

CATALOGO GENERALE

ARATRI GIANNI PICCIONI

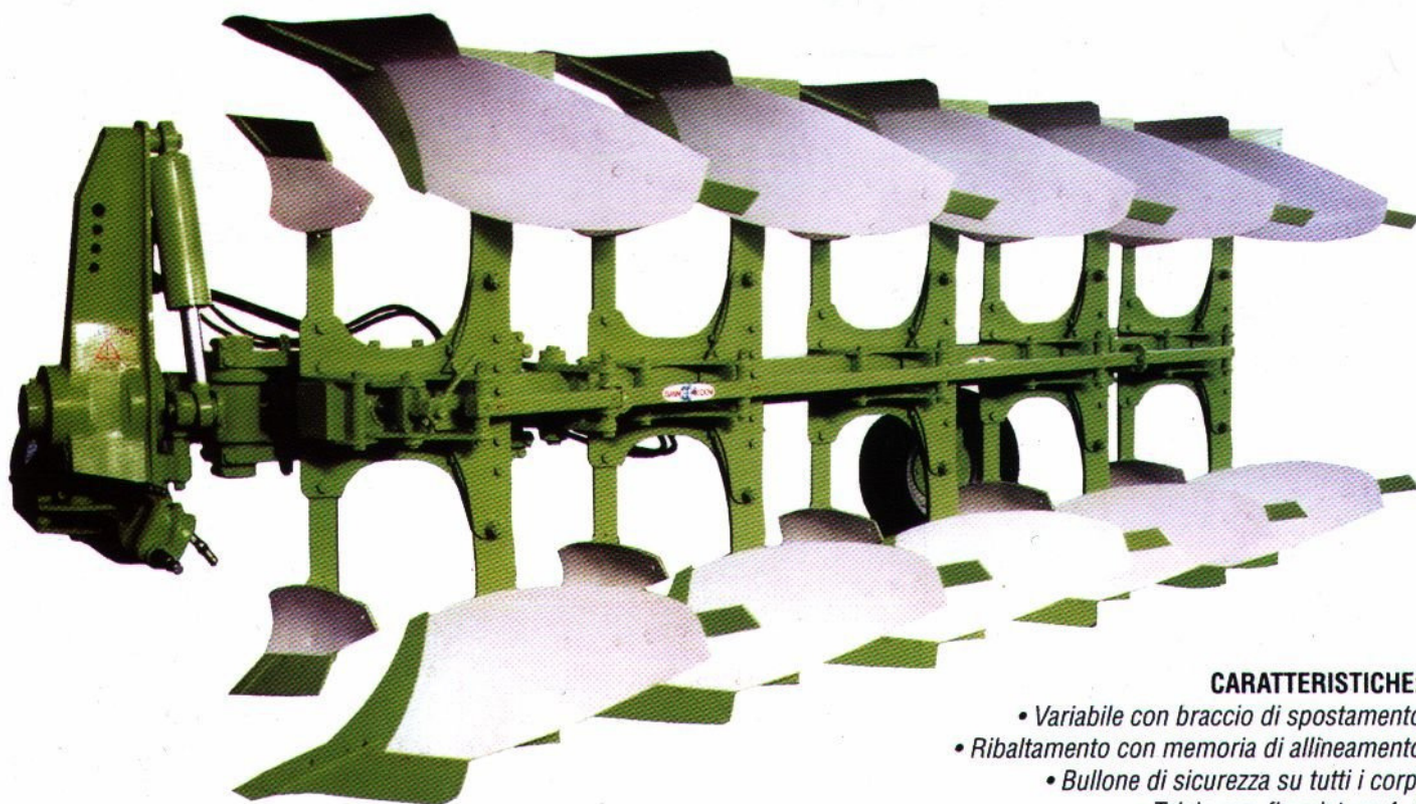


CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:

- 1 L'utilizzo di acciaio HARDOX 400 aumenta la resistenza meccanica e riduce l'usura dei gruppi di movimento.*
- 2 La forma costruttiva e l'assemblaggio con bussole e perni TEMPRATI è garanzia di affidabilità e durata.*
- 3 L'esperienza acquisita in 50 anni di attività rende le nostre attrezzature efficaci su ogni tipo di terreno e l'assistenza costante al cliente pre e post vendita garantisce puntualità di intervento eliminando costosi fermi macchina.*

