

COSTRUZIONE RIMORCHI AGRICOLI
BERNABEI

LINEA AGRICOLTURA



DA OLTRE QUARANT'ANNI LA QUALITÀ AL SERVIZIO DEI PROFESSIONISTI

RIMORCHI CON RIBALTAMENTO TRILATERALE

MONOASSE MOTORE E TRAINATI

Pianale ribaltabile trilaterale, piantoni posteriori con sponda apribile sotto/sopra (esclusi TR15,15L, TR22 e TR22F), attacchi per soprassonde, tubo per ribaltabile, albero cardano (nelle versioni motrici). Piede d'appoggio meccanico, N.03 verricelli tendifune.

TIPO	DIMENSIONE CASSONE (cm)	LARGH. MAX (cm)	H. PIAN. DA TERRA (cm)	OMOLOGATO (Q.li)	TARA (Kg.)	PNEUMATICI MOTRICI	PNEUMATICI NON MOTRICI	FRENATURA
TR15/15L	200x140x30	146	80/70	15	530/370	205/75/R15	205/75/R15	Meccanica
TR22/TR22F	230x155x40	165	85/80	22	570/480	235/75/R15	225/70/R15	Meccanica
TR30/TR30F	250x160x40	170	85/80	30	710/600	10.0/75-15,3	10.0/75-15,3	Meccanica
TR34	250x160x40	170	85	40	710	10.0/75-15,3	-	Idraulica
TR35/TR35F	270x170x40	180	85	35	820/700	10.0/75-15,3	10.0/75-15,3	Meccanica
TR50/M50	300x180x40	190	85	50	1050/860	10.0/75-15,3	11.5/80-15,3	Meccanica
TR56	300x180x40	190	87	60	1100	11.5/80-15,3	-	Idraulica
TR70	340x200x50	210	92	60	1300	11.5/80-15,3	-	Idraulica
TR70/T66	360x210x50	220	92/88	60	1350/1280	11.5/80-15,3	11.5/80-15,3	Idraulica
TR80/TR80F	400x220x50	230	94/88	60	1650/1450	225/75-R17,5 gem	215/75-R17,5 gem	Idraulica
TR90/TR90F	450x220x50	230	94/90	60	1910/1550	225/75-R17,5 gem	215/75-R17,5 gem	Idraulica
TR100/TR100F	500x255x60	255	94	60	2000/1700	245/70-R17,5 gem	215/75-R17,5 gem	Idraulica

- TR56 - TR70 - TR80 - TR90: disponibile anche con timone sterzante a comando idraulico
- TR90 - TR100: N.06 verricelli di serie e sfere industriali
- TR70: disponibile anche in versione doppio uso



TR30

COSTRUZIONE RIMORCHI AGRICOLI
BERNABEI



TR90 con doppie sponde zincate, piantoni centrali e apertura sopra/sotto sponde laterali



TR70 con timone sterzante e ruote gemelle



TR100 con vasca smontabile



M50 con doppie sponde in lamiera verniciata



TR90F con doppie sponde, apertura sotto/sopra laterale e sponda posteriore con apertura a bandiera



T66 con sponda posteriore ad apertura idraulica e sistema vibrante

RIMORCHI CON RIBALTAMENTO TRILATERALE

DOPPIO ASSE TANDEM

Pianale ribaltabile trilaterale, piantoni posteriori con sponda apribile sotto/sopra, attacchi per soprassonde, tubo per ribaltabile e albero cardano (nelle versioni motrici).

Sospensioni con balestre a cantilever. Sponde laterali divise a metà con piantoni (escluso B220 e BA220FC). Piede d'appoggio idraulico, N.04 verricelli tendifune.

PER TUTTI I TIPI DI RIMORCHIO TANDEM AD USO BOSCHIVO SI CONSIGLIA L'UTILIZZO DELLE SOSPENSIONI AUTOLIVELLANTI (NS. BREVETTO)

TIPO	DIMENSIONE CASSONE (cm)	LARGH. MAX (cm)	H. PIAN. DA TERRA (cm)	OMOLOGATO (Q.li)	TARA (Kg.)	PNEUMATICI	FRENATURA
B220	400x220x50	230	100	110	2230	385/55-R19,5	Idraulica
B220L	470x240x50	250	100	110	2400	385/55-R19,5	Idraulica
BA220FC	400x220x50	230	100	110	2230	385/55-R19,5	Aria
BA220FL	470x240x50	250	100	110	2400	385/55-R19,5	Aria



B220 con sponde in tubolare e apertura sopra/sotto sponde laterali. Primo asse motrice, secondo autosterzante



B220L con sponde in alluminio, piantoni centrali e apertura sopra/sotto sponde laterali.

