



GA



Ton. 0,2 3,2

TRONCHI
LOGS
PALI
POLES

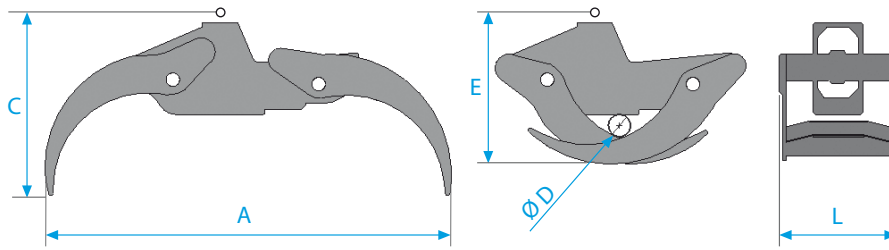


Valve in acciaio
anti-snerramento.
High strength
steel shells.




Disponibile anche
nella versione R4.
It's available
also R4 version.





Tipo di attacchi disponibili Type of link



Modello Model	Tipo attacco Type of link	Superficie	Peso	Portata	Pressione		Dimensioni				
		Grippino area	Weight	Load	Pressure		Dimensions				
		m ²	Kg.	Ton.	Max Bar	Ton.	A	C	E	Ø D	L
GA 08	PE	0,08	25	0,2	160	0,2-0,5	690	465	300	32	224
GA 08	E (3 Ton)	0,08	43	0,2	160	0,2-0,5	690	714	549	32	224
GA 12	PE	0,12	44	0,12	200	0,3-0,7	765	610	366	38	263
GA 12	E (3 Ton)	0,12	62	0,12	200	0,3-0,7	765	859	615	38	263
GA 16	PE	0,16	50	1	200	0,3-0,7	933	590	400	60	287
GA 16	E (3 Ton)	0,16	68	1	200	0,3-0,7	933	839	649	60	287
GA 16S	PE	0,16	60	1,3	200	0,4-0,8	925	575	390	60	301
GA 16S	E (3 Ton)	0,16	81	1,3	200	0,4-0,8	925	824	639	60	301
GA 16SR4	PE	0,16	60	1,3	200	0,3-0,7	950	550	418	60	301
GA 16SR4	E (3 Ton)	0,16	81	1,3	200	0,3-0,7	950	799	667	60	301
GA 19	PE	0,19	75	1,2	200	0,8-1,6	1150	704	455	50	291
GA 19	E (3 Ton)	0,19	94	1,2	200	0,8-1,6	1150	953	704	50	291
GA 22	PE	0,22	125	1,4	200	0,8-1,6	1226	618	440	65	432
GA 22	E (4.5 Ton)	0,22	155	1,4	200	0,8-1,6	1226	873	695	65	432
GA 25	PE	0,25	140	1,5	200	0,8-2	1450	747	510	40	370
GA 25	E (4.5 Ton)	0,25	170	1,5	200	0,8-2	1450	972	765	40	370
GA 25S	PE	0,25	173	2,5	250	1-2,8	1450	747	510	40	390
GA 25S	E (6 Ton)	0,25	203	2,5	250	1-2,8	1450	972	765	40	390
GA 25SR4	PE	0,25	200	2,5	200	0,8-2	1205	795	520	50	423
GA 25SR4	E (6 Ton)	0,25	247	2,5	200	0,8-2	1205	1095	820	50	423
GA 28	PE	0,28	180	3	200	1-2,8	1490	785	530	100	415
GA 28	E (6 Ton)	0,28	227	3	200	1-2,8	1490	1085	830	100	415
GA 28 S	PE	0,28	255	5	300	1,2-3	1490	790	570	100	508
GA 28 S	E (6 Ton)	0,28	303	5	300	1,2-3	1490	1090	870	100	508
GA 28 SR4	PE	0,28	260	4	250	1-2,8	1500	740	565	95	512
GA 28 SR4	E (6 Ton)	0,28	307	4	250	1-2,8	1500	1040	865	95	512
GA 35	PE	0,35	260	3,5	200	1,2-3	1870	810	590	65	502
GA 35	E (6 Ton)	0,35	307	3,5	200	1,2-3	1870	1110	890	65	502
GA 35 S	PE	0,35	310	5	300	1,2-3,2	1870	810	590	65	522
GA 35 S	E (10 Ton)	0,35	357	5	300	1,2-3,2	1870	1185	965	65	522
GA 42	PE	0,42	320	4	250	1,3-3,5	1890	970	680	105	514
GA 42	E (10 Ton)	0,42	395	4	250	1,3-3,5	1890	1345	1055	105	514
GA 42 S	PE	0,42	366	4,5	300	1,3-3,5	1890	980	675	100	533
GA 42 S	E (10 Ton)	0,42	441	4,5	300	1,3-3,5	1890	1355	1050	100	533

Portata gru a braccio sfilato
Crane capacity at the boom end

ACCESSORI - OPTIONS



Valvola di blocco
Check valve



Staffa basculante per gru da autocarri
Suspension for truck's crane

GA 08 - GA 25
GA 25S - GA 35S