



MECCANICA **B**ENASSI®

Catalogo Generale 2026



RL 2



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|----------------------------------|--|
| MOTORE: | a benzina kW 1,6 (HP 2,3) |
| AVVIAMENTO: | con autoavvolgente. |
| TRASMISSIONE: | carter apribile in acciaio con catena. |
| CAMBIO: | monomarcia. |
| FRIZIONE: | a cinghia con tenditore. |
| STEGOLE DI GUIDA: | regolabili in altezza |
| RUOTINO DI TRASFERIMENTO: | di serie |
| LARGHEZZA DI LAVORO: | cm 50 con dischi laterali. |
| PESO: | con fresa kg. 30. |



RL 45 (1 + 1)



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|----------------------------------|--|
| MOTORE: | a benzina kW 4,4 (HP 5,9). |
| AVVIAMENTO: | autoavvolgente. |
| TRASMISSIONE: | carter apribile in acciaio con catena - albero fresa esagonale. |
| CAMBIO: | a 2 velocità (1 avanti + 1 r.m.). |
| FRIZIONE: | a cinghia con tenditore. |
| STEGOLE DI GUIDA: | regolabili ed orientabili in tutte le posizioni. |
| LARGHEZZA DI LAVORO: | fresa esagonale registrabile da cm. 60 a cm. 80 con dischi laterali di protezione. |
| RUOTINO DI TRASFERIMENTO: | di serie. |
| PESO: | con fresa kg. 54. |



RL 350 (2 + 1)



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|----------------------------------|--|
| MOTORE: | a benzina kW 3,6 ÷ 4,1 (HP 4,9 ÷ 5,6). |
| AVVIAMENTO: | autoavvolgente. |
| TRASMISSIONE: | ad ingranaggi con riduzione finale a pignoni e catena in bagno d'olio. scatola cambio in ghisa. |
| CAMBIO: | a 3 velocità (2 avanti + 1 r.m.). |
| FRIZIONE: | a cinghia con comando innesto - disinnesto a leva. |
| STEGOLE DI GUIDA: | regolabili e orientabili in tutte le posizioni. |
| LARGHEZZA DI LAVORO: | fresa registrabile da cm 60 a cm 85 con dischi laterali. |
| RUOTINO DI TRASFERIMENTO: | di Serie. |
| PESO: | con fresa kg. 78. |
| ACCESSORI A RICHIESTA: | assolcatore, mozzi, ruote gommate, ruote in ferro, ruote laterali di trasferimento, fresa tipo "miracolo". |



RL 426



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-----------------------------|---|
| MOTORE: | a benzina kW 3,6 ÷ 4,1 (HP 4,9 ÷ 5,6) |
| AVVIAMENTO: | autoavvolgente. |
| TRASMISSIONE: | ad ingranaggi in bagno d'olio. |
| CAMBIO: | a 3 velocità (2 avanti + 1 rm). |
| FRIZIONE: | conica a secco. |
| N° 2 PRESE DI FORZA: | n° 1 superiore indipendente dal cambio, n° 1 inferiore sincronizzata con velocità del cambio. |
| STEGOLE DI GUIDA | regolabili ed orientabili in tutte le posizioni. |
| LARGHEZZA DI LAVORO: | fresa registrabile da cm 60 a cm 85 con dischi laterali. |
| PESO: | con fresa e motore a benzina kg. 70 |
| ACCESSORI A | assolcatore, ruote laterali per trasferimento, ruote in ferro, rulli |
| RICHIESTA: | tagliaerba, mozzi per ruote, cofano motore, ecc... |





DIESEL CON
AVVIAMENTO ELETTRICO

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-------------------------------|---|
| MOTORE: | a benzina, kW 4,1 ÷ 5,6 (HP 6 ÷ 8,2). diesel, kW 5,5 (HP 7,5). |
| AVVIAMENTO: | autoavvolgente (benzina) - elettrico (diesel). |
| TRASMISSIONE: | ad ingranaggi in bagno d'olio. |
| CAMBIO: | a 4 velocità (3 avanti + 1 rm). |
| FRIZIONE: | conica a secco. |
| N° 2 PRESE DI FORZA: | n° 1 superiore indipendente dal cambio, n° 1 inferiore sincronizzata con velocità del cambio. |
| STEGOLE DI GUIDA: | regolabili ed orientabili in tutte le posizioni. |
| LARGHEZZA DI LAVORO: | fresa registrabile da cm 60-85-110 con dischi laterali. |
| PESO: | con fresa e motore a benzina kg. 71 ÷ 84 - diesel kg. 97. |
| ACCESSORI A RICHIESTA: | assolcatore, ruote laterali per trasferimento, ruote in ferro, rulli tagliaerba, mozzi per ruote, fresa tipo "Miracolo", ecc... |