TIPO	DIMENSIONE CASSONE (cm)	LARGH. MAX (cm)	H. PIAN. DA TERRA (cm)	OMOLOGATO (Q.li)	TARA (Kg.)	PNEUMATICI	FRENATURA
R280FA	500x250x50	255	125	140	4250	385/65-R22,5	Aria
R280FB	550x250x50	255	125	140	4400	385/65-R22,5	Aria
R280FC	600x250x50	255	125	140	4550	385/65-R22,5	Aria
R282FA	500x250x50	255	125	140	4250	385/65-R22,5	Idraulica
R282FB	550x250x50	255	125	140	4400	385/65-R22,5	Idraulica
R282FC	600x250x50	255	125	140	4550	385/65-R22,5	Idraulica
R14DUA	600x250x50	255	110	140	4600	445/45-R19,5	Idraulica
R14DUC	600x250x50	255	110	140	4600	445/45-R19,5	Aria

- R280F - R282F: N.06 verricelli, ap. post. automatica, cassetta per attrezzi.

- Rimorchi omologati a 140 Q.li doppie sfere industriali di ribaltamento posteriore.

- R14DU: rimorchio doppio uso.



R280 allestito con vasca in acciaio inox removibile per trasporto uva, chiusura sponda posteriore idraulica



R282 con primo asse motrice



R14DU rimorchio doppio uso allestito con doppie sponde in lamiera e terzo giro in lamiera forata. Doppi piantoni laterali, sponda posteriore tipo container con rampa.



RIMORCHI CON RIBALTAMENTO POSTERIORE

Pianale ribaltabile posteriore, lamiera vasca in acciaio Fe 510 40/10.
Sponda posteriore idraulica a tenuta stagna con chiusura di sicurezza.
Tubo flessibile per ribaltabile, scaletta anteriore o posteriore, cassetta portattrezzi.
Parafanghi in struttura metallica sulla vasca, paraspruzzi.

DUMPER MONOASSE

TIPO	DIMENSIONE CASSONE (cm)	LARGH. MAX (cm)	H. PIAN. DA TERRA (cm)	OMOLOGATO (Q.li)	TARA (Kg.)	PNEUMATICI	FRENATURA	VOLUME VASCA METRI CUBI
D60	402x210x120	226	100	60	2400	385/55-R19,5	Idraulica	8



D60 lamiera vasca in acciaio antiusura



D142 con telo copri/scopri motorizzato

D112 con telo copri/scopri manuale

DUMPER TANDEM 2 ASSI

Di serie sospensioni a balestra con cantilever, piede d'appoggio idraulico.

TIPO	DIMENSIONE CASSONE (cm)	LARGH. MAX (cm)	H. PIAN. DA TERRA (cm)	OMOLOGATO (Q.li)	TARA (Kg.)	PNEUMATICI	FRENATURA	VOLUME VASCA METRI CUBI
D110F	402x210x120	226	106	110	3000	385/55-R19,5	Aria	8
D112F	402x210x120	226	106	110	3000	385/55-R19,5	Idraulica	8
D130	440x230x135	230	106	130	3000	435/50-R19,5	Idraulica	13
D280FA	500x250x150	255	128	140	4680	425/65-R22,5	Aria	17
D280FB	550x250x150	255	128	140	4800	425/65-R22,5	Aria	18
D280FC	600x250x150	255	128	140	4920	425/65-R22,5	Aria	20
D142FA	500x250x150	255	128	140	4680	425/65-R22,5	Idraulica	17
D142FB	550x250x150	255	128	140	4800	425/65-R22,5	Idraulica	18
D142FC	600x250x150	255	128	140	4920	425/65-R22,5	Idraulica	20

DUMPER 3 ASSI

TIPO	DIMENSIONE CASSONE (cm)	LARGH. MAX (cm)	H. PIAN. DA TERRA (cm)	OMOLOGATO (Q.li)	TARA (Kg.)	PNEUMATICI	FRENOTURA	VOLUME VASCA METRI CUBI
D402A	650x250x170	255	135	200	6200	425/65-R22,5	Idraulica	23
D402B	700x250x170	255	135	200	6400	425/65-R22,5	Aria	26
D402C	650x250x170	255	135	200	6200	425/65-R22,5	Idraulica	23
D402D	700x250x170	255	135	200	6400	425/65-R22,5	Aria	26

Pianale ribaltabile posteriore con pompa e cardano, lamiera vasca in acciaio Fe 510 40/10, sponda posteriore idraulica a tenuta stagna con chiusura di sicurezza. Piede d'appoggio idraulico, sospensioni con balestre paraboliche con bielle di regolazione, assali industriali, 1° e 3° asse autosterzanti. Scaletta anteriore o posteriore, cassetta portattrezzi, parafanghi in struttura metallica sulla vasca.



D402 con asse centrale motrice.

