

- A=120--1177
- B=120--777
- C=80--315
- K=160--852
- D=84--1130
- E=60--1130
- F=26--279
- G=90--1102
- H=145--827
- J=11

代码/数据模型的类型

型号	材料	规格
EJX5150/5250	C 碳钢 S 不锈钢	BXK51A*B*C/BXK50A*B*C BJX51A*B*C//BXK50A*B*C BXK51A*B*C/BJX50A*B*C BJX51A*B*C/BJX50A*B*C BXK52D1/BXK50A*B*C BJX52D1/BXK50A*B*C BXK52D1/BJX50A*B*C BJX52D1/BJX50A*B*C

上述是德威公司 EJX5150/5250 基本数据，我们可以提供量身定制的解决方案，只要你给我们提供的报价请求阶段所需要的相应参数，并及时与德威销售工程师取得联系。德威公司将根据您的要求设计出最安全、最合理的产品，供您选择。

德威制造任何类型的定制产品，根据客户的规格和认证数据的合规性。

PXK51 系列正压型防爆控制箱

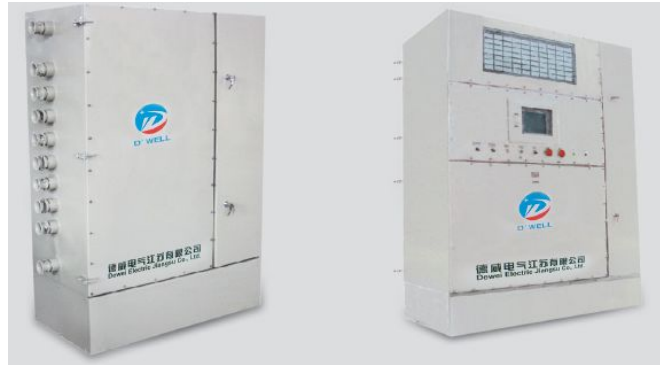
产品特征:

不锈钢外壳

适合 1, 2, 21 和 22 区

防爆标志 Ex px


多种外壳尺寸的选择



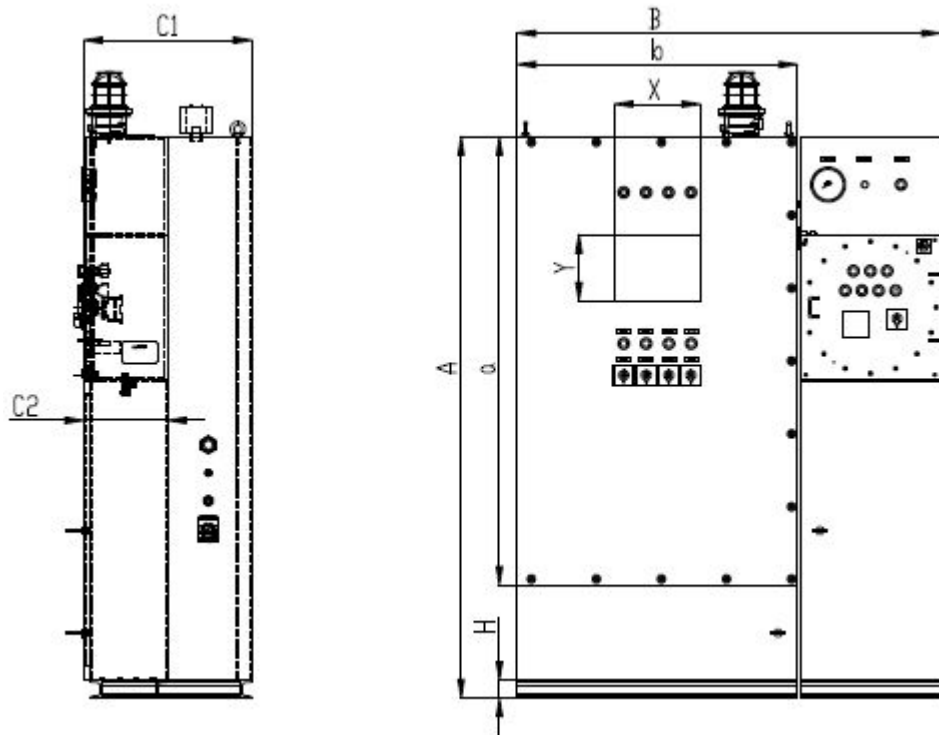
功能:

本产品采用主、副柜结构，整柜包括通风系统、检亚传感系统、换气系统、测量系统及电器系统。外壳采用优质钢板或不锈钢焊接成型，内部可装各种低压电器，显示仪表、检测仪表，以及 PIC 控制系统等。保护装置企业齐全，设有换气送电联锁装置，达到规定的换气时间后才能自动送电，并有低压自动报警及自动补气装置，高压自动关起功能。密封性能可靠，壳体采用多重密封防护，保压时间长，节约运行费用。用户使用时需配备洁净或惰性气体气源。本产品需要钢管或电缆布线。

技术数据:

工作电压	660 V DC / 1000 V AC 最大
工作电流	400A 最大
固定	M6 不锈钢六角头螺栓盖，可选的带钥匙的锁
防护等级	IP66
电缆连接	电缆接头按规范，通过外壳体或通过盖板
外壳	优质钢板或不锈钢外壳
表面处理	不锈钢外壳精抛光，钢板环氧树脂涂层的灰色 RAL7005
密封	现场发泡
接地	M10 黄铜内部/外部的接地螺栓通过外壳体，M6 内部不锈钢接地螺柱焊盖
环境温度	-20 ... 55 °C
窗口	聚碳酸酯密封条或夹层玻璃密封条，最大尺寸可达 1m2
认证	ATEX、GB 防爆认证，CCS、ABS 船级社认证
防爆标志	ATEX  II 2 GD Ex px IIB/IIC T4 Gb Ex pD IIIC T135°C Db GB Ex px IIB/IIC T4 Gb DIP A21TA, T4

尺寸:



A: 正压柜最大外形尺寸 B: 正压柜最大外形尺寸 C1: 正压柜最大外形尺寸
 a: 正压腔最大外形尺寸 b: 正压腔最大外形尺寸 C2: 控制腔最大外形尺寸
 X: 窗口尺寸 Y: 窗口尺寸 H: 底脚高度尺寸

a 最大 2100 b 最大 1800 C2 最大 1000

代码/数据模型的类型

型号	材料	规格	换气方式
PXK51	C 碳钢 S 不锈钢	a*b*C2	1、通风型 2、补偿型

上述是德威公司 PXK51 基本数据，对终端或电缆，他们的数量由于容纳，或考虑到电缆的条目数量和布线的要求在一个系统。因此，我们可以提供量身定制的解决方案，只要你给我们提供的报价请求阶段所需要的相应参数，如电缆腺体数量，工会或密封件被安装，这样我们就可以确定最适合的尺寸的外壳。德威公司将根据您的要求设计出最安全、最合理的产品，供您选择。

德威制造任何类型的定制产品，根据客户的规格和认证数据的合规性。