**ARATRI REVERSIBILI
VARIABILI
SEMIVARIABILI
E FISSI**

ARATRO PENTAVOMERE REVERSIBILE VARIABILE

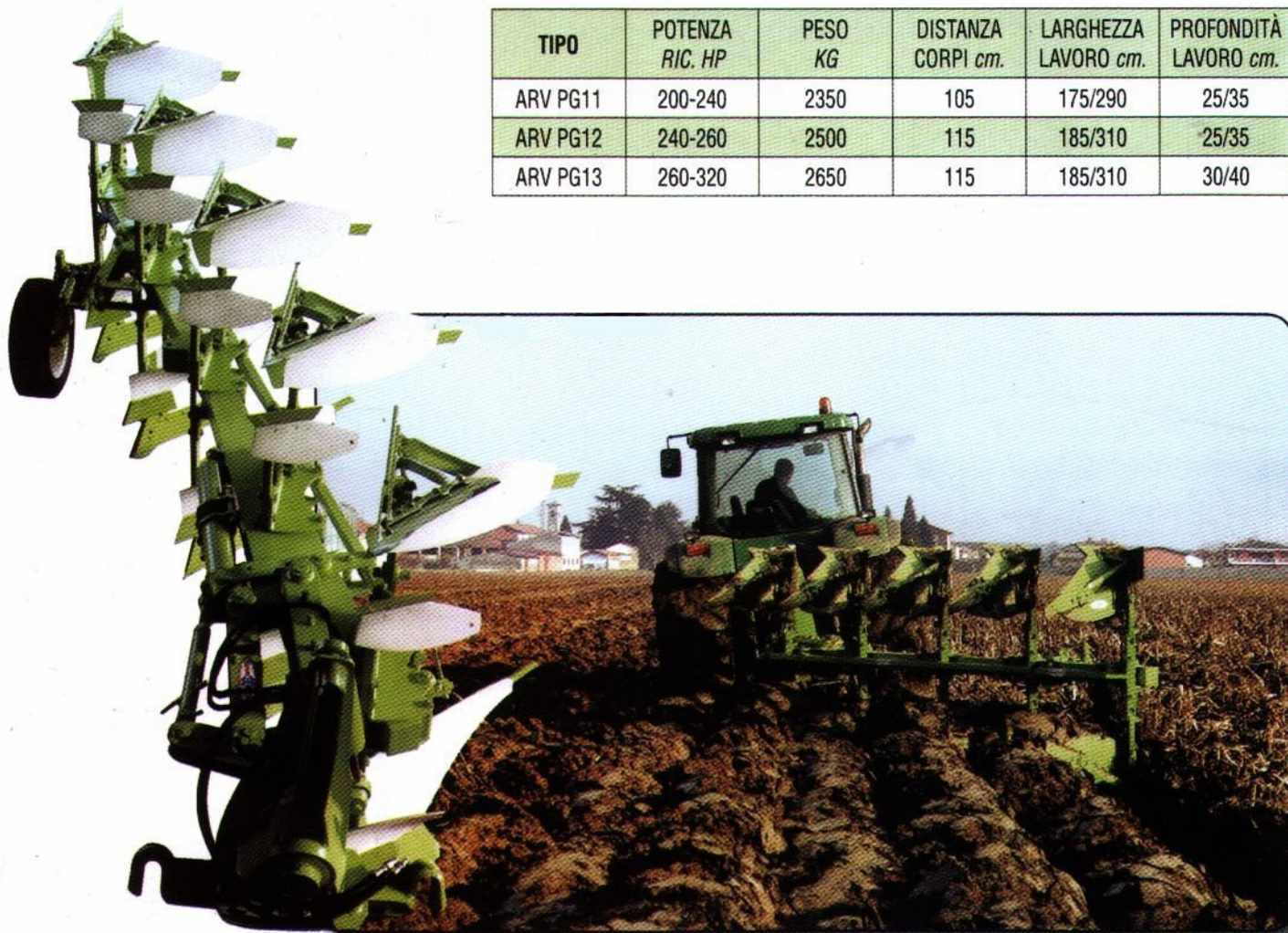


CARATTERISTICHE:

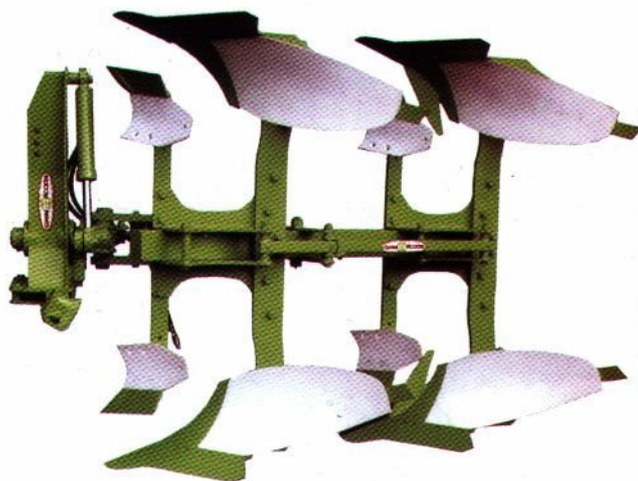
- Variabile con braccio di spostamento
- Ribaltamento con memoria di allineamento
- Bullone di sicurezza su tutti i corpi
- Telaio con flangiatura 4+1