Trazione idraulica con gestione elettronica dalla cabina del trattore, realizzato in versione con vasca squadrata o tonda.



RIMORCHI TRASPORTO CINGOLATI E ROTOBALLE

MONOASSE FISSO

- B100 versione a pianale fisso con rampe idrauliche dotate di saracinesca di sicurezza, piedi meccanici e catene con tiranti.
- TT25 pianale leggero con sponda anteriore e posteriore removibile, per il trasporto del tabacco

TIPO	DIMENSIONE CASSONE (cm)	LARGH. MAX (cm)	H. PIAN. DA TERRA (cm)	OMOLOGATO (Q.li)	TARA (Kg.)	PNEUMATICI	FRENATURA
B100	500x245	251	85	60	1670	215/75-R17,5 gem	Idraulica
TT25	550x160	160	71	22	620	225/70-R15	Idraulica



TT25



B100 con sistema di legatura idraulico

MONOASSE RIBALTABILE POSTERIORE

Pianale lamiera striata ribaltabile con martinetto doppio effetto, piede d'appoggio meccanico, listelli sul pianale, sponda posteriore di carico. N.05 verricelli tendifune (N.08 per C120RP). Cassetta per attrezzi (esclusi C100 e C106).

TIPO	DIMENSIONE CASSONE (cm)	LARGH. MAX (cm)	H. PIAN. DA TERRA (cm)	OMOLOGATO (Q.li)	TARA (Kg.)	PNEUMATICI	FRENATURA
C100RPS	400x180	186	74	50	1030	215/70-R15 gem	Meccanica
C100RP	400x200	206	74	50	1080	215/70-R15 gem	Meccanica
C106RP	400x200	206	78	60	1080	205/65-R17,5 gem	Idraulica
C105RP	500x245	251	83	60	1550	215/75-R17,5 gem	Idraulica
C120RP	612x245	251	83	60	1800	215/75-R17,5 gem	Idraulica

C105RP con telaio anteriore per rotovalle



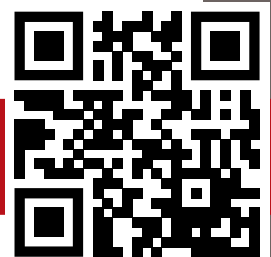
C120RP con telaio anteriore e posteriore per rotovalle

AUTOCARICANTE PER ROTOBALLE

TIPO	DIMENSIONE CASSONE (cm)	LARGH. MAX (cm)	H. PIAN. DA TERRA (cm)	OMOLOGATO (Q.li)	TARA (Kg.)	PNEUMATICI	FRENAZIONE
CB5	620x114	250	70,5	40	1000	265/70-17,5	Idraulica



Link al video su Youtube, per vedere il rimorchio in azione
<https://www.youtube.com/watch?v=h7kqp6HIXUE>



DOPPIO ASSE TANDEM FISSO O RIBALTABILE POSTERIORE

Pianale in lamiera striata N.02 assi ravvicinati con sospensioni a balestra cantilever, piede d'appoggio idraulico, cassetta per attrezzi.

- P148CR: pianale ribaltabile o fisso con rampe idrauliche spostabili, piedi meccanici, N.14 verricelli.
- C220RP/C222RP: pianale ribaltabile , N.08 verricelli, listelli sul pianale, sponda posteriore di carico.
- B280/B282: pianale fisso con rampe idraul. spostabili, piedi meccanici, N.12 verricelli.
- C280RP/C282RP: pianale ribaltabile , N.14 verricelli.

TIPO	DIMENSIONE CASSONE (cm)	LARGH. MAX (cm)	H. PIAN. DA TERRA (cm)	OMOLOGATO (Q.li)	TARA (Kg.)	PNEUMATICI	FRENATURA
C222RP-A/C	520x220	230	88	110	2500	205/75-R17,5 gem	Idrau/Aria
C222RP-B/D	560x240	245	88	110	2800	205/75-R17,5 gem	Idrau/Aria
C220RP/C222RP	612x245	251	94	110	2950	215/75-R17,5 gem	Idrau/Aria
B280	670x248	249	94	140	3350	215/75-R17,5 gem	Aria
B282	670x248	249	94	140	3350	215/75-R17,5 gem	Idraulica
C280RP	750x250	254	91	140	3500	235/75-R17,5 gem	Aria
C282RP	750x250	254	91	140	3500	235/75-R17,5 gem	Idraulica
P148CRA	820x255	255	94	140	4500	235/75-R17,5 gem	Idraulica
P148CRB	950x255	255	94	140	4700	235/75-R17,5 gem	Idraulica
P148CRC	820x255	255	94	140	4500	235/75-R17,5 gem	Aria
P148CRD	950x255	255	94	140	4700	235/75-R17,5 gem	Aria



