

COMPATTAZIONE,  
TAGLIO E  
ACCESSORI GRU



  
**ecman**

## Benne conica scarico laterale



CODICE	Capacità (lt)	Peso (kg)	Dimensioni (mm)
FG16I20	200	52	840x1000x1100
FG16I30	300	58	840x1000x1290
FG16I50	500	74	1010x1100x1440
FG16I75	750	124	1130x1230x1710
FG16I100	1000	142	1130x1230x2010

## Benna conica scarico centrale



CODICE	Capacità (lt)	Peso (kg)	Dimensioni (mm)
FG16C20	200	45	920x990x715
FG16C30	300	52	920x990x920
FG16C40	400	62	1050x1140x950
FG16C60	500	67	1050x1140x1070

## Benne combinata



CODICE	Capacità (lt)	Peso (kg)	Dimensioni (mm)
FG16CC25	250	62	995x995x840
FG16CC30	300	69	995x995x1010
FG16CC40	400	94	1150x1150x1030
FG16CC50	500	99	1150x1150x1120
FG16CC75	750	115	1150x1150x1340
FG16CC100	1000	130	1150x1150x1590

## Benne con tubo



CODICE	Capacità (lt)	Peso (kg)	Dimensioni (mm)
FG16CT50	500	75	1072x1072x1405
FG16CT75	750	134	1390x1390x1585
FG16CT100	1000	146	1390x1390x1765

## Benne autoscaricanti



CODICE	Capacità (lt)	Peso (kg)	Dimensioni (mm)
FG16A25	250	56	1050x880x500
FG16A30	300	59	1150x850x520
FG16A40	400	70	1250x920x590
FG16A50	500	85	1300x1100x610
FG16A60	600	98	1330x1170x645
FG16A100	1000	138	1680x1310x705
FG16A150	1500	220	1905x1650x843

## Forche con bilanciamento manuale o molla



CODICE	Bilanciamento	Capacità (lt)	Peso (kg)	Dimensioni (mm)
FG1915	Manuale	15	131	1140x1225x1840
FG19M15	Molla	15	140	1140x1225x2635
FG1920	Manuale	20	142	1140x1225x1840
FG19M20	Molla	20	150	1140x1225x2635

## Forche a compasso autolivellante doppia regolazione



Codice	Bilanc.	Cap. (lt)	Peso (kg)	Dimensioni (mm)
FG19A15	Manuale	15	113	1140x465/1350x950/1410
FG19AM15	Molla	15	118	1140x465/1350X1454/2536
FG19A20	Manuale	20	132	1140x465/1350X950/1410
FG19AM20	Molla	20	138	1140x465/1350X1460/2542

## Forche a compasso autolivellante



CODICE	Capacità (lt)	Peso (kg)	Dimensioni (mm)
FG19MR10	10	115	1000x340/1500x1650/2095
FG19MR15	15	120	1000x340/1500x1650/2095
FG19MR20	20	144	1000x340/1500x1650/2095
FG19MR20B	20	152	1200x340/1500x1650/2095

## Forche con bilanciamento manuale o molla regolabili in altezza



Codice	Bilanc.	Cap. (lt)	Peso (kg)	Dimensioni (mm)
FG1915R	Manuale	15	131	1140x1000x2060/2360
FG19M15R	Molla	15	140	1140x1000x2060/2360
FG1920R	Manuale	20	142	1140x1000x2060/2360
FG19M20R	Molla	20	150	1140x1000x2060/2360

## Segatrice a banco per legno



Modello	FG22R
Potenza [HP]	3,00
Velocità disco [RPM]	2.800
Diametro disco [mm]	315
Diametro foro [mm]	25
Profond. taglio [mm]	100
Dimensioni [mm]	906x667x998
Peso [kg]	86

## Testa scorrevole, inclinabile e regolabile in altezza



Modello	FG2135-80	FG2135-100	FG2135-150
Potenza [HP]	3,00	3,00	3,00
Velocità disco [RPM]	2.800	2.800	2.800
Diametro disco [mm]	350	350	350
Diametro foro [mm]	25,4	25,4	25,4
Profond. taglio [mm]	110	110	110
Lunghez. taglio [mm]	800	1000	1500
Dimensioni [mm]	1500x620x1350	1700x620x1350	2200x620x1350
Peso [kg]	96	102	118