PENTAVOMERE

TIPO	POTENZA RIC. HP	PESO KG	DISTANZA CORPI cm.	LARGHEZZA LAVORO cm.	PROFONDITÀ LAVORO cm.
ARV PG11	200-240	2350	105	175/290	25/35
ARV PG12	240-260	2500	115	185/310	25/35
ARV PG13	260-320	2650	115	185/310	30/40



ARATRI REVERSIBILI VARIABILI IDRAULICI

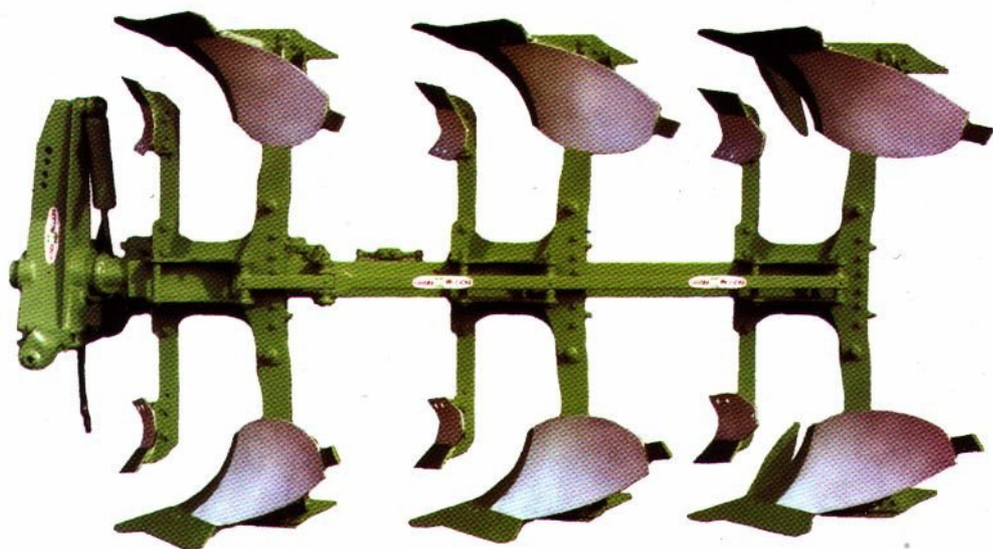


BIVOMERE

TIPO	POTENZA RIC. HP	PESO KG	DISTANZA CORPI cm.	LARGHEZZA LAVORO cm.	PROFONDITÀ LAVORO cm.
ARV PG4	70-80	750	115	55/100	25/35
ARV PG5	80-100	830	115	60/110	25/35
ARV PG6	100-120	950	115/125	60/120	25/35
ARV PG7	130-150	1150	125	70/120	30/40
ARV PG8	150-180	1300	125	70/120	30/40

CARATTERISTICHE:

- Variabile con braccio di spostamento per evitare sforzi trasversali e per una larghezza di lavoro sempre uniforme
- Ribaltamento con memoria di allineamento per quadrivomeri
- Bullone di sicurezza su tutti i corpi

