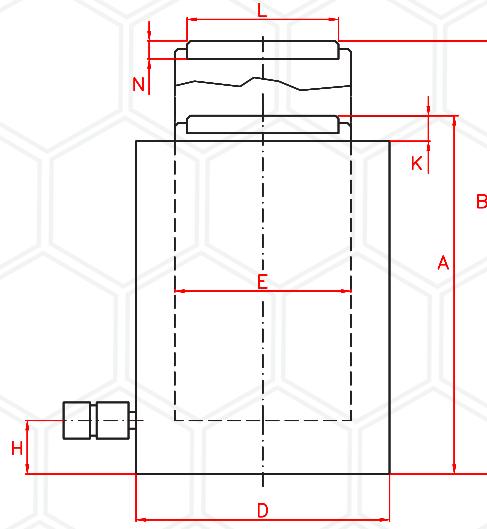


LARZEP
HYDRAULICSSR Serisi Tek Etkili Yük Dönüşlü Yüksek Tonajlı Hidrolik Silindirler
SSR Single Acting Load Return High Tonnage Cylinders

- 1100 Ton** 140 tondan 1.100 tona kadar hidrolik silindirler
- Maksimum 700 bar çalışma basıncı
- 300 mm'ye kadar stroke boyu seçeneği
- Minimum kapalı boyda maksimum strok
- Tek etkili, yük geri dönüşlü hidrolik sistem
- Kaliteli ve işahlı çelikten imal dayanıklı silindir gövdesi
- Ağır endüstri şartlarına uygun uzun ömürlü

Kapasite Capacity		Model	Strok Stroke	Etki Alanı Effect Area	Yağ Hacmi Oil Cap.	A	B	D	E	H	K	L	N	Ağırlık Weight
Ton	kN	LARZEP	mm	cm ²	cm ³	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
140	1.380	SSR14005	50	201	1.005	155	205	200	160	30	7	88	15	38
140	1.380	SSR14010	100	201	2.011	205	305	200	160	30	7	88	15	51
140	1.380	SSR14015	150	201	3.016	255	405	200	160	30	7	88	15	63
140	1.380	SSR14020	200	201	4.021	305	505	200	160	30	7	88	15	75
140	1.380	SSR14025	250	201	5.027	355	605	200	160	30	7	88	15	88
140	1.380	SSR14030	300	201	6.032	405	705	200	160	30	7	88	15	100
220	2.156	SSR22005	50	314	1.571	170	220	250	200	40	7	111	15	64
220	2.156	SSR22010	100	314	3.142	220	320	250	200	40	7	111	15	85
220	2.156	SSR22015	150	314	4.712	270	420	250	200	40	7	111	15	104
220	2.156	SSR22020	200	314	6.283	320	520	250	200	40	7	111	15	123
220	2.156	SSR22025	250	314	7.854	370	620	250	200	40	7	111	15	143
220	2.156	SSR22030	300	314	9.425	420	720	250	200	40	7	111	15	162
350	3.369	SSR35005	50	491	2.454	210	260	310	250	50	7	178	23	123
350	3.369	SSR35010	100	491	4.909	260	360	310	250	50	7	178	23	154
350	3.369	SSR35015	150	491	7.363	310	460	310	250	50	7	178	23	184
350	3.369	SSR35020	200	491	9.817	360	560	310	250	50	7	178	23	213
350	3.369	SSR35025	250	491	12.272	410	660	310	250	50	7	178	23	243
350	3.369	SSR35030	300	491	14.726	460	760	310	250	50	7	178	23	273
430	4.224	SSR43005	50	616	3.079	215	265	340	280	55	7	178	23	151
430	4.224	SSR43010	100	616	6.158	265	365	340	280	55	7	178	23	189
430	4.224	SSR43015	150	616	9.236	315	465	340	280	55	7	178	23	225
430	4.224	SSR43020	200	616	12.315	365	565	340	280	55	7	178	23	260
430	4.224	SSR43025	250	616	15.394	415	665	340	280	55	7	178	23	296
430	4.224	SSR43030	300	616	18.473	465	765	340	280	55	7	178	23	331
560	5.520	SSR56005	50	804	4.021	240	290	390	320	60	7	200	27	223
560	5.520	SSR56010	100	804	8.042	290	390	390	320	60	7	200	27	272
560	5.520	SSR56015	150	804	12.064	340	490	390	320	60	7	200	27	319
560	5.520	SSR56020	200	804	16.085	390	590	390	320	60	7	200	27	366
560	5.520	SSR56025	250	804	20.106	440	690	390	320	60	7	200	27	413
560	5.520	SSR56030	300	804	24.127	490	790	390	320	60	7	200	27	459
670	6.600	SSR67005	50	962	4.811	260	310	430	350	65	7	200	27	294
670	6.600	SSR67010	100	962	9.621	315	415	430	350	65	7	200	27	353
670	6.600	SSR67015	150	962	14.432	365	515	430	350	65	7	200	27	416
670	6.600	SSR67020	200	962	19.242	415	615	430	350	65	7	200	27	473
670	6.600	SSR67025	250	962	24.053	465	715	430	350	65	7	200	27	530
670	6.600	SSR67030	300	962	28.863	515	815	430	350	65	7	200	27	587
880	8.625	SSR88005	50	1.257	6.283	290	340	490	400	70	10	250	35	423
880	8.625	SSR88010	100	1.257	12.566	340	440	490	400	70	10	250	35	503
880	8.625	SSR88015	150	1.257	18.850	390	540	490	400	70	10	250	35	577
880	8.625	SSR88020	200	1.257	25.133	440	640	490	400	70	10	250	35	651
880	8.625	SSR88025	250	1.257	31.416	490	740	490	400	70	10	250	35	725
880	8.625	SSR88030	300	1.257	37.699	540	840	490	400	70	10	250	35	799
1.100	10.916	SSR110005	50	1.590	7.952	340	390	550	450	80	10	325	55	622
1.100	10.916	SSR110010	100	1.590	15.904	390	490	550	450	80	10	325	55	716
1.100	10.916	SSR110015	150	1.590	23.856	440	590	550	450	80	10	325	55	810
1.100	10.916	SSR110020	200	1.590	31.809	490	690	550	450	80	10	325	55	903
1.100	10.916	SSR110025	250	1.590	39.761	540	790	550	450	80	10	325	55	996
1.100	10.916	SSR110030	300	1.590	47.713	590	890	550	450	80	10	325	55	1.090