



## Професионални бутални компресори EVERT и EVERT GK

Серията бутални компресори EVERT I EVERT GK с ремъчно задвижване са професионално оборудване за използване в работилници и заводи. Внимателно подобрите висококачествени компоненти, произведени в Европейския съюз, гарантират дълъг експлоатационен живот на нашите агрегати.

Компресорните помпи, монтирани на нашите компресори, се характеризират с висока производителност при намалена скорост. Чугунените цилиндри, подсилената глава и разширеният маслен картер позволяват по-дълги цикли на компресия. Използването на по-големи помпи позволява намаляване на оборотите при запазване на висока производителност. Освен това по-ниските обороти и по-добрите уплътнения значително намаляват нивото на шума на нашите компресори.

Увеличените изходни и междинни охладители, големите ролки с охлаждащи лопатки и медните фитинги позволяват на компресора да поддържа по-ниска работна температура.

Всички модели на професионалните бутални компресори EVERT и EVERT GK са оборудвани с високоефективен електродвигател и превключвател за налягане с термична защита от известния производител Condor.

Компресори EVERT за резервоари до 270 л. включително, са мобилни единици, оборудвани със стабилна дръжка и транспортни колела, както и двунога с бързи съединители и регулатор на налягането. От друга страна, агрегатите с по-големи резервоари са стационарни агрегати, оборудвани с гумени амортизатори за намаляване на вибрациите, предавани към инсталацията и приемниците на състен въздух.

Предоставяме 3-годишна гаранция за буталните компресори EVERT и EVERT GK. Освен това за серията GK предоставяме 10-годишна гаранция за резервоара.

SD означава използване на модул звезда-тризъбец, който улеснява пускането на компресора и намалява пусковия ток.

К означава използването на съвременни компресорни помпи, които са високоефективни и могат да издържат на по-високи налягания.



Таблица с технически данни за мобилни компресори от серията Evert:

модел	мощност	Резервоар L	смукателна мощност л/мин	работно налягане / макс.	брой бутала / степени на компресия	Оборот за мин.	захранване
EVERT330/100K	2,2 / 3	100	332	8 / 10	2 / 1	1350	230/50Hz/1f
EVERT420/100K	2,2 / 3	100	420	8 / 10	2 / 1	1250	400/50Hz/3f
EVERT460/150K	2,2 / 3	150	465	8 / 10	2 / 1	1250	400V/50Hz/3f
EVERT460/200K	2,2 / 3	200	465	8 / 10	2 / 1	1250	400V/50Hz/3f
EVERT530/200K	¾	200	539	8 / 10	2 / 1	1300	400V/50Hz/3f
EVERT530/270K	¾	270	539	8 / 10	2 / 1	1300	400V/50Hz/3f
EVERT650/200K	4 / 5,5	200	650	8 / 10	2 / 2	1260	400V/50Hz/3f
EVERT690/270K	4 / 5,5	270	693	8 / 10	2 / 2	1290	400V/50Hz/3f

**Таблица с технически данни за стационарни компресори от серията Evert:**

модел	мощност	Резервоар L	смукателна мощност л/мин	работно налягане / макс.	брой бутала / степени на компресия	Обороти за мин.	захранване
EVERT1000/500K	5,5 / 7,5	500	1023	8 / 10	2 / 2	1150	400V/50Hz/3f
EVERT1500/500K	7,5 / 10	500	1500	8 / 10	2 / 2	1150	400V/50Hz/3f
EVERT1000/500/15KSD YΔ	7,5 / 10	500	1240	12 / 14	2 / 2	1000	400V/50Hz/3f
EVERT2000/500KSD YΔ	11 / 15	500	2000	8 / 10	4 / 2	1190	400V/50Hz/3f
EVERT2000/900KSD YΔ	11 / 15	900	2000	8 / 10	4 / 2	1190	400V/50Hz/3f
EVERT2500/500KSD YΔ	15 / 20	500	2500	8 / 10	4 / 2	1000	400V/50Hz/3f
EVERT2500/900KSD YΔ	15 / 20	900	2500	8 / 10	4 / 2	1000	400V/50Hz/3f



Серията компресори GK е оборудвана с двустранно поцинковани резервоари за защита на резервоара от корозия, причинена от кондензацията по време на процеса на компресиране. Гаранцията на поцинкованите съдове е 10 години.



