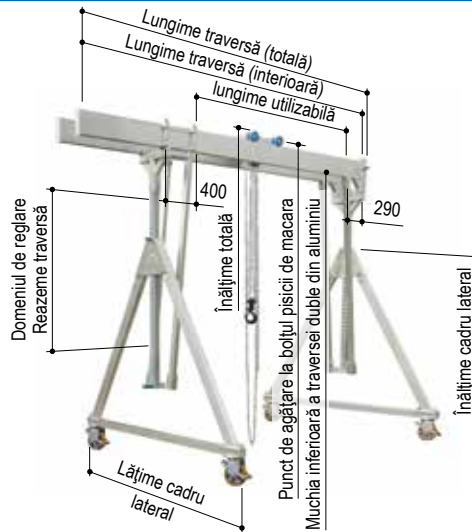




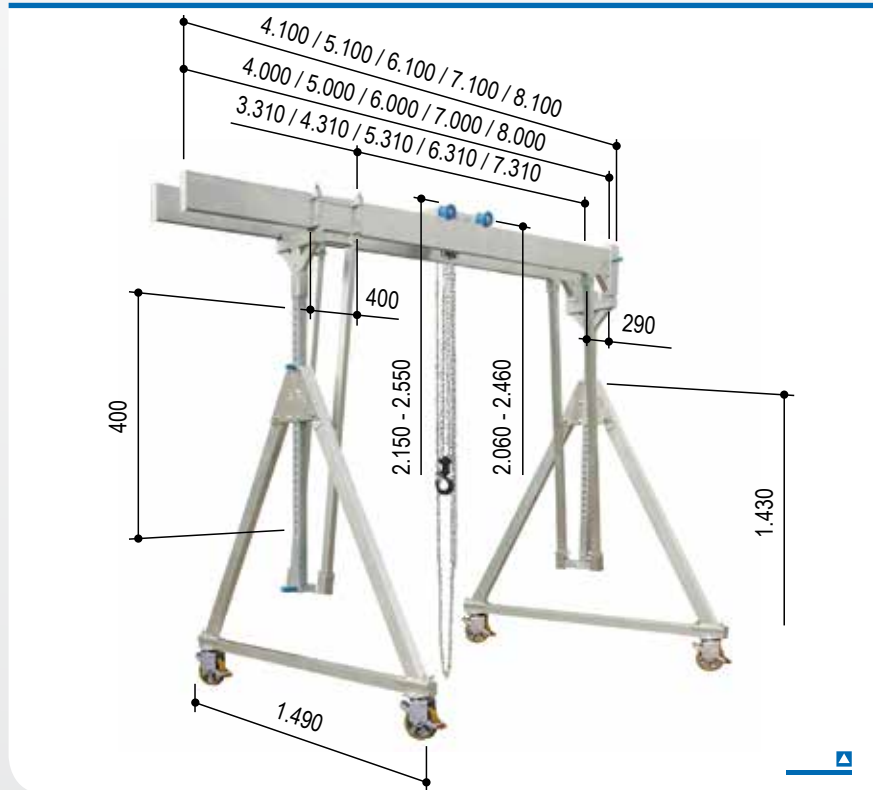
Macara de tip portal din aluminiu, deplasabilă sub sarcină, cu traversă dublă, capacitate portantă de 1.000 kg și de 1.500 kg