RT 401



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-------------------------------|--|
| MOTORE: | a benzina kW 3,6 (HP 4,9). |
| AVVIAMENTO: | autoavvolgente. |
| TRASMISSIONE: | ad ingranaggi in bagno d'olio. |
| CAMBIO: | a 2 velocità avanti. |
| FRIZIONE: | con comando innesto-disinnesto a leva. |
| DISINNESTO FRESA: | con comando manuale. |
| STEGOLE DI GUIDA: | regolabili ed orientabili in tutte le posizioni. |
| LARGHEZZA DI LAVORO: | fresa da cm. 16/24 - 32/40/50 con cofano registrabile. |
| PESO: | con fresa cm. 16/24 kg. 59 - con fresa cm. 32/40/50 Kg. 67 |
| ACCESSORI A RICHIESTA: | assolcatore con attacco. |



RF 101



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---------------------------------------|---|
| MOTORE: | a benzina kW 3,3 (HP 4,5). |
| AVVIAMENTO: | autoavvolgente. |
| CAMBIO: | con variatore di velocità da 2 Km/h a 4,2 Km/h con comando sulle stegole. |
| DISINNESTO RUOTE: | con comando manuale. |
| FRENO LAMA | |
| REGOLAZIONE ALTEZZA DI TAGLIO: | centralizzata su 4 posizioni. |
| EFFETTO DIFFERENZIALE: | sulle ruote motrici. |
| RUOTINO ANTERIORE: | pivottante. |
| LARGHEZZA DI TAGLIO: | cm 51. |



RF 710 idro



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-----------------------------|--|
| MOTORE: | a benzina kW 8,5 (HP 11,5). |
| AVVIAMENTO: | elettrico ed autoavvolgente. |
| TRASMISSIONE: | idrostatica, frizione di sterzo indipendente sulle ruote motrici con bloccaggio ruote. Freno lama. |
| STEGOLE DI GUIDA: | regolabili in tutte le posizioni. |
| RUOTE: | gommate tipo tractor 16/650.8. |
| LARGHEZZA DI LAVORO: | cm. 70. |
| PESO: | kg. 130. |



TR 500



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-----------------------------|--|
| MOTORE: | a benzina kW 4,2 (HP 5,7). |
| AVVIAMENTO: | autoavvolgente. |
| TRASMISSIONE: | ad ingranaggi in bagno d'olio, frizione di sterzo indipendente sulle ruote motrici con bloccaggio ruote. |
| CAMBIO: | a 4 velocità (3 avanti + 1 rm). |
| STEGOLE DI GUIDA: | regolabili in tutte le posizioni. |
| GRUPPO TAGLIO: | rotore con lame a "y" e freno di arresto. |
| LARGHEZZA DI LAVORO: | cm 50 con regolazione altezza di taglio da 20/80 mm. |
| RUOTE: | gommate tipo tractor 4.00.8 |
| PESO: | kg. 124. |



TR 600 - TR 600 idro



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-----------------------------|--|
| MOTORE: | a benzina kW 8,5 (HP 11,5). |
| AVVIAMENTO: | elettrico ed autoavvolgente. |
| TRASMISSIONE: | ad ingranaggi in bagno d'olio, frizione di sterzo indipendente sulle ruote motrici con bloccaggio ruote. |
| CAMBIO: | a 4 velocità (3 avanti + 1 rm). |
| STEGOLE DI GUIDA: | regolabili in tutte le posizioni. |
| GRUPPO TAGLIO: | rotore con lame a "y" e freno di arresto. |
| LARGHEZZA DI LAVORO: | cm 60 con regolazione altezza di taglio da 20/80 mm. |
| RUOTE: | gommate tipo tractor 16/650.8 |
| PESO: | kg. 145 - 132 (Idro). |
| TR 600 IDRO: | stesse caratteristiche del TR 600 trasmissione idrostatica a variazione continua con velocità da 0 a 6 km/h |



