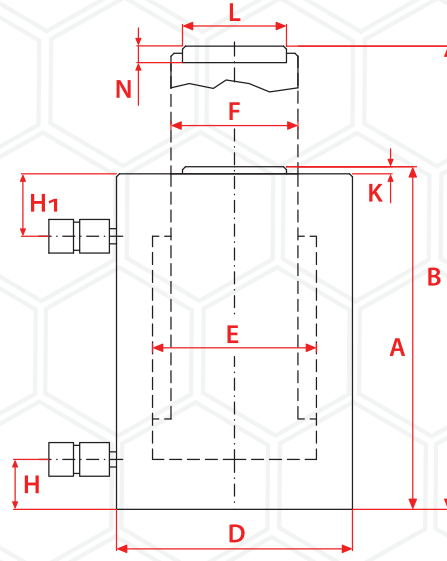


**LARZEP**  
HYDRAULIC

## DDC Serisi Çift Etkili Yüksek Tonajlı Hidrolik Silindirler

### DDC Double Acting High Tonnage Cylinders



- » 50 tondan 1.100 tona kadar yüksek tonajlı krikolar.
- » 300 mm'ye kadar stroke (kurs) boyları.
- » 2.000 tona kadar özel ihtiyaçlara göre imalat.
- » Çift etkili, hızlı ve güvenli hidrolik sistem.
- » Harici emniyet valfi ile maksimum güvenlik.
- » Dik, yatay ve ters yönde çalışmaya uygun tasarım.
- » Oynar başlı sertleştirilmiş başlıklar opsiyonel.

- » Capacity from 50 to 1.100 Tn, stroke up to 300 mm.
- » For harsh conditions in both vertical and horizontal positions.
- » External safety valve to prevent accidental over-pressure.
- » Optional tilting saddles.
- » Possibility of up to 2.000 Tn lifting capacity per cylinder.

Kapasite Capacity	Model	Strok Stroke	İtme Kap. Push Cap.	Etki Alanı Effect Area	Yağ Hacmi Oil Cap.	A	B	D	E	F	H	H1	K	L	N	Ağırlık Weight
Ton	LARZEP	mm	kN	cm <sup>2</sup>	cm <sup>3</sup>	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
51	DDC05005	50	496	70,9	354	206	256	125	95	75	25	75	6	50	20	19
51	DDC05015	150	496	70,9	1063	306	456	125	95	75	25	75	6	50	20	26
51	DDC05030	300	496	70,9	2126	461	761	125	95	75	25	80	6	50	20	38
95	DDC10005	50	926	132,7	664	196	246	170	130	100	30	60	6	75	20	33
95	DDC10015	150	926	132,7	1991	296	446	170	130	100	30	60	6	75	20	46
95	DDC10030	300	926	132,7	3982	451	751	170	130	100	30	65	6	75	20	67
144	DDC14005	50	1407	201,1	1005	213	263	210	160	110	40	65	6	94	20	53
144	DDC14015	150	1407	201,1	3016	318	468	210	160	110	40	70	6	94	20	74
144	DDC14030	300	1407	201,1	6032	478	778	210	160	110	40	80	6	94	20	104
224	DDC22005	50	2199	314,2	1571	233	283	260	200	140	50	75	6	113	25	90
224	DDC22015	150	2199	314,2	4712	336	486	260	200	140	50	75	6	113	25	120
224	DDC22030	300	2199	314,2	9425	498	798	260	200	140	50	85	6	113	25	169
310	DDC30005	50	3036	433,7	2169	251	301	305	235	200	55	85	8	140	30	137
310	DDC30015	150	3036	433,7	6506	357	507	305	235	200	55	85	8	140	30	189
310	DDC30030	300	3036	433,7	13012	512	812	305	235	200	55	85	8	140	30	1263
409	DDC40005	50	4008	572,6	2863	275	325	350	270	220	65	95	10	159,5	30	197
409	DDC40015	150	4008	572,6	8588	382	532	350	270	220	65	95	10	159,5	30	262
409	DDC40030	300	4008	572,6	17117	538	838	350	270	220	65	95	10	159,5	30	357
522	DDC50005	50	5114	730,6	3653	305	355	400	305	250	75	110	10	179,5	30	287
522	DDC50015	150	5114	730,6	10959	410	560	400	305	250	75	110	10	179,5	30	371
522	DDC50030	300	5114	730,6	21918	566	866	400	305	250	75	110	10	179,5	30	496
611	DDC60005	50	5987	855,3	4276	315	365	430	330	270	80	115	10	195	30	342
611	DDC60015	150	5987	855,3	12829	420	570	430	330	270	80	115	10	195	30	440
611	DDC60030	300	5987	855,3	25659	576	876	430	330	270	80	115	10	195	30	583
831	DDC80005	50	8149	1164,2	5821	335	385	505	385	320	95	120	10	225	30	504
831	DDC80015	150	8149	1164,2	17462	446	596	505	385	320	95	120	10	225	30	649
831	DDC80030	300	8149	1164,2	34925	606	906	505	385	320	95	120	10	250	30	583
1085	DDC100005	50	10644	1520,5	7603	365	415	570	440	340	105	130	10	250	30	696
1085	DDC100015	150	10644	1520,5	22808	476	626	570	440	340	105	130	10	250	30	869
1085	DDC100030	300	10644	1520,5	45616	636	936	570	440	340	105	130	10	250	30	1116