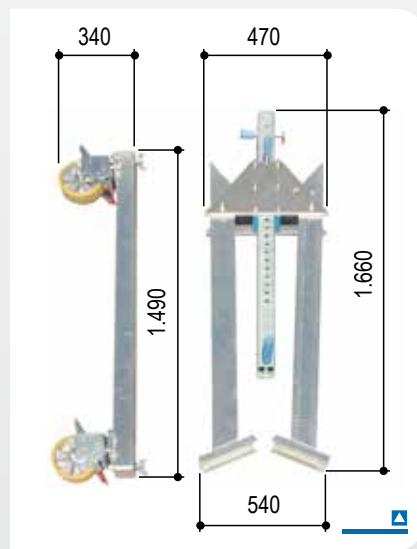
Cod articol	Capacitate portantă	Lungime traversă		Punct de agățare la bolțul pisicii de macara		Înălțime totală		Muchia inferioară a traversei duble din aluminiu		Domeeniul de reglare	Cadru lateral		Greutate
		Lungime interioară	totală	min.	max.	min.	max.	min.	max.	Reazeme traversă	Lățime	Înălțime	
	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
mic Descrierea acestor macarale de tip portal veți găsi la pagina 40.													
14401040	1.000	4.000	4.100	2.060	2.460	2.150	2.550	1.820	2.220	400	1.490	1.430	234
14401050	1.000	5.000	5.100	2.060	2.460	2.150	2.550	1.820	2.220	400	1.490	1.430	258
14401060	1.000	6.000	6.100	2.060	2.460	2.150	2.550	1.800	2.200	400	1.490	1.430	286
14401070	1.000	7.000	7.100	2.060	2.460	2.150	2.550	1.800	2.200	400	1.490	1.430	304
14401080	1.000	8.000	8.100	2.060	2.460	2.150	2.550	1.800	2.200	400	1.490	1.430	322
14401540	1.500	4.000	4.100	2.060	2.460	2.150	2.550	1.820	2.220	400	1.490	1.430	234
14401550	1.500	5.000	5.100	2.060	2.460	2.150	2.550	1.820	2.220	400	1.490	1.430	258
14401560	1.500	6.000	6.100	2.060	2.460	2.150	2.550	1.800	2.200	400	1.490	1.430	286
14401570	1.500	7.000	7.100	2.060	2.460	2.150	2.550	1.800	2.200	400	1.490	1.430	304
14401580	1.500	8.000	8.100	2.060	2.460	2.150	2.550	1.800	2.200	400	1.490	1.430	322
mijlociu Descrierea acestor macarale de tip portal o veți găsi la pagina 41.													
14501040	1.000	4.000	4.100	2.500	3.350	2.590	3.440	2.260	3.110	850	2.000	1.870	260
14501050	1.000	5.000	5.100	2.500	3.350	2.590	3.440	2.260	3.110	850	2.000	1.870	284
14501060	1.000	6.000	6.100	2.500	3.350	2.590	3.440	2.240	3.090	850	2.000	1.870	312
14501070	1.000	7.000	7.100	2.500	3.350	2.590	3.440	2.240	3.090	850	2.000	1.870	330
14501080	1.000	8.000	8.100	2.500	3.350	2.590	3.440	2.240	3.090	850	2.000	1.870	348
14501540	1.500	4.000	4.100	2.500	3.350	2.590	3.440	2.260	3.110	850	2.000	1.870	260
14501550	1.500	5.000	5.100	2.500	3.350	2.590	3.440	2.260	3.110	850	2.000	1.870	284
14501560	1.500	6.000	6.100	2.500	3.350	2.590	3.440	2.240	3.090	850	2.000	1.870	312
14501570	1.500	7.000	7.100	2.500	3.350	2.590	3.440	2.240	3.090	850	2.000	1.870	330
14501580	1.500	8.000	8.100	2.500	3.350	2.590	3.440	2.240	3.090	850	2.000	1.870	348
înalt Descrierea acestor macarale de tip portal o veți găsi la pagina 42.													
14601040	1.000	4.000	4.100	2.830	4.130	2.920	4.220	2.590	3.890	1.300	2.320	2.130	278
14601050	1.000	5.000	5.100	2.830	4.130	2.920	4.220	2.590	3.890	1.300	2.320	2.130	302
14601060	1.000	6.000	6.100	2.830	4.130	2.920	4.220	2.570	3.870	1.300	2.320	2.130	330
14601070	1.000	7.000	7.100	2.830	4.130	2.920	4.220	2.570	3.870	1.300	2.320	2.130	348
14601080	1.000	8.000	8.100	2.830	4.130	2.920	4.220	2.570	3.870	1.300	2.320	2.130	366
14601540	1.500	4.000	4.100	2.830	4.130	2.920	4.220	2.590	3.890	1.300	2.320	2.130	278
14601550	1.500	5.000	5.100	2.830	4.130	2.920	4.220	2.590	3.890	1.300	2.320	2.130	302
14601560	1.500	6.000	6.100	2.830	4.130	2.920	4.220	2.570	3.870	1.300	2.320	2.130	330
14601570	1.500	7.000	7.100	2.830	4.130	2.920	4.220	2.570	3.870	1.300	2.320	2.130	348
14601580	1.500	8.000	8.100	2.830	4.130	2.920	4.220	2.570	3.870	1.300	2.320	2.130	366



Macara de tip portal din aluminiu, deplasabilă sub sarcină, cu traversă dublă, mică



