

# 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 | FTT FORCHE TERMINALI [TELESCOPICHE]

- FT-24
- FTT-23
- FTT-24
- FTTG-24

## 2 – FGTQ FORCHE GRANCHIO Tondo/Quadro

- FGTQ-3L
- FGTQ3-4L
- FGTQ-4L
- FGTQ

## 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 BASE 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 Forza 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 forza, grazie al sistema idraulico integrato, permette di gestire il carico in modo controllato e sicuro, riducendo ulteriormente il rischio di incidenti.

### **COLLEGAMENTI**

La forza 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.



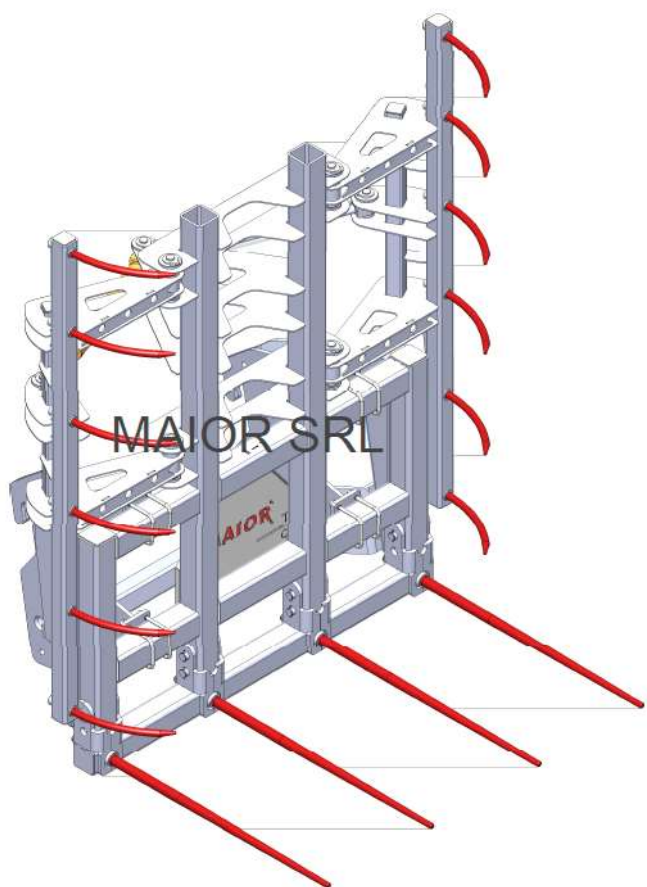


# FORCHE GRANCHIO TONDO/QUADRO

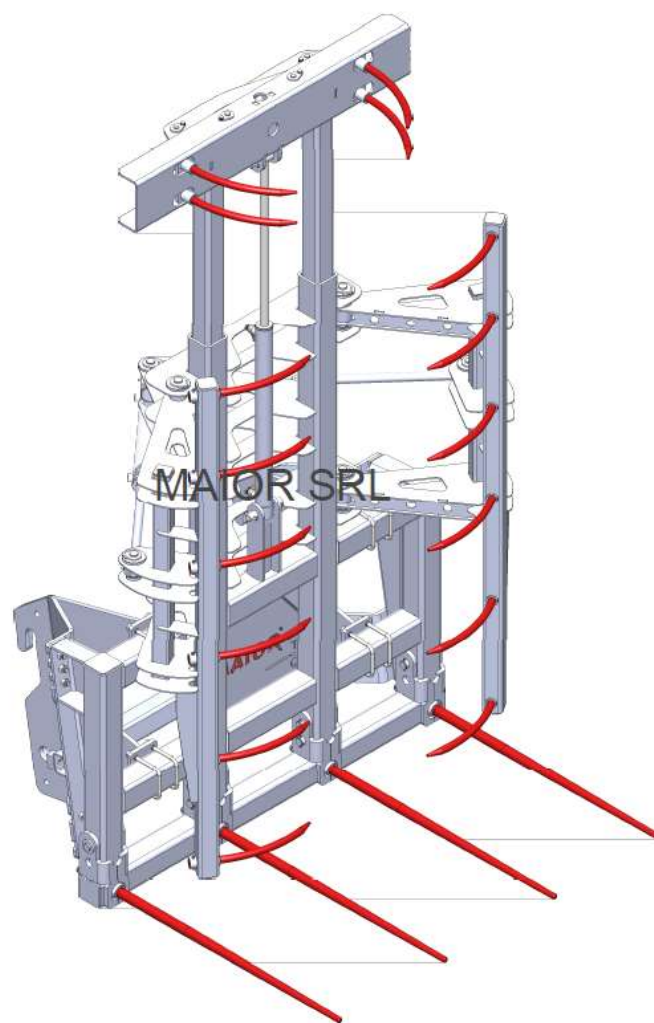
con staffature intercambiabili

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

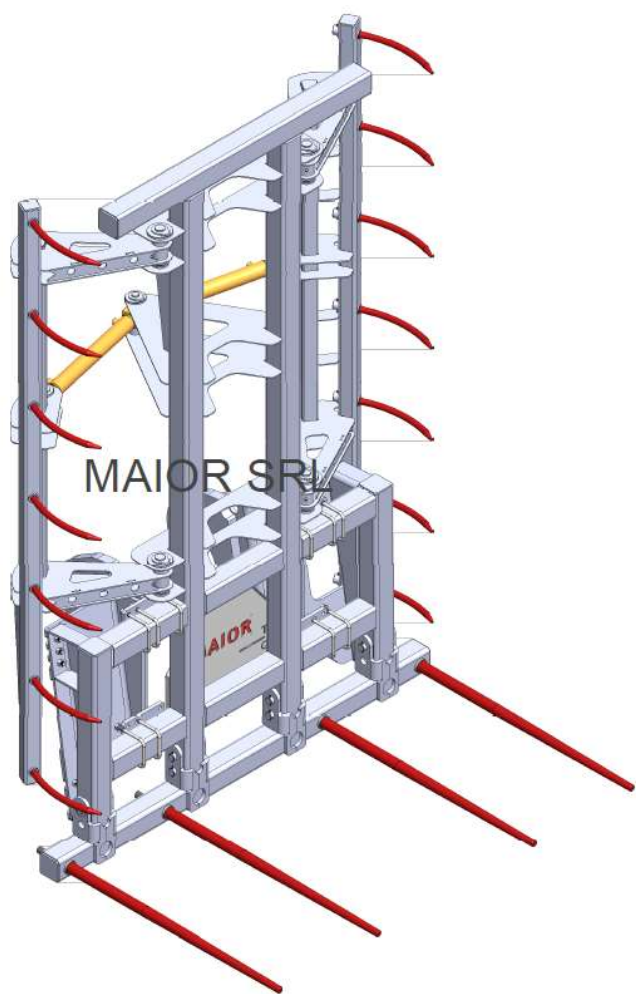


FGTQ - FORCHE GRANCHIO Tondo/Quadro  
MOD. FGTQ-3L



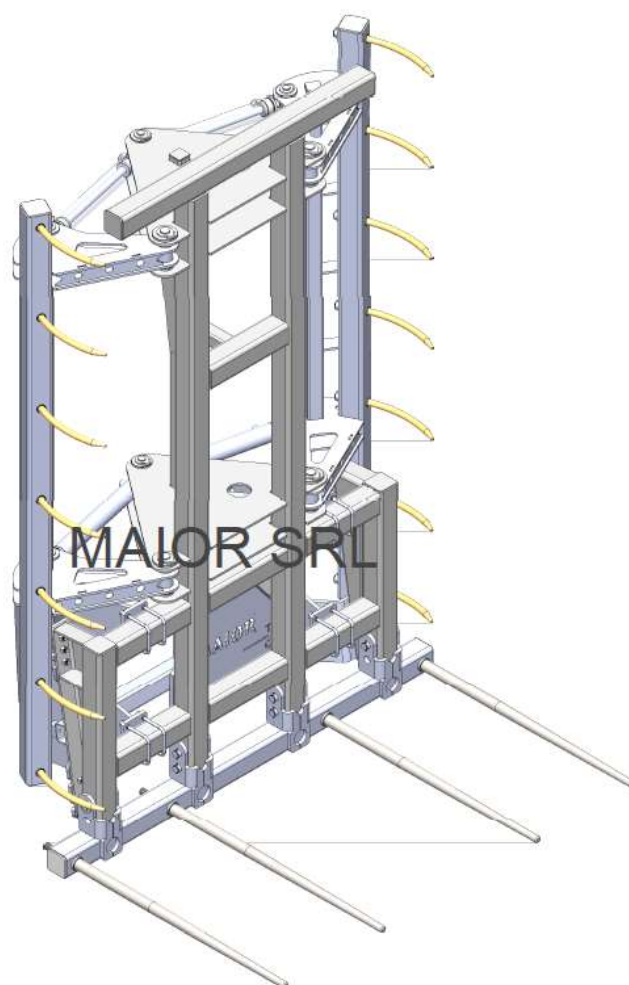
FGTQ - FORCHE GRANCHIO Tondo/Quadro  
MOD. FGTQ3-4L





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

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





# FSC – FORCHE SFILA CORDE

Brevetto n. 102019000006989