## Piano di taglio scorrevole



Modello	FG23-65	FG23-75	FG23-90
Potenza [HP]	MT 5,5	MT 5,5	MT 10,00
Velocità disco [RPM]	1.700	1.700	900
Diametro disco [mm]	650	750	900
Diametro foro [mm]	25,4	25,4	60
Profond. taglio [mm]	265	300	360
Lunghez. taglio [mm]	450(H 250)	450(H 250)	600 (H 350)
Dimensioni [mm]	1515x800x1575	1515x800x1575	2040x1070x1650
Peso [kg]	160	165	340

## Piano di taglio scorrevole testa inclinabile



Modello	FG231-35	FG231-40
Potenza [HP]	MM 3,00/MT 3,00	MM 3,00/MT 3,00
Velocità disco [RPM]	2.800	2.800
Diametro disco [mm]	350	400
Diametro foro [mm]	25,4	25,4
Profond. taglio [mm]	110 [90°] - 40 [45°]	125 [90°] - 55 [45°]
Lunghez. taglio [mm]	600	600
Dimensioni [mm]	1350x670x1450	1350x670x1450
Peso [kg]	102	102

## Tagliasfalto manuale



Modello	FG2435MMS
Potenza [HP]	3,6 HP / 64,1 CC / 8500 rpm
Sebatoio olio [lt]	1,5
Diametro disco [mm]	350
Diametro foro [mm]	25,4
Profondità taglio [mm]	115
Dimensioni [mm]	710x360x480
Peso [kg]	13

## Tagliasfalto



Modello	FG2435MS
Potenza [HP]	Honda GX160 HP 4,80
Sebatoio acqua [lt]	12
Diametro disco [mm]	350
Diametro foro [mm]	25,4
Profondità taglio [mm]	115
Dimensioni [mm]	850x500x780
Peso [kg]	83

## Lisciatrici 60



Modello	FG2560MS
Potenza [HP]	Honda GX160 HP 4,80
Diametro pale [mmt]	600
Numero pale/ [n.]	4
Pale universali [mm]	230x120
Dimensioni [mm]	710x650x770
Peso [kg]	60

## Lisciatrici 90



Modello	FG2590MS
Potenza [HP]	Honda GX160 HP 4,80
Diametro pale [mmt]	900
Numero pale/ [n.]	4
Pale universali [mm]	350x200
Dimensioni [mm]	1050x1050x420
Peso [kg]	68



## Piastre vibranti Marcia avanti



Modello	FG2760MS
Potenza [HP]	Honda GX160 HP 4,80
Forza impatto [KN]	8,2
Velocità [m/min]	22
Dimen. piastra [mm]	430x310
Frequenza [Hz]	90
Dimensioni [mm]	690x380x640
Peso [kg]	60

## Piastre vibranti Marcia avanti



Modello	FG2780MS	FG27100MS
Potenza [HP]	Honda GX160 HP 4,80	Honda GX160 HP 4,80
Sebatoio acqua [lt]	1,2	2,7
Forza impatto [KN]	13	16
Velocità [m/min]	22	25
Dimen. piastra [mm]	420x550	500x560
Frequenza [Hz]	90	90
Dimensioni [mm]	725x525x540	750x525x540
Peso [kg]	80	100

## Piastre vibranti reversibili



Modello	FG27130MS	FG27200MD
Potenza [HP]	Honda GX160 HP 4,80	Lombardini 15LD315 HP 6,5
Profondità [mm]	300	500
Forza impatto [KN]	25	30
Velocità [m/min]	15	22
Dimen. piastra [mm]	630x400	650x700
Frequenza [Hz]	90	90
Dimensioni [mm]	710x430x110	650x700x110
Peso [kg]	126	200

## Piastre vibranti reversibili



Modello	FG27400MD	FG27800MD
Potenza [HP]	Lombardini 15LD440 HP 8,70	Lombardini 25LD425 HP 19
Profondità [mm]	850	950-1000
Forza impatto [KN]	55	90
Velocità [m/min]	21	20-25
Dimen. piastra [mm]	700x955	850x1075
Frequenza [Hz]	70	50
Peso [kg]	400	715

## Doppio rullo vibrante



Modello	FG28700MD
Potenza [HP]	Lombardini 15LD350 HP 7,5
Profondità [mm]	250
Forza impatto [KN]	11
Velocità [m/min]	60
Dimen. rullo [mm]	400x650
Frequenza [Hz]	55
Peso [kg]	700
Dimensioni [mm]	536x700x1038

UNIMEC Loc. Ponte Spada



UNIMEC Loc. Foschi



UNIMEC Loc. Pian de Peschi



The logo for Tecman features a stylized 'T' composed of four horizontal bars stacked vertically. To the right of this symbol, the word 'Tecman' is written in a bold, sans-serif font.

**Tecman**