- cu cadru lateral pliabil
- incl. pisica de macara dispusă sus, cu posibilitate de fixare
- incl. dispozitiv integrat de reglare pe orizontală
- incl. ștuț de conectare



Accesorii

- ▣ Consolă de perete Pagina 78
- ▣ Cărucior de transport Pagina 80
- ▣ Palan Pagina 81
- ▣ Electropalan cu lanț Pagina 82
- ▣ Cablaj/Alimentare cu curent .. Pagina 83
- ▣ Bandă infinită Pagina 84
- ▣ Troliu manual Pagina 84
- ▣ Ladă de ambalare și de transport.....Pagina 86

Variante

- ▣ Roți cu dispozitiv pentru fixarea direcției roțiiPagina 43
- ▣ Anvelope plinePagina 43
- ▣ Traversă dublă de aluminiu divizabilă respectiv conectabilă.....Pagina 44

Date tehnice

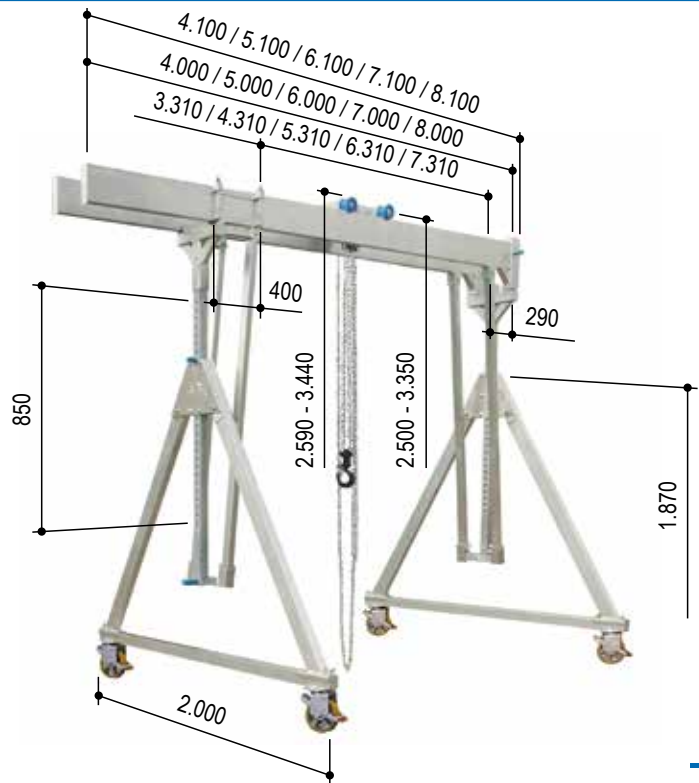
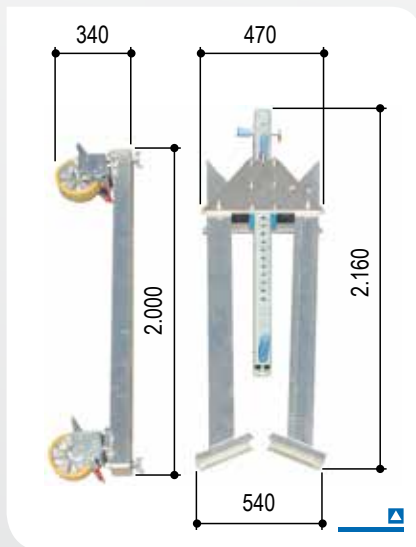
Cod articol		14401040	14401050	14401060	14401070	14401080	14401540	14401550	14401560	14401570	14401580	
Capacitate portantă	kg	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500	
Lungime traversă	mm	4.000	5.000	6.000	7.000	8.000	4.000	5.000	6.000	7.000	8.000	
Reazem traversă	mm	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	
Profil traversă	mm	200 x 50	200 x 50	220 x 60	220 x 60	220 x 60	200 x 50	200 x 50	220 x 60	220 x 60	220 x 60	
Suport traversă		pe o parte: bucușă de 92 x 92 mm, lungime de 380 mm; cu conector pentru reazemul oblic, pe partea cealaltă: bară de terminare										
Lungime interioară traversă din aluminiu	mm	260	260	250	250	250	260	260	250	250	250	
Greutate totală	kg	234	258	286	304	322	234	258	286	304	322	
Traversă de aluminiu	kg	2 x 31	2 x 43	2 x 57	2 x 66	2 x 75	2 x 31	2 x 43	2 x 57	2 x 66	2 x 75	
Cadru lateral	kg	2 x 63	2 x 63	2 x 63	2 x 63	2 x 63	2 x 63	2 x 63	2 x 63	2 x 63	2 x 63	
Pisică de macara	kg	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	
Dispozitiv de reglare pe orizontală	kg	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	
Ștuț de conectare	kg	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	

Prezentarea generală a acestor macarale de tip portal o veți găsi la pagina 39.