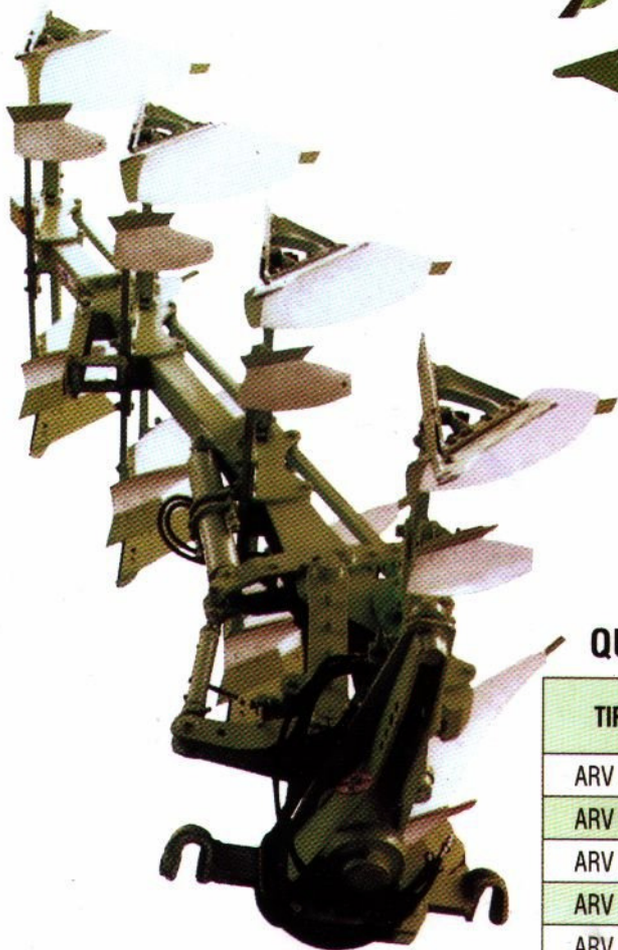


TRIVOMERE

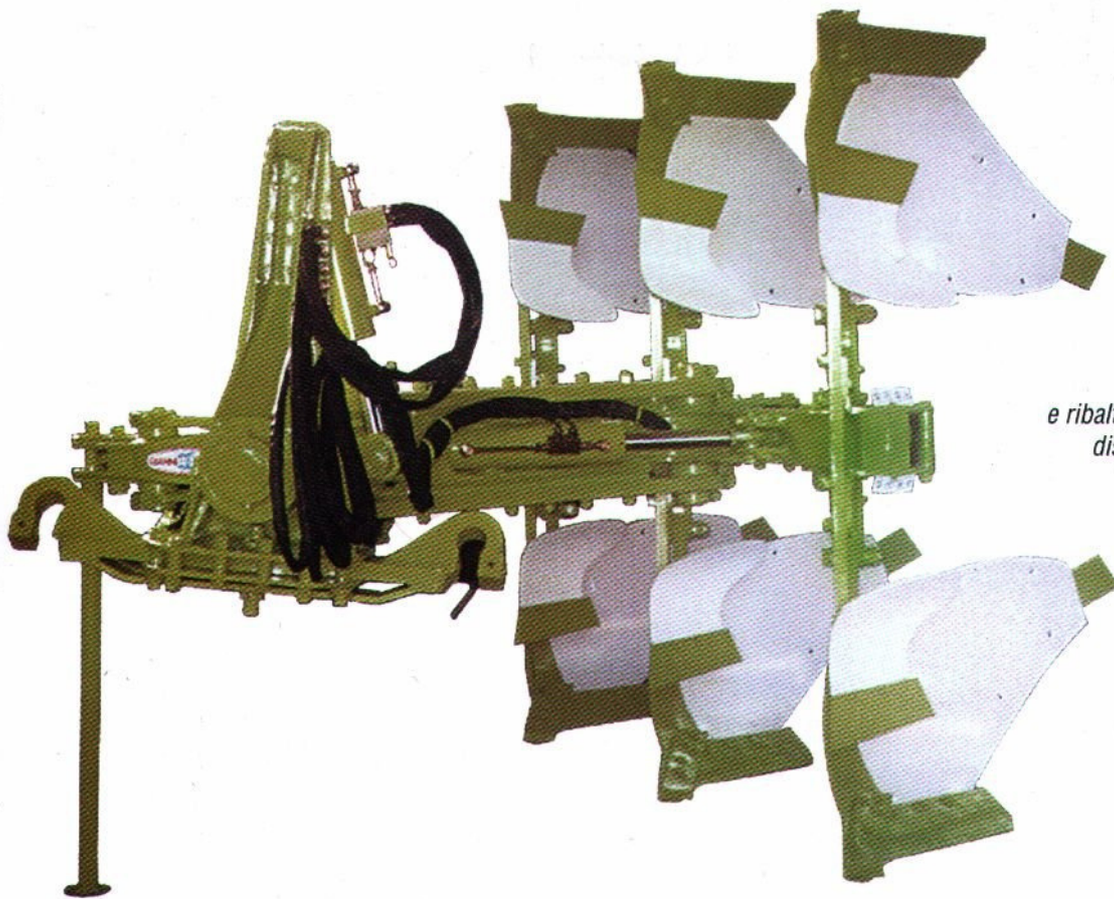
TIPO	POTENZA RIC. HP	PESO KG	DISTANZA CORPI cm.	LARGHEZZA LAVORO cm.	PROFONDITÀ LAVORO cm.
ARV PG5	90-110	1180	105	110/170	20/30
ARV PG6	100-120	1250	115	110/170	25/35
ARV PG7	120-140	1350	115	110/180	25/35
ARV PG8	140-170	1550	115	110/180	30/40
ARV PG9	160-200	1700	115	110/180	35/50

QUADRIVOMERE

TIPO	POTENZA RIC. HP	PESO KG	DISTANZA CORPI cm.	LARGHEZZA LAVORO cm.	PROFONDITÀ LAVORO cm.
ARV PG5	130-150	1550	105	140/190	25/35
ARV PG6	150-180	1650	105	140/200	25/35
ARV PG7	180-200	1800	115	140/230	25/35
ARV PG8	200-240	2000	115	140/230	30/40
ARV PG9	240-280	2200	115	140/230	30/40



ARATRI REVERSIBILI CON GRUPPO DI SPOSTAME

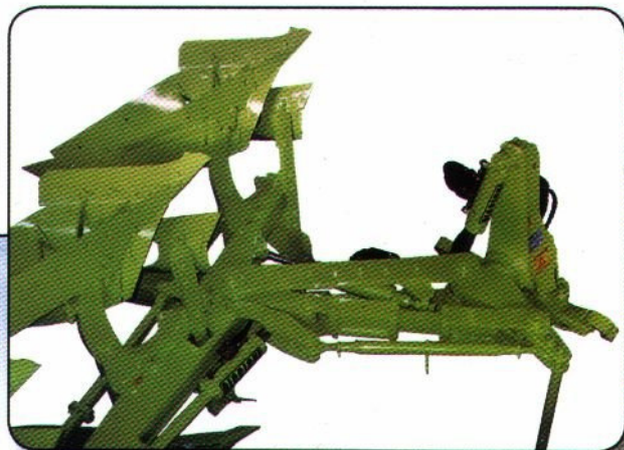


CARATTERISTICHE:

- Gruppo testata maggiorata e ribaltamento da posizione fuori solco, disponibile per bivomeri, trivomeri, quadrivomeri e pentavomeri

A RICHIESTA

è possibile montare cilindro con memoria per regolare l'inclinazione, cambio di profondità e posizioni entro/fuori solco



ARATRO IDRAULICO PER LAVORI ENTRO E FUORI SOLCO

BIVOMERE

TIPO	POTENZA RIC. HP	PESO KG	DISTANZA CORPI cm.	LARGHEZZA LAVORO cm.	PROFONDITÀ LAVORO cm.
ARV PG7 F	130-150	1300	125	70/120	35/45
ARV PG8 F	150-180	1500	125	70/120	40/55

TRIVOMERE

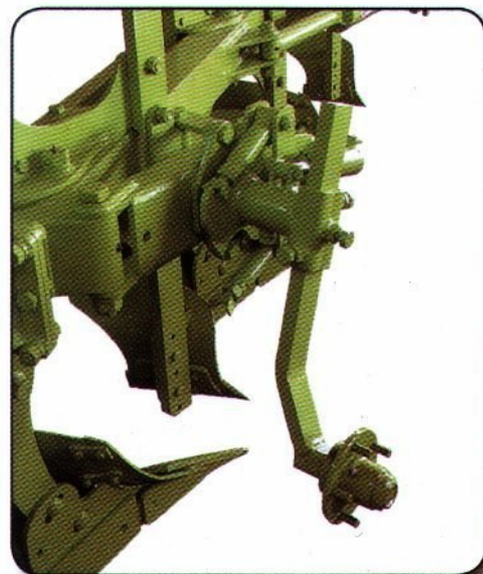
TIPO	POTENZA RIC. HP	PESO KG	DISTANZA CORPI cm.	LARGHEZZA LAVORO cm.	PROFONDITÀ LAVORO cm.
ARV PG8 F	160/200	1900	115	110/180	35/45
ARV PG9 F	200/240	2100	115	110/180	40/55

QUADRIVOMERE

TIPO	POTENZA RIC. HP	PESO KG	DISTANZA CORPI cm.	LARGHEZZA LAVORO cm.	PROFONDITÀ LAVORO cm.
ARV PG8 F	200/240	2300	115	140/240	35/45
ARV PG9 F	240/300	2500	115	140/240	40/55

PENTAVOMERE

TIPO	POTENZA RIC. HP	PESO KG	DISTANZA CORPI cm.	LARGHEZZA LAVORO cm.	PROFONDITÀ LAVORO cm.
ARV PG12 F	260/320	2800	115	180/310	35/45
ARV PG13 F	300/360	3000	115	180/310	40/55



Particolare gruppo ruota di lavoro, con fermi regolatori di profondità



A richiesta per pentavomeri e quadrivomeri è disponibile il carrello di trasporto dell'aratro su strada in posizione verticale per un minore ingombro