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



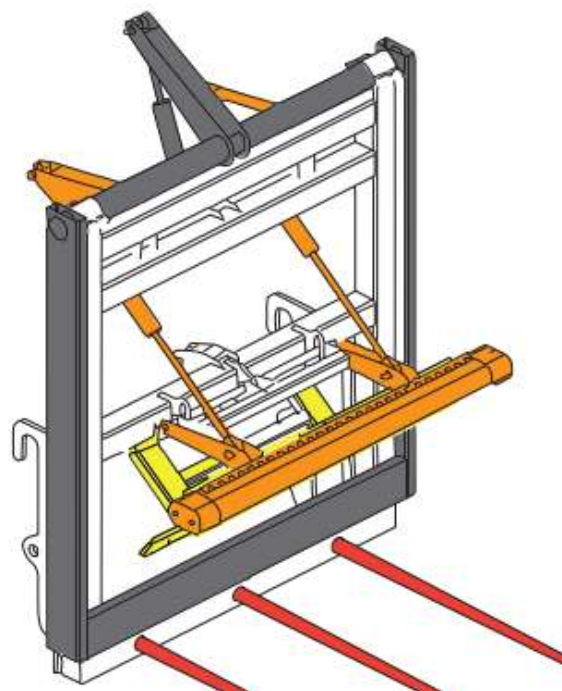
Scopri di più

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 CLAAS	JCB	CAT	NH	MERLO ZM2	MERLO 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

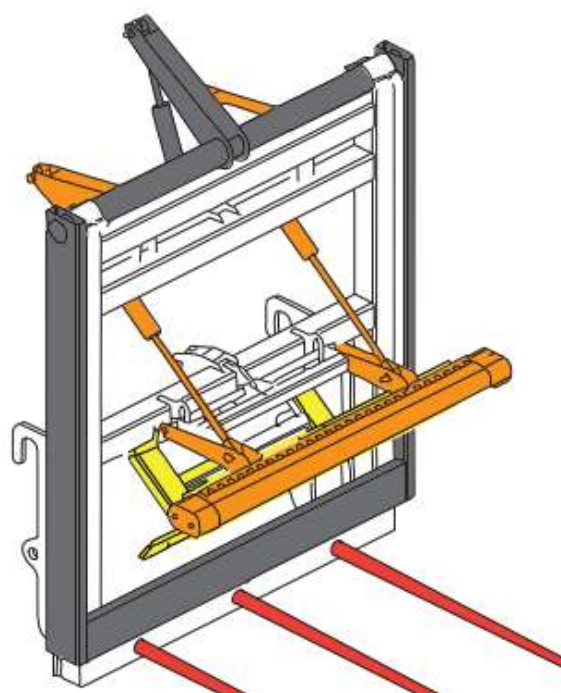
	peso (kg)	550
	larghezza totale (cm)	1630
	altezza totale (cm)	2170
	larghezza blocco corde	1220
	n° punte blocca corde	27
	larghezza lama taglio (cm)	1200
	altezza lama da terra (cm)	330
	n° punte balla	3
	lunghezza punte (cm)	1200
	pressione idraulica	200 bar
	alimentazione elettrica	12v dc
	espulsore	



