
| altezza totale chiusa (mm)             | 1150    |
| larghezza blocco corde                 | 1120    |
| n° punte blocca corde                  | 27      |
| settori blocca corde                   | 1       |
| larghezza lama taglio (mm)             | 1400    |
| n° punte balla                         | 3       |
| diametro punte (mm)                    | 36      |
| lunghezza punte (mm)                   | 1200    |
| pressione idraulica                    | 200 bar |
| alimentazione idraulica doppio effetto |         |



## FSCQS-24

### DATI TECNICI

|  |         |
|--|---------|
| peso (kg)                              | 570     |
| larghezza totale (mm)                  | 1500    |
| altezza totale chiusa (mm)             | 1100    |
| larghezza blocco corde                 | 1120    |
| n° punte blocca corde                  | 27      |
| settori blocca corde                   | 1       |
| larghezza lama taglio (mm)             | 1200    |
| n° punte balla                         | 3       |
| diametro punte (mm)                    | 36      |
| lunghezza punte (mm)                   | 1200    |
| pressione idraulica                    | 200 bar |
| alimentazione idraulica doppio effetto |         |

