

Container med tömningscentraler

Tack vare sin mobilitet har Qmt Container med tömningscentraler för medicinska gaser många användningsområden. Containern är enkel att lasta, lasta av och installera. Dessa egenskaper samt containerns kompakta storlek (20 fot lång) gör den användbar vid t ex en ombyggnation där det behövs en temporär gasförsörjning.

Utrustningen i containern är mycket driftsäker och tillförlitlig. Därför kan containern även utnyttjas som beredskap vid ett eventuellt haveri.



Avlastning

Inuti containern finns två tömningscentraler med kapacitet 150 m³/h respektive 60 m³/h, en stabilisator och ett komplett larmsystem.

Det finns plats för 2 st flaskpaket för två olika medicinska gaser med två högtryckslangar per plats. Här finns även anslutning för andningsoxygentank.

Containern är utrustad med varmluftsfläkt/frånluftsfläkt för att hålla temperaturen inom tillåtna gränser för de medicinska gaserna. Ventilationen förhindrar ansamling av gas vid eventuellt gasläckage. I övrigt är containern utrustad med fullgod belysning.



Containern inifrån

Specifikationer

Dimensioner: 6.1 x 2.5 x 2.6 m

Gaser: Medicinska gaser

Utrymme: Plats för 2x2 st flaskpaket för medicinska gaser enligt kundspecifikation

Uppfyller standard: EN ISO 7396-1 samt SIS HB 370

Kapslingsklass elektronik: IP65

Qmt tech ab är alltid närvarande vid driftsättning av containern för att du som kund ska känna säkerhet och kunna utnyttja containerns fulla kapacitet!