Macara de tip portal din aluminiu, deplasabilă sub sarcină, cu traversă dublă, mijlocie

- cu cadru lateral pliabil
- incl. pisica de macara dispusă sus,
cu posibilitate de fixare
- incl. dispozitiv integrat de reglare
pe orizontală
- incl. ștuț de conectare



Variante

- ▲ Roți cu dispozitiv pentru
fixarea direcției roțiiPagina 43
- ▲ Anvelope plinePagina 43
- ▲ Traversă de aluminiu
divizabilă și conectabilăPagina 44

Accesorii

- ▲ Consolă de perete Pagina 78
- ▲ Cărucior de transport Pagina 80
- ▲ Palan Pagina 81
- ▲ Electropalan cu lanț Pagina 82
- ▲ Cablaj/Alimentare cu curent .. Pagina 83
- ▲ Bandă infinită Pagina 84
- ▲ Troliu manualPagina 84
- ▲ Ladă de ambalare și de
transport.....Pagina 86

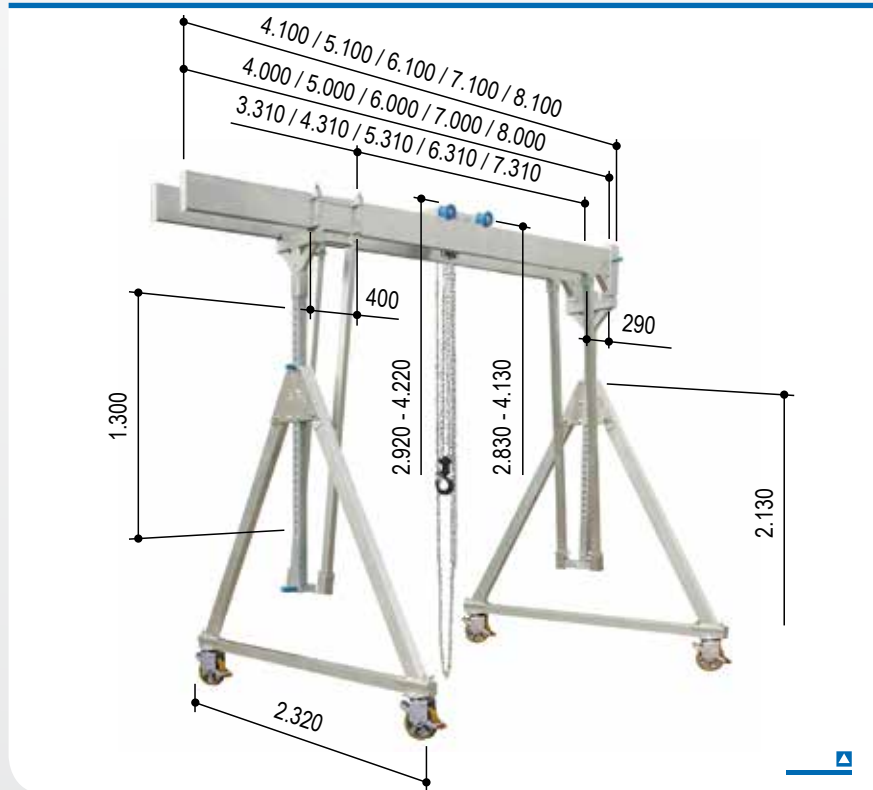
Date tehnice

Cod articol		14501040	14501050	14501060	14501070	14501080	14501540	14501550	14501560	14501570	14501580
Capacitate portantă	kg	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500
Lungime traversă	mm	4.000	5.000	6.000	7.000	8.000	4.000	5.000	6.000	7.000	8.000
Reazem traversă	mm	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71
Profil traversă	mm	200 x 50	200 x 50	220 x 60	220 x 60	220 x 60	200 x 50	200 x 50	220 x 60	220 x 60	220 x 60
Suport traversă		pe o parte: bucsă de 92 x 92 mm, lungime de 380 mm; cu conector pentru reazemul oblic, pe partea cealaltă: bară de terminare									
Lungime interioară traversă din aluminiu	mm	260	260	250	250	250	260	260	250	250	250
Greutate totală	kg	260	284	312	330	348	260	284	312	330	348
Traversă de aluminiu	kg	2 x 31	2 x 43	2 x 57	2 x 66	2 x 75	2 x 31	2 x 43	2 x 57	2 x 66	2 x 75
Cadru lateral	kg	2 x 76	2 x 76	2 x 76	2 x 76	2 x 76	2 x 76	2 x 76	2 x 76	2 x 76	2 x 76
Pisică de macara	kg	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
Dispozitiv de reglare pe orizontală	kg	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
Ștuț de conectare	kg	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

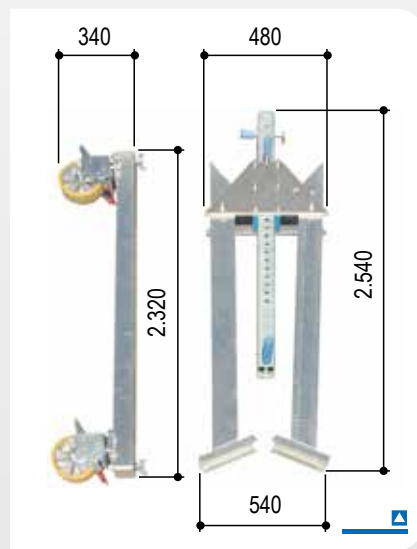
Prezentarea generală a acestor macarale de tip portal o veți găsi la pagina 39.