TR 800 - TR 800 idro



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-----------------------------|--|
| MOTORE: | a benzina kW 8,5 (HP 11,5). |
| AVVIAMENTO: | elettrico ed autoavvolgente. |
| TRASMISSIONE: | ad ingranaggi in bagno d'olio, frizione di sterzo indipendente sulle ruote motrici con bloccaggio ruote. |
| CAMBIO: | a 4 velocità (3 avanti + 1 rm). |
| STEGOLE DI GUIDA: | regolabili in tutte le posizioni. |
| GRUPPO TAGLIO: | rotore con lame a "y" e freno di arresto. |
| LARGHEZZA DI LAVORO: | cm 75 con regolazione altezza di taglio da 20/80 mm. |
| RUOTE: | gommate tipo tractor 16/650.8 |
| PESO: | kg. 157 - 164 (Idro). |
| TR 800 IDRO: | stesse caratteristiche del TR 800 trasmissione idrostatica a variazione continua con velocità da 0 a 6 km/h |



TR 900 idro



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-----------------------------|--|
| MOTORE: | a benzina kW 8,5 (HP 11,5). |
| AVVIAMENTO: | elettrico ed autoavvolgente. |
| TRASMISSIONE: | idrostatica , frizione di sterzo indipendente sulle ruote motrici con bloccaggio ruote. |
| STEGOLE DI GUIDA: | regolabili ed orientabili in tutte le posizioni. |
| GRUPPO TAGLIO: | rotore con lame a "y" e freno di arresto. |
| LARGHEZZA DI LAVORO: | cm 90 con regolazione altezza di taglio da 20/80 mm. |
| RUOTE: | doppie ruote gommate tipo tractor 4.00.8 |
| PESO: | kg. 196. |



TR 600 - TR 600 idro TR 800 - TR 800 idro con cingoli



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-----------------------------|--|
| MOTORE: | a benzina kW 8,5 (HP 11,5) |
| AVVIAMENTO: | elettrico ed autoavvolgente. |
| TRASMISSIONE: | ad ingranaggi in bagno d'olio, frizione di sterzo indipendente sulle ruote motrici con bloccaggio ruote. |
| CAMBIO: | a 4 velocità (3 avanti + 1 m). |
| TRAZIONE: | con cingoli in gomma. |
| STEGOLE DI GUIDA: | regolabili in tutte le posizioni. |
| GRUPPO TAGLIO: | rotore con lame a "y" e freno di arresto. |
| LARGHEZZA DI LAVORO: | cm 60 (TR 600) cm 75 (TR 800) con regolazione altezza di taglio da 20/80 mm. |
| PESO: | kg. 182 (TR 600) - Kg. 201 (TR 800) |
| TR 600 IDRO: | stesse caratteristiche del TR 600 - TR 800 |
| TR 800 IDRO: | trasmissione idrostatica a variazione continua con velocità da 0 a 6 km/h |
| PESO: | kg. 188 (TR 600 Idro) - Kg. 208 (TR 800 Idro) |



MF 226 (2 + 2)



DIESEL CON
AVVIAMENTO ELETTRICO

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|--------------------------------|--|
| MOTORE: | a benzina kW 4,1 (HP 5,6) diesel kW 5,5 (HP 7,5). |
| AVVIAMENTO: | autoavvolgente (benzina) - elettrico (diesel). |
| TRASMISSIONE: | ad ingranaggi in bagno d'olio. |
| CAMBIO: | a 4 velocita' (2 avanti + 2 rm). |
| FRIZIONE: | conica a secco. |
| STEGOLE DI GUIDA: | girevoli a 180° regolabili in altezza e lateralmente. con cofano registrabile da cm. 40 - 50 - 60 con attacco rapido montato sulla macchina. |
| RUOTE: | gommate tipo tractor 4.00.8 - 16.650.8 |
| PESO CON RUOTE E FRESA: | con motore a benzina kg. 83 - diesel kg. 100 -107. |
| ACCESSORI: | barra falciante, aratro monovomere, assolcatore retrofresa, turboneve, ecc... |



