

DOTAZIONE STANDARD:

- Ribaltamento e spostamento idraulico
- Larghezza di lavoro variabile manuale (con eccentrici)
- Vomere con punta reversibile
- Buri con bullone di sicurezza a trancio
- Avanzomeri a versoio

STANDARD EQUIPMENT:

- Hydraulic reversible mechanism, hydraulic lateral displacement
- Mechanically variable working width
- Ploughshare with reversible chisel
- Beams are supplied with mechanical security device (shearing bolt)
- skimmers coulter

STANDARD AUSSTATTUNG:

- hydraulische Wende und Verschiebung
- Manuell änderbare Arbeitsbreite (mit Exzentern)
- Schar mit Doppelzinken
- Sicherheitsmesserbolzen
- Einscharvorschäler

ACCESSORI:

- Ruote di regolazione profondità di lavoro
- Ruote di circolazione stradale
- Larghezza di lavoro variabile idraulica
- Avanzomeri a disco
- Deflettore per versoio
- Ripuntatori
- Registro inclinazione idraulica (rotazione con memoria)
- Spostamento per finitura campo esterna a carreggiata trattore idraulico
- Telaio flangiato
- Versoio a striscie
- Versoio in polietilene
- Dispositivo di sicurezza idropneumatico non stop

OPTIONAL ACCESSORY:

- Depth wheel (one reversible or two fix)
- Road transportation wheel
- Hydraulic working width adjustment mechanism
- Disc skimmer coulter
- Deflector for mouldboard
- Subsoilers
- Hydraulic bodies angulation control
- Hydraulic lateral displacement for finishing land
- Frame with flange
- Body with strips mouldboard
- Body with polyethylene mouldboard
- Beams with hydraulic security device NON-STOP

ZUBEHÖR:

- Räder zur Regulierung der Arbeitstiefe
- Räder zum Straßenverkehr
- Hydraulisch verstellbare Arbeitsbreite
- Scheibenvorschäler
- Abscheidewand für das Streichblech
- Unterbodenlockerer
- Register zur hydraulischen Neigung (Drehung mit Speicher)
- Verschiebung zur externen Spurfeldverarbeitung hydraulischer Traktor
- Flanschrahmen
- Streifenstreichblech
- Streifblech aus Polyethylen
- Hydropneumatische nonstop Sicherheitsvorrichtung



Ruota di circolazione stradale con aratro in verticale
Road transportation wheel, plough on vertical
Straßenverkehrsrads mit vertikalem Pflug



Ruota tripla uso idraulica (brevettata)
Triple work wheel (patented)
Dreifachrad Hydraulikgebrauch (patentiert)



Ruota a pendolo, posizionamento centrale
Reversible depth wheel, in the middle plough
Pendelrad mittlere Position



Ruota combinata lavoro e circolazione stradale
Combined wheel for working and transportation
Kombinad Arbeit und Straßenverkehr mit horizontalem Pflug



Versoio in polietilene con bande antiusura
Polyethylene mouldboard with non-wear steel protections
Streifblech aus Polyethylen mit Anti-Verschleisschutz