Macara de tip portal din aluminiu, deplasabilă sub sarcină, cu traversă dublă, înaltă



- cu cadru lateral pliabil
- incl. pisica de macara dispusă sus, cu posibilitate de fixare
- incl. dispozitiv integrat de reglare pe orizontală
- incl. ștuț de conectare



Accesorii

- ▣ Consolă de perete Pagina 78
- ▣ Cărucior de transport Pagina 80
- ▣ Palan Pagina 81
- ▣ Electropalan cu lanț Pagina 82
- ▣ Cablaj/Alimentare cu curent .. Pagina 83
- ▣ Bandă infinită Pagina 84
- ▣ Troliu manual Pagina 84
- ▣ Ladă de ambalare și de transport.....Pagina 86

Variante

- ▣ Roți cu dispozitiv pentru fixarea direcției roțiiPagina 43
- ▣ Anvelope plinePagina 43
- ▣ Traversă dublă de aluminiu divizabilă respectiv conectabilă.....Pagina 44

Date tehnice

Cod articol		14601040	14601050	14601060	14601070	14601080	14601540	14601550	14601560	14601570	14601580
Capacitate portantă	kg	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500
Lungime traversă	mm	4.000	5.000	6.000	7.000	8.000	4.000	5.000	6.000	7.000	8.000
Reazem traversă	mm	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71	71 x 71
Profil traversă	mm	200 x 50	200 x 50	220 x 60	220 x 60	220 x 60	200 x 50	200 x 50	220 x 60	220 x 60	220 x 60
Suport traversă		pe o parte: bucă de 92 x 92 mm, lungime de 380 mm; cu conector pentru reazemul oblic, pe partea cealaltă: bară de terminare									
Lungime interioară traversă din aluminiu	mm	260	260	250	250	250	260	260	250	250	250
Greutate totală	kg	278	302	330	348	366	278	302	330	348	366
Traversă de aluminiu	kg	2 x 31	2 x 43	2 x 57	2 x 66	2 x 75	2 x 31	2 x 43	2 x 57	2 x 66	2 x 75
Cadru lateral	kg	2 x 85	2 x 85	2 x 85	2 x 85	2 x 85	2 x 85	2 x 85	2 x 85	2 x 85	2 x 85
Pisică de macara	kg	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
Dispozitiv de reglare pe orizontală	kg	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21
Ștuț de conectare	kg	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

Prezentarea generală a acestor macarale de tip portal o veți găsi la pagina 39.