accessori MF 226



LAMA ORIENTABILE



SPAZZATRICE



SPAZZANEVE



ASSOLCATORE RETROFRESA



FRESA REGISTRABILE



ARATRO VOLTAORECCHIO



BARRA FALCIANTE
CON MOVIMENTO A ECCENTRICO



BARRA FALCIANTE
CON MOVIMENTO IN BAGNO D'OLIO

TRANSPORTER MB 3500



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-------------------------------|--|
| MOTORE: | a benzina kW 3,4 (HP 4,6). |
| AVVIAMENTO: | autoavvolgente. |
| TRASMISSIONE: | ad ingranaggi in bagno d'olio. |
| CAMBIO: | a 6 velocità in avanti + 2 rm. |
| STERZO: | con leve sul manubrio. |
| TRAZIONE: | con cingoli in gomma. |
| LEVA DI SICUREZZA: | con frizione a cinghia e tenditore. |
| PIANALE DI CARICO: | mm. 900x600x200 ribaltabile in avanti sponda frontale apribile e sponde laterali registrabili in larghezza mm. 1668x650x900. |
| DIMENSIONI D'INGOMBRO: | |
| PORTATA: | kg. 350. |
| VELOCITÀ: | max. 5 km/h. |
| PESO: | kg. 171. |

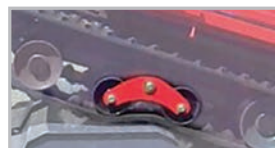


TRANSPORTER MB 500 CON SOLLEVAMENTO IDRAULICO



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-----------------------------------|---|
| MOTORE: | a benzina kW 4,1 (hp 5,6). |
| AVVIAMENTO: | autoavvolgente. |
| TRASMISSIONE: | meccanica ad ingranaggi in bagno d'olio. |
| CAMBIO: | a 6 velocità in avanti + 2 in retro marcia. |
| STERZO: | con leve sulla stegola. |
| TRAZIONE: | con cingoli in gomma e rulli oscillanti. |
| LEVA DI SICUREZZA: | con frizione a cinghia e tenditore. |
| PIANALE DI CARICO: | mm. 930x620x540 ribaltabile in avanti sponda frontale e sponde laterali registrabili in larghezza. mm. 1550x710x1050. |
| DIMENSIONI D'INGOMBRO: | |
| CASSONE: | con sollevamento idraulico. |
| PORTATA: | kg. 500. |
| PESO: | kg. 261 con cassone standard. |



PHOENIX 85 2WD



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|------------------------------|---|
| MOTORE: | a benzina monocilindrico kW 8,6 - HP 11,70 a benzina bicilindrico kW 12 - HP 16,30 |
| AVVIAMENTO: | elettrico. |
| TRASMISSIONE: | idrostatica. |
| BLOCCO DIFFERENZIALE: | automatico |
| LARGHEZZA DI TAGLIO: | cm. 85 |
| ALTEZZA DI TAGLIO: | regolabile in 5 posizioni. |
| RUOTE: | tipo tractor 13" - 16" |
| LUCE: | anteriore |
| ROLL BAR: | di serie. |



cm. 85

DAYTONA 2WD - 4WD



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|------------------------------|--|
| MOTORE: | a benzina kW 16 - HP 21,8 |
| AVVIAMENTO: | elettrico. |
| TRASMISSIONE: | idrostatica. |
| BLOCCO DIFFERENZIALE: | a pedale. |
| INNESTO LAMA: | elettromagnetico. |
| LARGHEZZA DI TAGLIO: | cm. 92 |
| ALTEZZA DI TAGLIO: | regolabile in 5 posizioni. |
| RUOTE: | tipo tractor 16" - 20" |
| LUCE: | anteriore |
| ROLL BAR: | di serie. |
| PESO: | a secco kg. 303 (2wd) - kg. 325 (4wd) |
| ACCESSORI: | Lama manuale orientabile cm. 120 con terminale in gomma. |



cm. 92

TRATTORINO TRINCIAERBA FOX *Mini* 2WD



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| MOTORE: | a benzina kW 9,2 - (HP 12,5) |
| AVVIAMENTO: | elettrico. |
| TRASMISSIONE: | idrostatica. |
| BLOCCO DIFFERENZIALE: | a pedale. |
| LARGHEZZA DI TAGLIO: | cm. 85. |
| ALTEZZA DI TAGLIO: | regolabile in 4 posizioni. |
| RUOTE: | tipo tractor 4.00.8 - 17.800.8 |
| PESO: | kg. 311 |