• Pesì e misure sono da intendersi indicativi e non impegnativi

ARATRI REVERSIBILI SEMIVARIABILI IDRAULICI

BIVOMERE

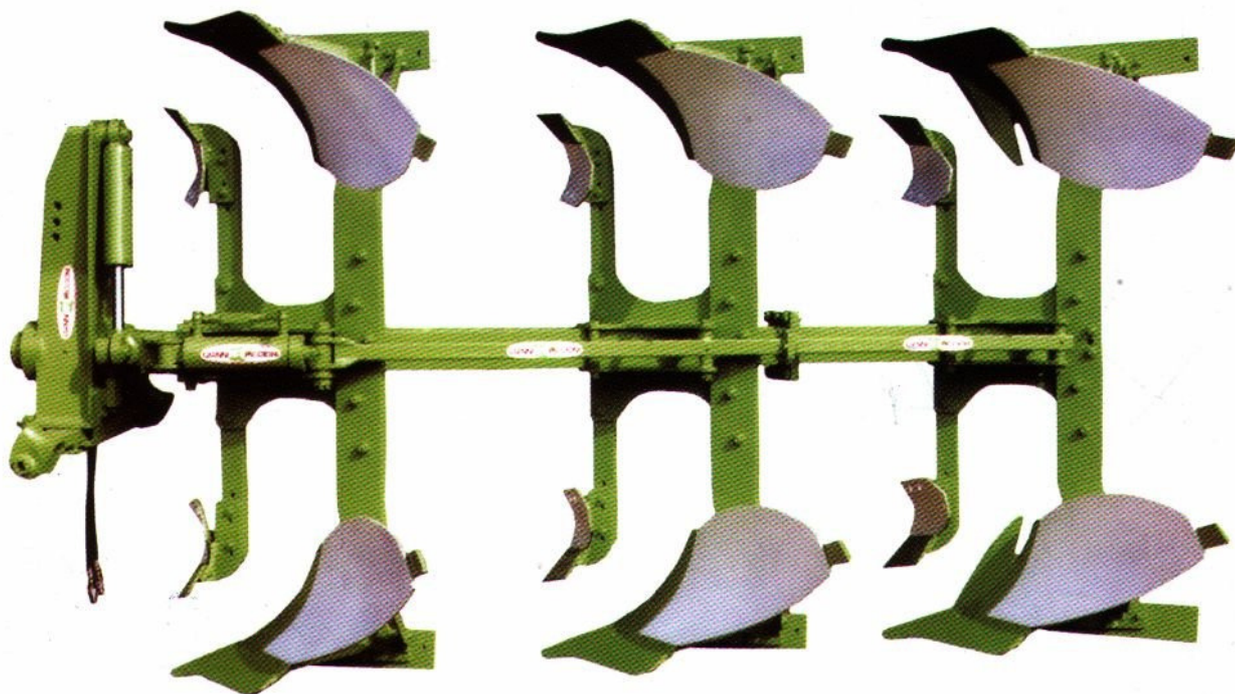
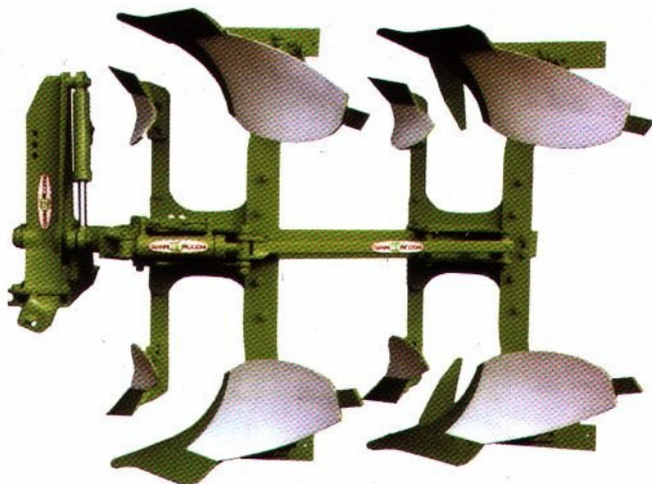
TIPO	POTENZA RIC. HP	PESO KG	DISTANZA CORPI cm.	LARGHEZZA LAVORO cm.	PROFONDITÀ LAVORO cm.
ARS PG4	70-80	750	115	55/90	25/35
ARS PG5	80-100	830	115	55/90	25/35
ARS PG6	100-120	950	125	60/100	30/40

TRIVOMERE

TIPO	POTENZA RIC. HP	PESO KG	DISTANZA CORPI cm.	LARGHEZZA LAVORO cm.	PROFONDITÀ LAVORO cm.
ARS PG6	100-120	1050	105	100/140	20/35
ARS PG7	120-140	1250	115	110/150	25/35