## FSC20QA – sequenza AUTOMATICA

## DATI TECNICI

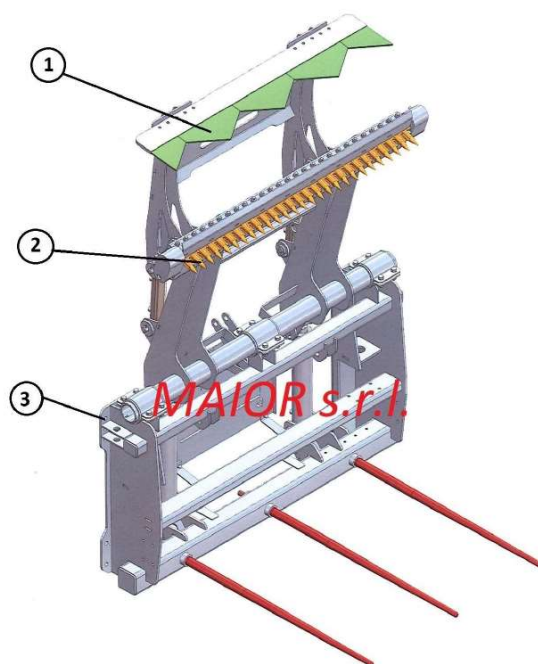
	peso (kg)	550
	larghezza totale (mm)	1630
	altezza totale (mm)	2170
	larghezza blocco corde (mm)	1220
	n° punte blocca corde	27
	larghezza lama taglio (mm)	1200
	altezza lama da terra (mm)	330
	n° punte balla	3
	lunghezza punte (mm)	1200
	pressione idraulica	200 bar
	alimentazione elettrica	12v dc
	espulsore	



## FSCQ-24

### DATI TECNICI

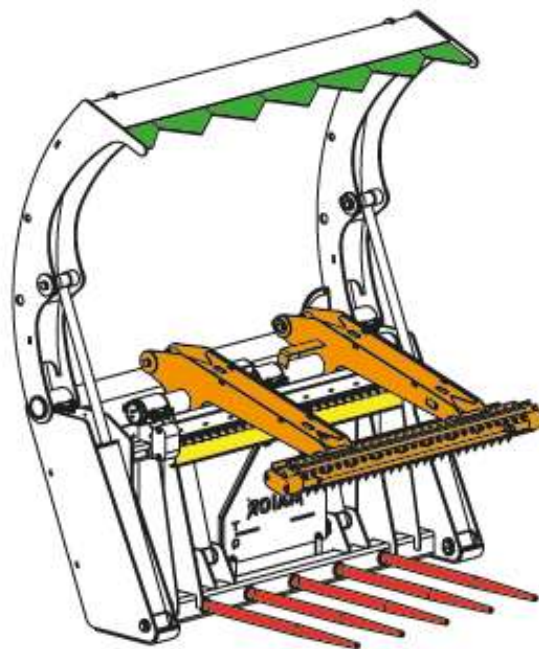
peso (kg)	470
larghezza totale (mm)	1500
altezza totale chiusa (mm)	1150
larghezza blocco corde	1220
n° punte blocca corde	27
settori blocca corde	1
larghezza lama taglio (mm)	1250
n° punte balla	3
diametro punte (mm)	36
lunghezza punte (mm)	1200
pressione idraulica	200 bar
alimentazione idraulica doppio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