cm. 85

TRATTORINO TRINCIAERBA

FOX 95 2WD



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| MOTORE: | a benzina kW 16 - (HP 21,8) |
| AVVIAMENTO: | elettrico. |
| TRASMISSIONE: | idrostatica. |
| BLOCCO | a pedale. |
| DIFFERENZIALE: | |
| LARGHEZZA DI TAGLIO: | cm. 95. |
| ALTEZZA DI TAGLIO: | regolabile in 6 posizioni. |
| RUOTE: | tipo tractor 16" - 20" |
| ARCO DI PROTEZIONE: | di serie. |
| PESO: | kg. 348. |



cm. 95

TRATTORINO TRINCIAERBA

FOX 95 4WD



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|------------------------------|--|
| MOTORE: | a benzina kW 15,90 ÷ 16 (HP 21,6 ÷ 21,8) |
| AVVIAMENTO: | elettrico. |
| TRASMISSIONE: | idrostatica. |
| BLOCCO DIFFERENZIALE: | a pedale. |
| LARGHEZZA DI TAGLIO: | cm. 95. |
| ALTEZZA DI TAGLIO: | regolabile in 6 posizioni. |
| RUOTE: | tipo tractor 16" - 20" |
| ARCO DI PROTEZIONE: | di serie. |
| PESO: | kg. 380. |



cm. 95

TRATTORINO TRINCIAERBA FOX 110 2WD



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|------------------------------|--|
| MOTORE: | a benzina kW 13,51 ÷ 16 (HP 21,6 ÷ 18,4) |
| AVVIAMENTO: | elettrico. |
| TRASMISSIONE: | idrostatica. |
| BLOCCO DIFFERENZIALE: | a pedale. |
| LARGHEZZA DI TAGLIO: | cm. 110. |
| ALTEZZA DI TAGLIO: | regolabile in 6 posizioni. |
| RUOTE: | tipo tractor 16" - 20" |
| ARCO DI PROTEZIONE: | di serie. |
| PESO: | kg. 375. |



cm. 110

TRATTORINO TRINCIAERBA FOX 110 4WD



CARATTERISTICHE TECNICHE

MOTORE: a benzina kW 15,9 ÷ 17,34 (HP 21,6 ÷ 23,6)

AVVIAMENTO: elettrico.

TRASMISSIONE: idrostatica.

BLOCCO a pedale.

DIFFERENZIALE:

LARGHEZZA DI TAGLIO: cm. 110.

ALTEZZA DI TAGLIO: regolabile in 6 posizioni.

RUOTE: tipo tractor 16" - 20"

ARCO DI PROTEZIONE: di serie.

PESO: kg. 390.



cm. 110

TRINCIAERBA RADIOCOMANDATO NINJA



CARATTERISTICHE TECNICHE

MOTORE: a benzina kW 17,4 (HP 23,3) 810 cc. con *Oil Guard System**.

AVVIAMENTO: elettrico.

TRASMISSIONE: idrostatica.

REGOLAZIONE ALTEZZA DI TAGLIO: coppia di attuatori lineari sincronizzati.

SISTEMA DI TAGLIO: trincia con coltelli a Y.

LARGHEZZA DI TAGLIO: cm. 110.

ALTEZZA DI TAGLIO: da 35 a 120 mm.

TRAZIONE: cingoli in gomma con profilo agricolo.

PTO: frizione elettromagnetica con freno lama integrato.

DIMENSIONI: 218x132x85

PESO: a secco kg. 650.

RADIOCOMANDO PROFESSIONALE IMET:



* Il Sistema di lubrificazione *Oil Guard* permette di usare il motore fino a pendenze di 40° (=85%) continuamente.



M **ECCANICA** **B** **BENASSI**® S.p.A.

Via Statale, 325 DOSSO
 44047 TERRE DEL RENO (Ferrara) - Italy
 Tel. +39 - 0532 848193 - Telefax +39 051 0822449
 www.benassi.it - info@benassi.it

seguici su / Follow us on



Ferrara
 terra e acqua

Le descrizioni contenute nella presente pubblicazione non sono impegnative. La Meccanica Benassi s.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche in ogni momento, senza impegno di aggiornare il presente catalogo.