

**GRI
SERIES**

GRI.V23.1



TRIMECCANICA

PROGETTAZIONE - COSTRUZIONE - ASSISTENZA

GRI

BENNA SELEZIONATRICE GRIGLIATA



Made in Italy

PER MINI, MIDI, RETRO ED ESCAVATORI

Benna selezionatrice "GRI", per macchine operatrici da 15 a 380 quintali è idonea per lavori di cernita di materiali come ad esempio bonifica terreni, raccolta di minerali da fiumi, alimentazione impianti di frantumazione, ecc. Realizzata in acciaio composto di tipo S355 e acciaio antiabrasione da 250 HB e 450 HB.



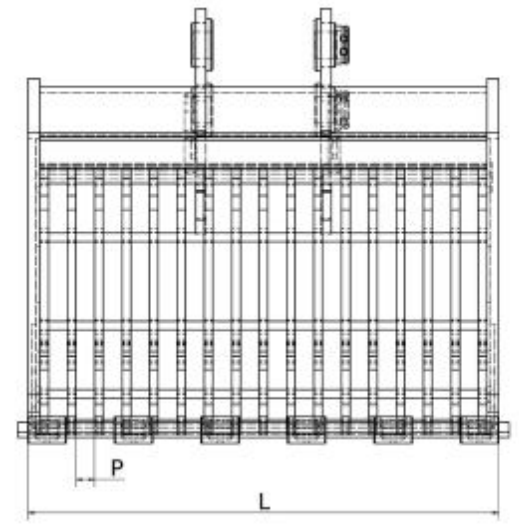
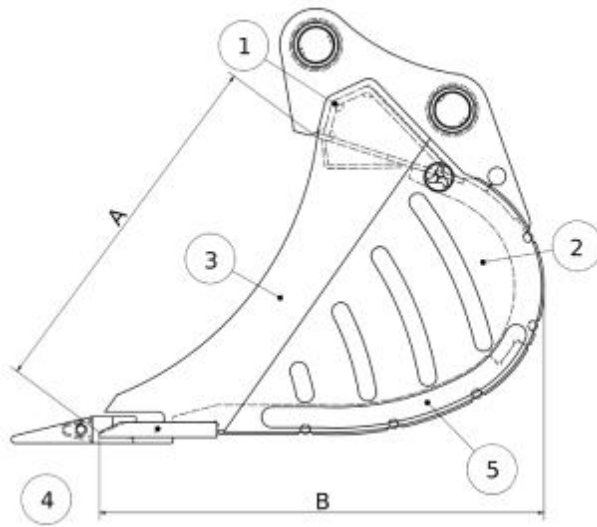
Cantonale
rinforzato



Griglia
integrale



Laterale
forato e
rinforzato



Dati Tecnici

Classe	Q.li Macchine	Spessore (mm)				
		1	2	3	4	5
T20...	12-18	6	4	10	150X16	6
T22...	18-28	6	4	12	150X16	6
T30...	28-40	8	5	12	150X20	6
T38...	40-60	8	5	15	200X20	6
T45...	55-80	8	6	15	200X20	6
		S355	S355	HB450	HB450	S355
T46...	75-100	8	6	20	250X25	8
T48...	100-120	8	8	20	250X25	8
T55...	120-150	10	8	25	250X30	10
T58...	150-190	10	8	25	250X30	10
T63...	190-210	12	10	25	300X40	12
T64...	210-250	15	10	30	300X40	12
T68...	250-300	15	10	35	400X40	12
T70...	300-380	20	12	35	400X50	15

Equipaggiamenti

Classe	GRI	GRI/E	GRI/F	GRI/H
T20...	E501	V13	-	XS04
T22...	E501	V13	-	XS04
T30...	E521	V13/17	-	XS04/05
T38...	E504	V17	-	XS05
T45...	E504	V17	-	XS05
T46...	J250	V19	225L	XS10
T48...	J250	V19	250RC	XS10
T55...	J300	V23	300RC	XS15
T58...	J300	V29	300RC	XS20
T63...	J350	V29	350RC	XS20
T64...	J350	V33	350RC	XS25
T68...	J400	V39	400RC	XS30
T70...	J460	V43	450RC	XS40

Dimensioni (mm)

Classe	A	B	L	P
T20...	370	425	600	60
T22...	390	450	700-800	60
T30...	490	500	700	60
T38...	620	690	900	70
T45...	690	760	900	70
T46...	750	840	900	70
T48...	805	900	1000	70
T55...	950	1050	1000/1200	70-90
T58...	1000	1100	1000/1200	70-100
T63...	1100	1200	1300/1500	70-110
T64...	1150	1350	1300/1500	70-110
T68...	1200	1450	1300/1500	80-100
T70...	1250	1500	1300/1500	100

- Opzionali:
- Attacco Rapido
 - Senza denti
 - Passo griglia in diverse dimensioni

* A richiesta disponibili dimensioni diverse. La società Trimeccanica si riserva di cambiare, modificare o migliorare le suddette caratteristiche in ogni momento e senza alcun obbligo di preavviso.