Deflettore per versoio
Deflector for mouldboard
Streichblechabscheidewand

GAMMA PRODOTTI PRODUCT RANGE

ARATRI PORTATI

MOUNTED PLOUGHS

ANBAUPFLÜGE

ARATRI SEMI PORTATI

SEMIMOUNTED PLOUGHS

ANBAU-WINKELPFLÜGE

ARATRI TRAINATI

TRAILED PLOUGHS

ANHÄNGERSCHARPFLÜGE

RIPUNTATORI

SUBSOILERS

UNTERBODENLOCKERER

ERPICI A DISCO

DISC HARROWS

SCHEIBENEGGEN

ERPICI COMBINATI

COMBINED PRIMARY WORKING

KOMBIEGGEN

ESTIRPATORI

CULTIVATOR

GRUBBER

RIPPER DRENATORI

DRYNER'S SUBSOILER

DRAINAGEAUFRÄBER



ARATRI PORTATI REVERSIBILI ENTROSOLCO MOUNTED REVERSIBLE INSIDE FURROW PLOUGHS ANBAU-WENDEPFLUG IN DER FURCHE



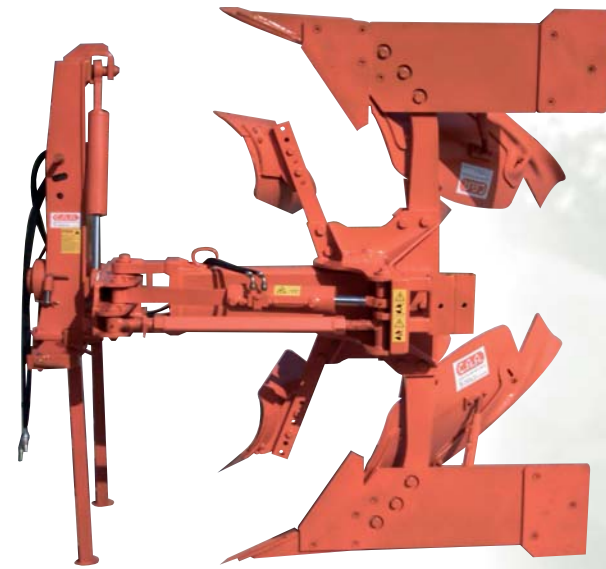
Costruzione Macchine Agricole

C.M.A. sas di Fornasari Ing. Mirco & C.
Via Guido Rossa 26/28
47016 PREDAPPIO (FC) - ITALY
Tel/Fax +39 0543-922255
web site: www.cmamacchineagricole.com
e-mail: cma.aratri@libero.it

Regione Emilia-Romagna

rivenditore autorizzato

Monovomere telaio



MONOVOMERI • SINGLE SHARE FURROW • EINSCHARIG

MODELLO MODELL	Peso Gewicht kg	Potenza Leistung Hp	Profondità Arbeitstiefe cm	Larghezza Arbeitsbreite cm	Alt. telaio Rahmenhöhe cm
MPV03 E	440	50-60	20-35	40	75
MPV04 E	560	60-70	30-45	45	80
MPV05 E	650	70-90	30-45	50	85
MPV06 E	750	100-110	40-50	55	90
MPV07 E	850	120-130	45-55	55	95
MPV08 E	1000	140-160	50-65	60	100

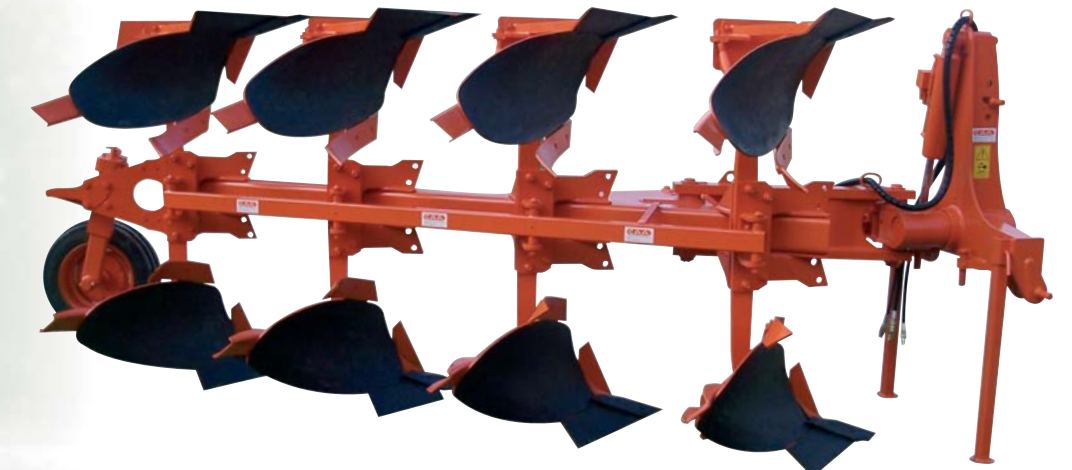
Trivomere fronte



TRIVOMERI • TRIPLE SHARE FURROW • DREISCHARIG

MODELLO MODELL	Peso Gewicht kg	Potenza Leistung Hp	Profondità Arbeitstiefe cm	Larghezza Arbeitsbreite cm	Distanza corpi Körperabstand cm	Alt. telaio Rahmenhöhe cm
TPV02 E	1100	100-120	20-30	75-165	95-105	75
TPV03 E	1250	120-140	25-35	90-180	105-115	80
TPV03P E	1450	140-160	25-35	90-180	105-115	85
TPV04 E	1600	150-180	30-45	90-180	105-115	90
TPV04P E	1800	190-210	35-45	105-195	110-120	95
TPV05 E	2100	220-260	34-45	120-210	115-125	100

Quadrivomere Telaio



QUADRIVOMERI • QUADRUPLE SHARE FURROW • VIERSCHARIG

MODELLO MODELL	Peso Gewicht kg	Potenza Leistung Hp	Profondità Arbeitstiefe cm	Larghezza Arbeitsbreite cm	Distanza corpi Körperabstand cm	Alt. telaio Rahmenhöhe cm
GPV02 E	1350	120-140	20-30	100-180	105-115	80
GPV03 E	1600	140-180	20-35	120-200	105-115	85
GPV04 E	1850	190-220	25-35	100-180	105-115	90
GPV05 E	2200	220-260	30-45	120-220	110-120	95
GPV06 E	2450	260-300	30-45	140-240	115-125	100