B282 con telaio anteriore e pali laterali per trasporto rotovalle



C222RP



C282RP

TRE ASSI FISSO O RIBALTABILE POSTERIORE

TIPO	DIMENSIONE CASSONE (cm)	LARGH. MAX (cm)	H. PIAN. DA TERRA (cm)	OMOLOGATO (Q.li)	TARA (Kg.)	PNEUMATICI	FRENATURA
C409RPH9	900x250	255	104	200	6750	235/75-R17,5 gem	Idraulica
C409RPA9	900x250	255	104	200	6750	235/75-R17,5 gem	Aria
PT407GH	750x250	255	101	200	8000	445/45-R19,5	Idraulica
PT407GA	750x250	255	101	200	8000	445/45-R19,5	Aria
PT408H	800x250	255	99	200	5500	445/45-R19,5	Idraulica
PT408A	800x250	255	99	200	5500	445/45-R19,5	Aria

Lamiera striata, N.16 verricelli, piede d'appoggio idraulico, listelli sul pianale, rampe idrauliche, sospensioni con balestre paraboliche, bielle di regolazione, assali industriali, 1° e 3° asse autosterzanti, cassetta per attrezzi zincata, pneumatici nuovi radiali.

C409 ribaltabile con doppio cilindro telescopico, sgancio pianale automatico.

PT407G telaio anteriore e pianale con caricatore anteriore.

PT407 e PT408 pianale fisso con rampe idrauliche spostabili, piedi d'appoggio automatici, asse centrale trazionato.



C409 allestito con pianale fisso, rampe posteriori idrauliche a griglia per trasporto mezzi pesanti, sistema di legatura, verricello idraulico.



C409RP



PT407G con caricatore, pali in acciaio per trasporto legna

RIMORCHI CON RALLA

DOPPIO ASSE

- R2A60C: Pianale ribaltabile trilaterale, piantoni posteriori con sponda apribile sotto/sopra, tubo flessibile per ribaltabile, attacchi per soprassonde, balestre paraboliche, N.06 verricelli, barra portafanali zincata.
- R2A60F/R2A60L: Piantoni posteriori con sponda idraulica, tubo flessibile per ribaltabile, balestre paraboliche, sponde smontabili, copertura cassone in rete, bocchettone anteriore per carico materiale, stabilizzatore posteriore idraulico, barra portafanali zincata.

TIPO	DIMENSIONE CASSONE (cm)	LARGH. MAX (cm)	H. PIAN. DA TERRA (cm)	OMOLOGATO (Q.li)	TARA (Kg.)	PNEUMATICI	FRENATURA
R2A60L	450x220x180	230	114	60	2700	400/60-15,5	Idraulica
R2A60C	450x220x60	230	114	60	2190	10,0/75-15,3	Idraulica
R2A60F	500x210x200	210	109	60	3100	400/60-15,5	Idraulica



TRE ASSI

Rimorchio con ralla, lamiera striata, N.12 verricelli, pianale fisso con rampe idrauliche spostabili, sospensioni con balestre paraboliche con bielle di regolazione, assali 8 colonnette, 3° asse autosterzante, cassetta per attrezzi zincata, pneumatici nuovi radiali.

TIPO	DIMENSIONE CASSONE (cm)	LARGH. MAX (cm)	H. PIAN. DA TERRA (cm)	OMOLOGATO (Q.li)	TARA (Kg.)	PNEUMATICI	FRENATURA
B409H	975x255	255	92-107	200	5700	235/75-R17,5 gem	Idraulica
B409A	975x255	255	92-107	200	5700	235/75-R17,5 gem	Aria



ALLESTIMENTI SPECIALI

Grazie al nostro ufficio tecnico siamo in grado di assecondare le richieste del cliente andando a realizzare rimorchi con allestimenti speciali.



SISTEMA SCARRABILE



D402 allestimento personalizzato con ribaltamento posteriore e sistema scarrabile, sospensioni idrauliche, 1° e 3° asse autosterzanti. Parafanghi e carter di protezione in inox.





TRASPORTO MEZZI RIBASSATO



C409 con 1° e 3° asse autosterzanti, pianale fisso e rampe idrauliche. Ribassato per trasporto Forwarder in sagoma, realizzabile con sospensioni idrauliche o meccaniche.



COSTRUZIONE RIMORCHI AGRICOLI
BERNABEI

Via Prapiano, 300 - Fraz. Salto - 41055 Montese (MO)

Tel. 059 981599 - 059970626 - Fax 059 970030

www.bernabeisilvio.com

info@bernabeisilvio.com

 [//facebook/bernabei-silvio-costruzione-rimorchi-agricoli](https://facebook.com/bernabei-silvio-costruzione-rimorchi-agricoli)