Технически данни за серията мобилни компресори EVERT GK:

модел	мощност	капацитет на резервоара	смукателна мощност л/мин	работно налягане/ макс.	брой бутала / степени на компресия	обороти в минута	захранване
EVERTGK530/200	3 / 4	200	539	8 / 10	2 / 1	1300	400V/50Hz/3f
EVERTGK690/270	4 / 5,5	270	693	8 / 10	2 / 2	1290	400V/50Hz/3f



Технически данни за стационарни компресори от серията EVERT GK:

модел	мощност	капацитет на резервоара	смукателна мощност л/мин	работно налягане/ макс.	брой бутала / степени на компресия	обороти в минута	захранване
EVERTGK1000/500	5,5 / 7,5	500	1023	8 / 10	2 / 2	1150	400V/50Hz/3f
EVERTGK1500/500	7,5 / 10	500	1500	8 / 10	2 / 2	1150	400V/50Hz/3f
EVERTGK1500/500SD	7,5 / 10 YΔ	500	1500	8 / 10	2 / 2	1150	400V/50Hz/3f
EVERTGK2000/500SD	11 / 15YΔ	500	2000	8 / 10	4 / 2	1190	400V/50Hz/3f
EVERTGK2500/500SD	15 / 20YΔ	500	2500	8 / 10	4 / 2	1000	400V/50Hz/3f

## Размери и тегло на компресорите EVERT

МОДЕЛ	ДЪЛЖИНА	ШИРОЧИНА	ВИСОЧИНА	ТЕГЛО
EVERT330/100K	980 мм	460 мм	830 мм	67 кг
EVERT420/100K	980 мм	480 мм	900 мм	81 кг
EVERT465/150K	1300 мм	500 мм	930 мм	88 кг
EVERT465/200K	1420 мм	570 мм	980 мм	115 кг
EVERT530/200K	1420 мм	570 мм	1000 мм	120 кг
EVERT530/270K	1500 мм	565 мм	1050 мм	134 кг
EVERT650/200K	1420 мм	580 мм	1120 мм	124 кг
EVERT690/270K	1500 мм	605 мм	1170 мм	145 кг
EVERT1000/500K	1930 мм	600 мм	1280 мм	205 кг
EVERT1500/500K	1930 мм	630 мм	1370 мм	263 кг
EVERT1000/500/15 KSD	1930 мм	630 мм	1370 мм	351 кг
EVERT2000/500KSD	1930 мм	640 мм	1410 мм	364 кг
EVERT2000/900KSD	2200 мм	800 мм	1590 мм	660 кг
EVERT2500/500KSD	1930 мм	640 мм	1510 мм	408 кг
EVERT2500/900KSD	2200 мм	800 мм	1730 мм	708 кг
EVERTGK530/200	1420 мм	570 мм	1000 мм	121 кг
EVERTGK690/270	1500 мм	605 мм	1180 мм	145 кг
EVERTGK1000/500	1930 мм	600 мм	1280 мм	205 кг
EVERTGK1500/500	1930 мм	630 мм	1370 мм	264 кг
EVERTGK1500/500/15 KSD	1930 мм	630 мм	1370 мм	352 кг
EVERTGK2000/500KSD	1930 мм	640 мм	1410 мм	366 кг
EVERTGK2500/500KSD	1930 мм	640 мм	1510 мм	410 кг

ЗА ВСИЧКИ КОМПРЕСОРИ EVERT ПРЕПОРЪЧВАМЕ ОРИГИНАЛНОТО МАСЛО **EVERTOIL**

Осигурете дълъг експлоатационен живот и правилна работа на компресора. Използването на оригинални консумативи, тяхната правилна проверка или подмяна ще се отрази на дългосрочната удовлетвореност от устройството ви и ще ви позволи да запазите правото си на 3-годишна гаранция. Всички оригинални консумативи и резервни части се предлагат от Inter Cars.