## FSCTQ-23

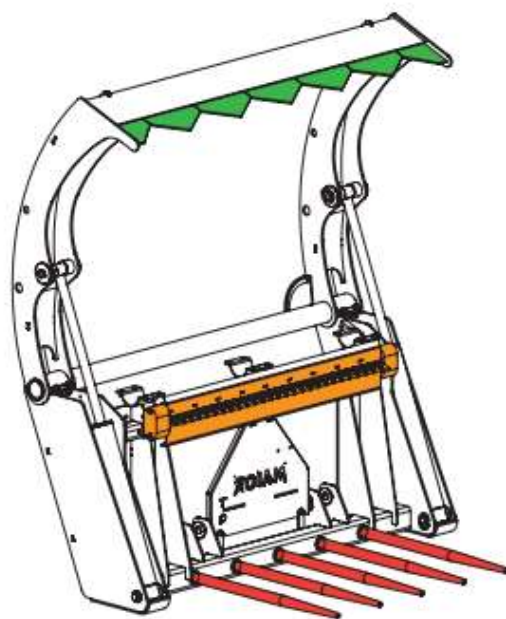
### DATI TECNICI

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	



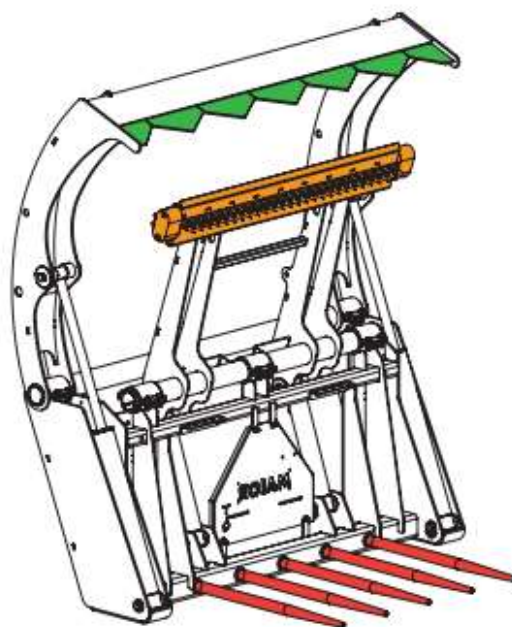
DATI TECNICI

	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	



DATI TECNICI

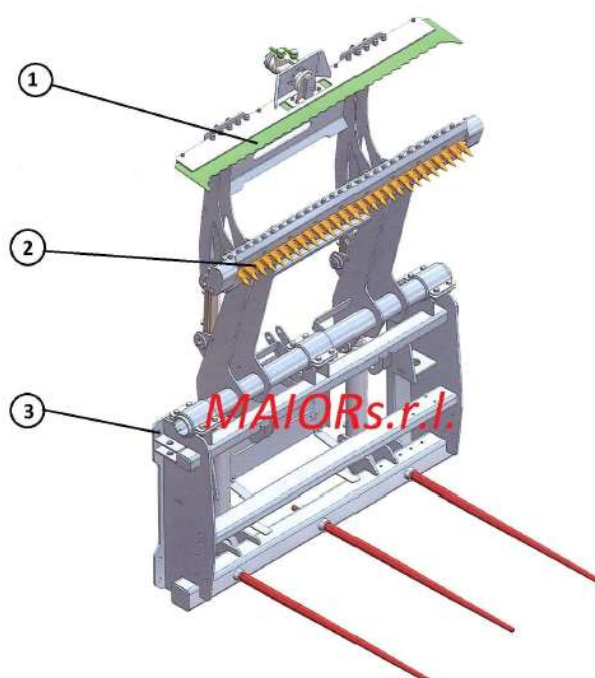
	peso (kg)	903
	larghezza totale (mm)	1900
	altezza totale chiusa (mm)	1200
	larghezza blocco corde	1220
	n° punte blocca corde	27+27
	settori blocca corde	1
	larghezza lama taglio (mm)	1840
	n° punte balla	5
	diametro punte (mm)	45
	lunghezza punte (mm)	980
	pressione idraulica	200 bar
	alimentazione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