Macara de tip portal din aluminiu, deplasabilă sub sarcină, cu traversă dublă, capacitate portantă de 1.000 kg și de 1.500 kg

- cu cadru lateral pliabil
- incl. pisica de macara dispusă sus, cu posibilitate de fixare
- incl. dispozitiv integrat de reglare pe orizontală
- incl. ștuț de conectare



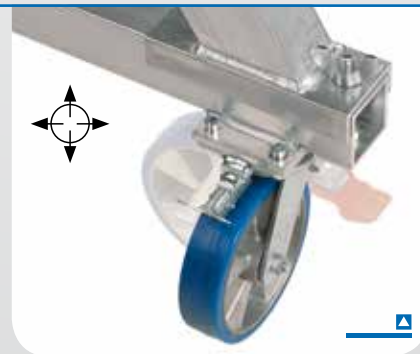
La cerere macaralele noastre de tip portal din aluminiu se pot livra cu următoarele combinații de roți:

Dispozitiv pentru fixarea direcției roții

- Cu 4 role de ghidare din tablă de oțel
- Suprafață de rulare din poliuretan pentru sarcini grele
- Cu frână integrată pentru roată și pentru coroană
- Cu 4 x 90° dispozitive pentru fixarea direcției roții (vezi simbolul)
- Diametru roată 200 mm
- Lățime roată 50 mm

Cu această combinație de roți macaraua de tip portal din aluminiu poate fi deplasată exact, atât în direcție transversală cât și în direcție longitudinală. La deblocarea dispozitivului de fixare a direcției, macaraua poate fi deplasată individual. Prin utilizarea frânei, macaraua de tip portal din aluminiu poate fi fixată în orice poziție.

[Cod articol macara standard-Ri](#)
de ex. [cod articol 14501040-Ri](#)



Anvelope pline

- Cu 4 role de ghidare din tablă de oțel
- Roți pentru sarcini ridicate cu anvelope pline din cauciuc super-elastic (cu profil cu caneluri)
- Componente din 3 componente
 - Baza anvelopei miezul din sârmă de oțel – integrat într-un amestec rezistent de cauciuc – garantează o așezare solidă a anvelopelor pe jantă
 - Perna intermediară asigură amortizarea loviturilor și oscilațiilor, asigură o rezistență la rulare bună

- Suprafața de rulare Suprafața de rulare groasă rezistentă la uzură asigură o durată de viață lungă
- Cu frână integrată pentru roată și pentru coroană
- Diametru roată 250 mm
- Lățime roată 85 mm

Aceste roți sunt disponibile pentru macaralele de tip portal din aluminiu cu o capacitate portantă de 1.000 kg.

[Cod articol macara standard-PU](#)
de ex. [cod articol 14501040-PU](#)





Traversă dublă de aluminiu divizabilă, respectiv conectabilă



Figură: Macara de tip portal, execuție staționară, cu traversă simplă



Codul articolului se compune din următoarele:

Macara de tip portal din aluminiu: Codul articol al macaralei standard (vezi la paginile 38 - 42) -**10**

Exemple:

Macara de tip portal din aluminiu, deplasabilă sub sarcină, cu traversă dublă, mijlocie, capacitate portantă de 1.000 kg

- cu traversă din aluminiu „Standard”, lungimea traversei 4.000 mm: Cod articol 14501040
- cu traversă dublă de aluminiu „divizabilă, respectiv conectabilă”, lungime traversă 4.000 mm: Cod articol 14501040-10

Traversa dublă de aluminiu divizabilă, respectiv conectabilă!

Această noutate constituie o dezvoltare consecventă a sortimentului nostru vast de macarale, inclusiv de accesorii. Prin dorința proprie de optimizare continuă avem disponibilă chiar din acest moment traversa dublă de aluminiu divizabilă și conectabilă.

Inovație pentru clienții noștri

Prin viteză, putere de inovație și optimism dorim să îndeplinim dorințele dumneavoastră și dorim să vă entuziasmăm cu produse de o calitate ridicată. După ce v-am oferit în variantă pliabilă toate cadrele laterale ale macaralelor noastre de tip portal din aluminiu, am inclus acum în parte și cele mai mari și voluminoase componente în programul nostru de oferte - traversa dublă din aluminiu divizabilă, respectiv conectabilă.

Una dintre cele două piese divizate de traversă se poate folosi și ca o traversă dublă individuală.

Economisiți și mai mult spațiu

- Achiziționați o macara completă de tip portal din aluminiu inclusiv cu traversa dublă din aluminiu divizabilă, respectiv conectabilă.
- Echipați macaraua existentă de tip portal, din aluminiu.

Această traversă dublă din aluminiu divizabilă, respectiv conectabilă este potrivită pentru macarale de tip portal din aluminiu, care se pot vedea la paginile 38 - 42.