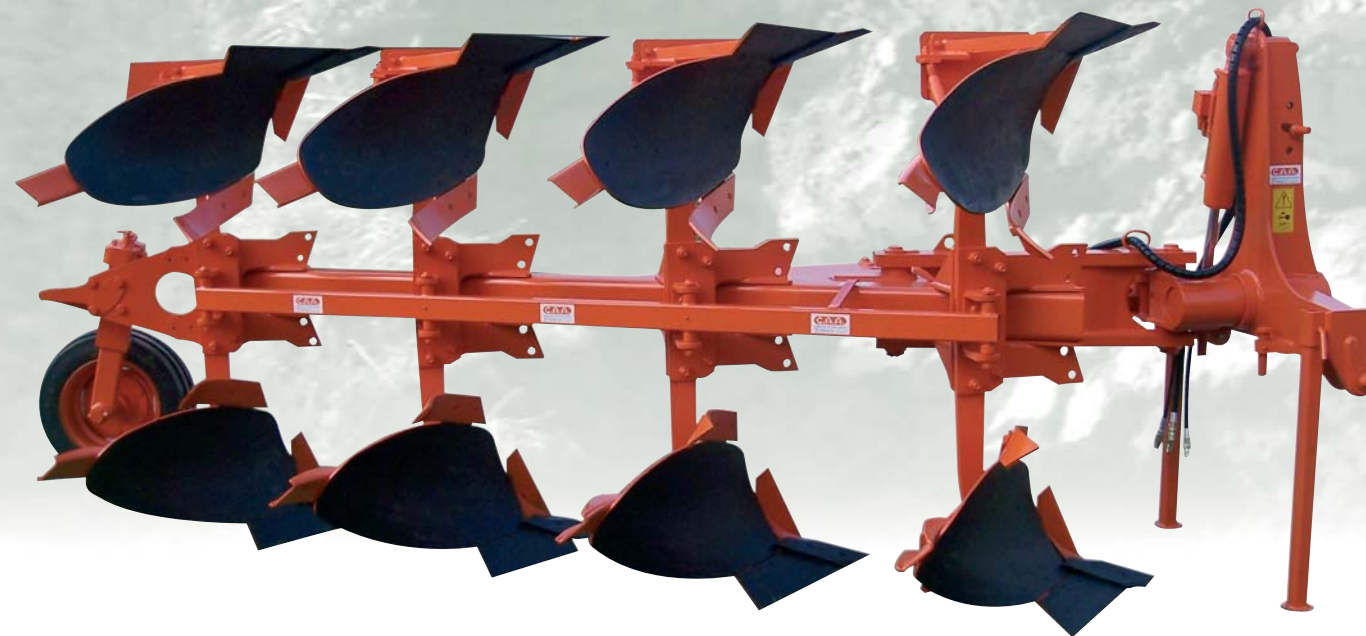
Bivomere telaio



BIVOMERI • DOUBLE SHARE FURROW • ZWEISCHARIG

MODELLO MODELL	Peso Gewicht kg	Potenza Leistung Hp	Profondità Arbeitstiefe cm	Larghezza Arbeitsbreite cm	Distanza corpi Körperabstand cm	Alt. telaio Rahmenhöhe cm
BPV02 E	700	60-80	20-30	60-100	95	75
BPV03 E	850	80-100	25-35	60-100	105	80
BPV04 E	1050	100-130	30-45	60-120	105-115	85
BPV04/5 E	1250	130-140	30-45	60-120	105-115	90
BPV05 E	1500	150-180	40-50	70-130	110-120	95
BPV06 E	1700	180-210	40-55	70-130	110-120	100
BPV07 E	1900	220-260	45-60	80-140	115-125	100

Quadrivomere fronte



Pentavomere telaio



PENTAVOMERI • QUINTUPLE SHARE FURROW • FUNFSCHARIG

MODELLO MODELL	Peso Gewicht kg	Potenza Leistung Hp	Profondità Arbeitstiefe cm	Larghezza Arbeitsbreite cm	Distanza corpi Körperabstand cm	Alt. telaio Rahmenhöhe cm
PPV02 E	1700	150-180	20-30	140-300	105-115	80
PPV03 E	2000	180-210	20-35	150-300	105-115	85
PPV04 E	2300	220-260	25-40	150-300	105-115	90
PPV05 E	2600	260-320	25-40	150-320	105-115	90
PPV'S E	2800	300-350	30-45	150-320	115-125	95