

کابین های ضد انفجار فشار مثبت

توسعه صنعت و سستا

[www.vidco.ir](http://www.vidco.ir)



کارخانه: کیلومتر ۲۶ جاده مخصوص کرج، خیابان تاجبخش، خیابان زرشکی، پلاک ۷۶۶

تلفن کارخانه: ۰۲۶-۳۶۱۰۰۴۳۹

[info@vidco.ir](mailto:info@vidco.ir)





## کابین های ضد انفجار فشار مثبت

کابین های ضد انفجار فشار مثبت شرکت وستا بر اساس معتبرترین و به روزترین استاندارد های جهانی نواحی مستعد خطر شامل استانداردهای IECEx, ATEX, NFPA496, DNV 2.7-1, DNV 2.7-2 ساخته می شوند. تمامی کابین های شرکت وستا به صورت سفارشی و بر اساس نیازهای مشتریان این شرکت طراحی، ساخته و توسط تردپارتهی بازرسی و سرتیفای می گردند. سازه تمامی کابین های شرکت وستا براساس استانداردهای فراساحلی معتبر DNV 2.7-1 و یا EN12079 طراحی، ساخته و قادرند در دماهای بسیار بالا و یا بسیار پایین با دوام بسیار بالا بکار گرفته شوند. بدنه این کابین ها قابلیت ساخت به صورت ضد حریق کلاس A60 را دارا می باشند. از آنجایی که سیستم CPFG و کلیه سیستم های الکتریکی این کابین ها ساخت شرکت وستا می باشند، قابلیت عملکرد در تمامی مناطق کره زمین بدون توجه به ولتاژ و فرکانس را دارا بوده، لذا کابین های تولید این شرکت به معنای واقعی جهانی می باشند. کابین های ضد انفجار فشار مثبت شرکت وستا بر اساس نیاز مشتری می توانند جهت استفاده در نواحی مستعد خطر زون ۱ و یا زون ۲ (ZONE I or ZONE II Hazardous area) ساخته شوند.

از کاربرد های این کابین ها می توان به موارد زیر اشاره نمود:

- کابین های چاه آزمایشی (TDA)
- کابین های ماد لاگینگ
- آزمایشگاه های قابل حمل
- دفتر کار و کارگاه های قابل حمل
- اتاق های استراحت و اسکان
- سردخانه، آشپزخانه و غذاخوری های قابل حمل
- ساب استیشن های ضد انفجار