ФУНКЦИЯ	След първите 100 работни часа или 3 месеца	На всеки 100 h или 3 месеца	На всеки 300 h или 6 месеца
Почистване или подмяна на смукателния филтър	✓	✓	-
Смяна на маслото	✓	-	✓
Затягане на болтовете на главата	след пускане в експлоатация и след първия час работа. Силата на затягане може да се намери в ръководството за експлоатация, доставено с компресора.		
източване на кондензат от резервоара	на всеки 24 часа, когато компресорът работи, или инсталиране на автоматичен дренаж за кондензат		
проверка на напрежението на ремъка или неговата замяна	✓	-	✓
контрол на дебелината на стената на резервоара	годишно		

N	КОД	ПОМПА KPL	въздушен филтър	комплект уплътнения + клапанна пластина
1	EVERT330/100K	6218739200	6229020500	6229024900
2	EVERT460/150K	SD0000B	35602940	30501120 SD50300 SD50400 SD40300 32700350 - 4 szt
3	EVERT530/200K	SE0000B	35602940	30501120 30501400 SE40300 SE50400 32701420 - 4 szt
4	EVERT530/270K	SE0000B	35602940	30501120 30501400 SE40300 SE50400 32701420 - 4 szt
5	EVERT650/200K	SG0000A	35602940	SG50200 30504740 SG40300 SG50400 32700350 - 2 szt 32703560 - 2 szt
6	EVERT690/270K	SH0000A	35602940	SG50200 SH50300 SH40300 SL50400 32700350 - 2 szt 32703560 - 2 szt
7	EVERT1000/500K	SL0000A	35602940	SL50200 30502290 SL40300 SL50400 32702390 - 2 szt 32702400 - 4 szt



8	EVERT1500/500K	SM0000A	9421149	SM50200 SM50300 SM40300 SM50400 32702400 - 2 szt 32704060 - 2 szt
9	EVERT1000/500/15KSD	SM0000A	9421149	SM50200 SM50300 SM40300 SM50400 32702400 - 2 szt 32704060 - 2 szt
10	EVERT2000/500KSD	SN0000A	35602380	SL50200 30502290 SL40300 SL50400 32702390 - 4 szt 32702400 - 8 szt
11	EVERT2000/900KSD	SN0000A	35602380	SL50200 30502290 SL40300 SL50400 32702390 - 4 szt 32702400 - 8 szt
12	EVERT2500/500KSD	SP0000A	35602380	SM50200 2 szt SM50300 2 szt SM40300 2 szt SM50400 - 2 szt 32702400 - 4 szt 32704060 - 4 szt
13	EVERT2500/900KSD	SP0000A	35602380	SM50200 2 szt SM50300 2 szt SM40300 2 szt SM50400 - 2 szt 32702400 - 4 szt 32704060 - 4 szt
14	EVERTGK530/200K	SE0000B	35602940	30501120 30501400 SE40300 SE50400 32701420 - 4 szt
15	EVERTGK690/270K	SH0000A	35602940	SG50200 SH50300 SH40300 SL50400 32700350 - 2 szt 32703560 - 2 szt
16	EVERTGK1000/500K	SL0000A	35602940	SL50200 30502290 SL40300 SL50400 32702390 - 2 szt 32702400 - 4 szt
17	EVERTGK1500/500K	SM0000A	9421149	SM50200 SM50300 SM40300 SM50400 32702400 - 2 szt 32704060 - 2 szt
18	EVERTGK1500/500KSD	SM0000A	9421149	SM50200 SM50300 SM40300 SM50400 32702400 - 2 szt 32704060 - 2 szt
19	EVERTGK2000/500KSD	SN0000A	35602380	SL50200 30502290 SL40300 SL50400 32702390 - 4 szt 32702400 - 8 szt
20	EVERTGK2500/500KSD	SP0000A	35602380	SM50200 2 szt SM50300 2 szt SM40300 2 szt SM50400 - 2 szt 32702400 - 4 szt 32704060 - 4 szt