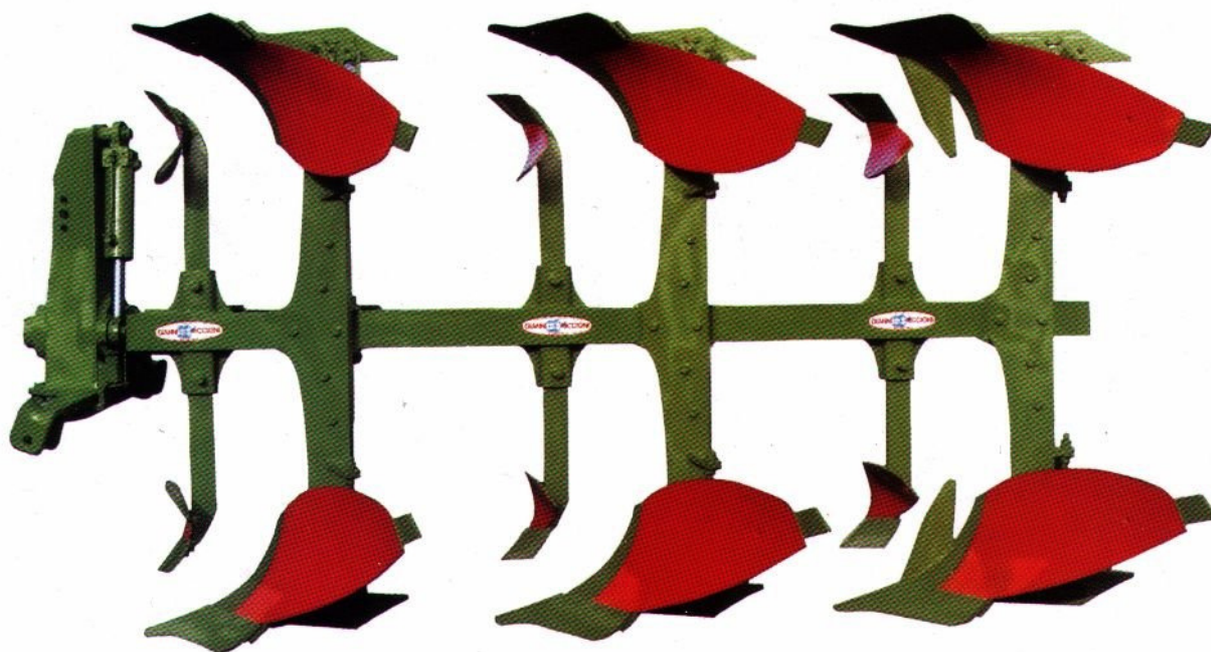
QUADRIVOMERE

TIPO	POTENZA RIC. HP	PESO KG	DISTANZA CORPI cm.	LARGHEZZA LAVORO cm.	PROFONDITÀ LAVORO cm.
ARS PG6	130-150	1450	105	140/180	25/35
ARS PG7	150-170	1550	105	140/180	25/35



A richiesta per pentavomeri e quadrivomeri è disponibile il carrello di trasporto aratro su strada in posizione orizzontale

ARATRI REVERSIBILI FISSI



MONOVOMERE

TIPO	POTENZA RIC. HP	PESO KG	DISTANZA CORPI cm.	LARGHEZZA LAVORO cm.	PROFONDITÀ LAVORO cm.
ARF PG4	40-60	380	-	25/30	25/35
ARF PG5	60-70	450	-	28/40	30/40
ARF PG6	70-90	550	-	35/45	30/40
ARF PG7	100-120	650	-	40/50	35/45
ARF PG8	110-140	850	-	40/50	35/45

TRIVOMERE

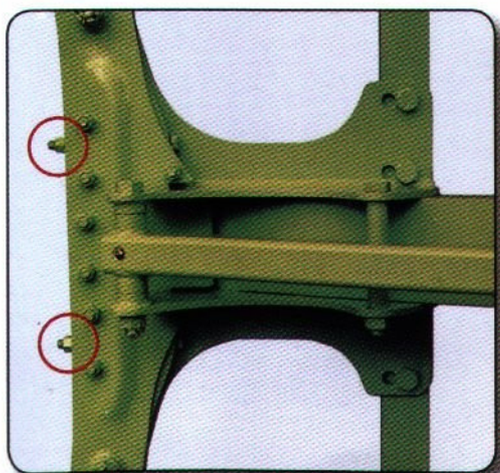
TIPO	POTENZA RIC. HP	PESO KG	DISTANZA CORPI cm.	LARGHEZZA LAVORO cm.	PROFONDITÀ LAVORO cm.
ARF PG6	100-110	950	105	90/100	20/35
ARF PG7	110-130	1050	115	100/110	20/35

BIVOMERE

TIPO	POTENZA RIC. HP	PESO KG	DISTANZA CORPI cm.	LARGHEZZA LAVORO cm.	PROFONDITÀ LAVORO cm.
ARF PG4	70-90	730	115	55/70	20/35
ARF PG5	90-100	800	115	65/80	25/35
ARF PG6	100-120	900	125	70/80	30/35

QUADRIVOMERE

TIPO	POTENZA RIC. HP	PESO KG	DISTANZA CORPI cm.	LARGHEZZA LAVORO cm.	PROFONDITÀ LAVORO cm.
ARF PG5	130-150	1400	105	130/150	25/35
ARF PG6	150-170	1550	105	130/150	25/35



○ Particolare bullone di sicurezza a strappo.

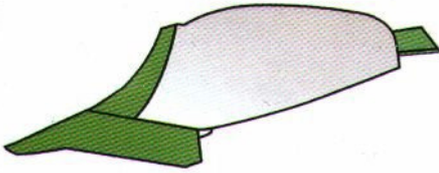
A richiesta su tutti i modelli si possono montare le ruote di trasporto e di profondità girevoli con ammortizzatore



