

INSTUKCJA BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA KOMORY RĘKAWICOWEJ

Komora rękawicowa służy do przechowywania materiałów łatwo utleniających się. W bocznej ścianie komory znajdują się dwie śluzy (duża i mała) umożliwiające transport materiałów do środka komory bez zanieczyszczania atmosfery wewnątrz.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Komora rękawicowa jest urządzeniem wysoce specjalistycznym i nie wolno wykonywać przy nim jakichkolwiek czynności bez odpowiedniego przeszkolenia. Nie wolno używać sprzętu niezgodnie z jego przeznaczeniem.

W czasie pracy

nie wolno:

- wdychać oparów po otwarciu śluzy
- postępować niezgodnie z instrukcją użytkowania
- manipulować jakimikolwiek przewodami
- odłączać źródła zasilania
- podejmować samodzielnych napraw

należy:

- utrzymywać urządzenie w czystości
- używać tylko źródeł zasilania posiadających uziemienie
- podczas odłączania urządzenia od zasilania trzymać za wtyczkę, nie za przewód
- chronić przewód oraz wtyczkę zasilającą przed uszkodzeniami
- w razie stwierdzenia jakichkolwiek uszkodzeń bądź usterek nie wolno podejmować żadnych czynności. Należy powiadomić przełożonego, oraz skontaktować się z wyspecjalizowanym serwisem.
- przed rozpoczęciem jakichkolwiek napraw bądź konserwacji odłączyć źródło zasilania urządzenia. Napraw mogą dokonywać wyłącznie osoby wykwalifikowane.