

## MODELO: DPLD-KPM01-011

### Descrição técnica:

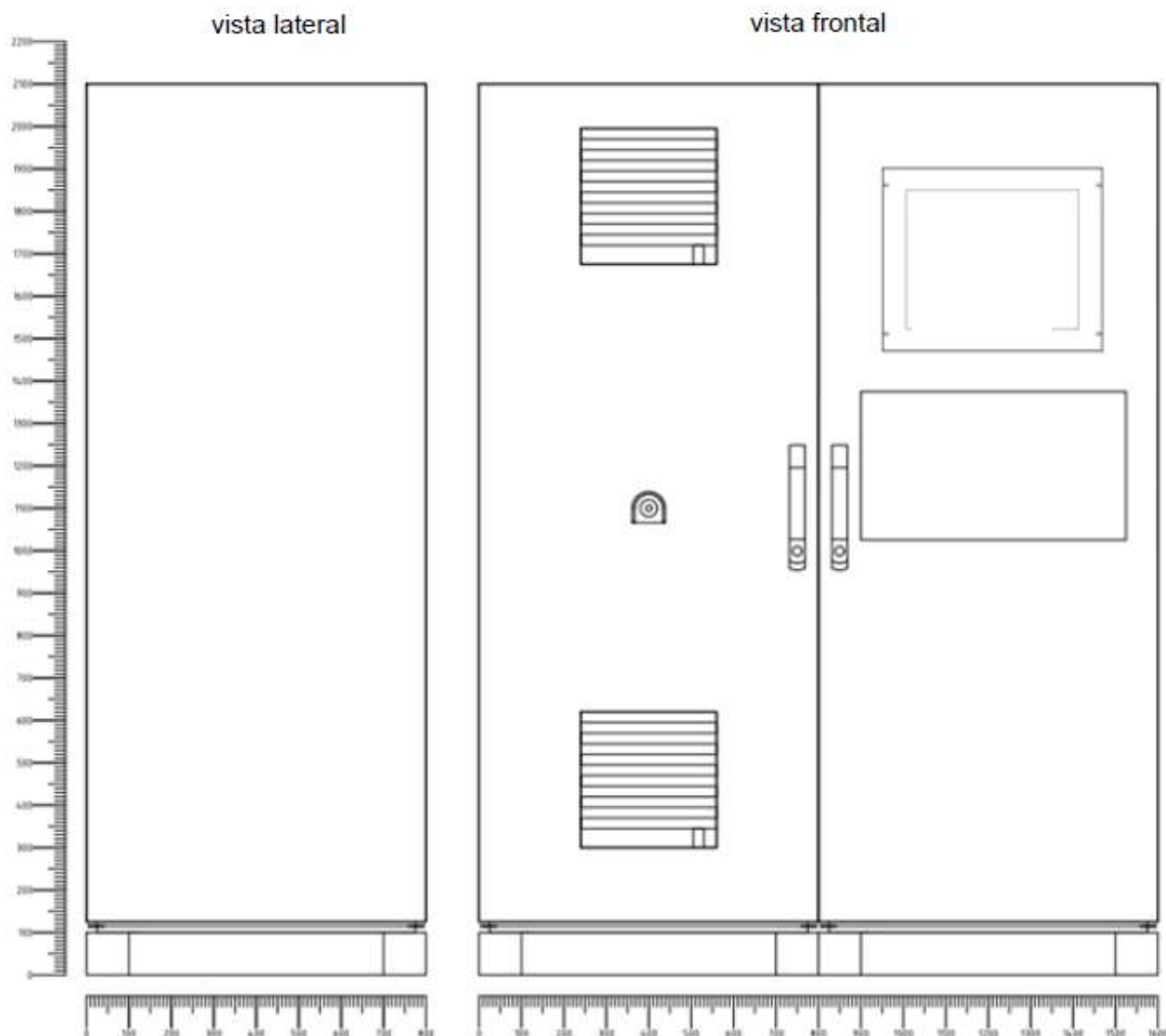
Caixa em aço galvanizado, com pintura eletrostática cor “areia” e dimensões 160 cm de largura; 210 cm de altura e 80 cm de profundidade. Peso líquido 730 kg.

Composta por duas (2) portas de 80 cm e puxadores. Seu interior está preenchido por diversos componentes: módulos de entrada analógica, incluindo conector frontal e módulo de barramento, saídas analógicas e digitais, fontes de alimentação 24 Vcc, relés, cartões isoladores e de segurança, processador de comunicação, baterias reservas, computador, monitor e outros.

### Aplicação:

A Unidade de painel de controle (UCP) é usada no monitoramento remoto – via computador - de variáveis de um sistema de compressão, tais como nível, vazão, temperatura, pressão e vibração.

### Desenho técnico do painel de controle (UCP):



[illegible]