VERSOI

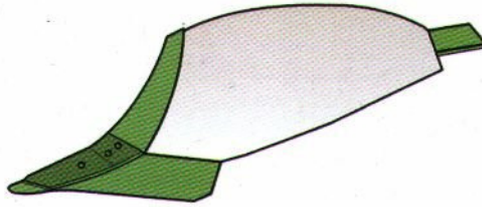
Versoio 12/14

per profondità: 25-35 cm
vomero 42 cm
Solco: normale



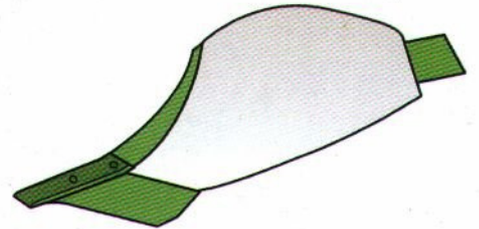
Versoio 14L/15L

per profondità: 28-38 cm
vomero 52 cm
Solco: per trattori con pneumatici larghi



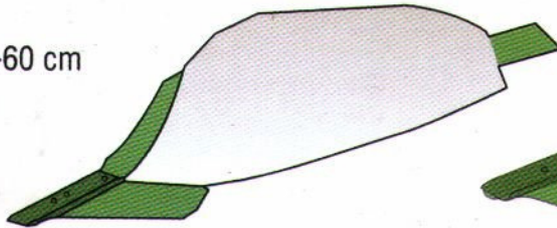
Versoio 16

per profondità: 35-50 cm
vomero 52-60 cm
Solco: per terreni tenaci



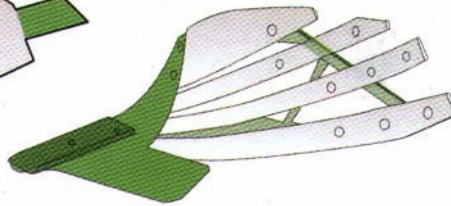
Versoio 18

per profondità: 40-60 cm
vomero 52-60 cm
Solco: per terreni tenaci e scasso

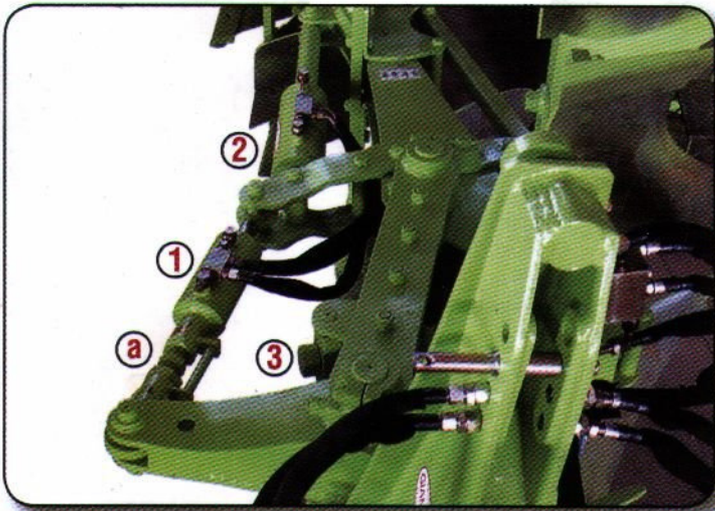


Versoio a strisce

per profondità: 28-38 cm
vomero 52 cm
Solco: per terreni tenaci e per trattori con pneumatici larghi

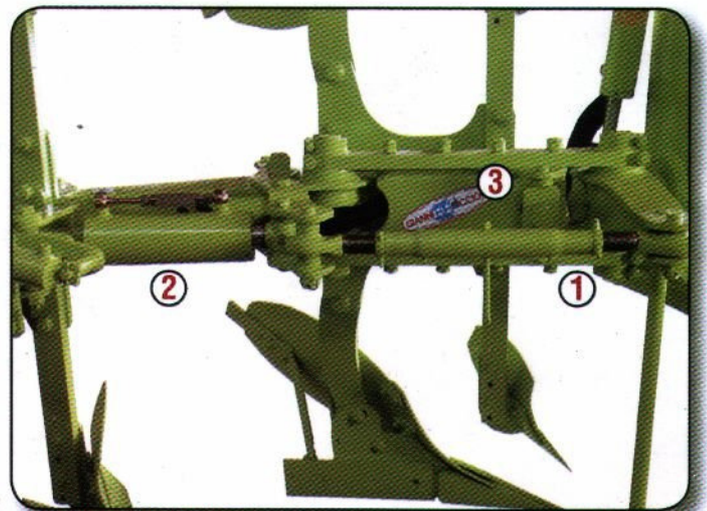


SISTEMI DI REGOLAZIONE PER ARATRI VARIABILI



RIBALTAMENTO CON MEMORIA DI ALLINEAMENTO

- 1) Cilindro allineamento in fase di rotazione aratro
- a) Regolazione manuale allineamento telaio in fase di lavoro
- 2) Cilindro variatore di larghezza di lavoro
- 3) Vite regolazione primo corpo lavorante in base alla carreggiata della trattore



ARATRI CON RIBALTAMENTO NORMALE

- 1) Tirante regolazione telaio in fase di lavoro
 - 2) Cilindro variatore di larghezza di lavoro
 - 3) Vite regolazione primo corpo lavorante in base alla carreggiata della trattore
- Il gruppo ribaltamento autobilanciato è fornito di serie su quadrivomeri e pentavomeri

PICCIONI ARATRI S.r.l.

Via del Perolo, 4 - SONCINO (CR)

Tel. e Fax 0374 85032 - e-mail: piccioni.aratri@libero.it