

DRZWI PODWÓJNE

DBK-2

DBK - 2 to wersja rozbudowana trenera:

- drzwi otwierane na zewnątrz i do wewnątrz
- w drzwiach zewnętrznych opór symulowany przez pojedynczy kołek centralny

- Konstrukcja: stal
- Wymiary: 200 x 108 x 208cm (wys.x szer. x dł)
- Wymiary podstawy: 200 x 108 cm
- Wysokość podstawy:
- Zawiasy: 2x 4szt
- Blokady kołkowe:
 - 2 blokady centralne 3-kołkowa
 - 4 blokady 1-kołkowe
- Wymienny panel do uderzeń taranem: 25x25cm



TRENAŻER PODWÓJNY
1 skrzydło drzwi otwierane na zewnątrz
1 skrzydło drzwi otwierane do wewnątrz

DRZWI POJEDYNCZE

DBK-1

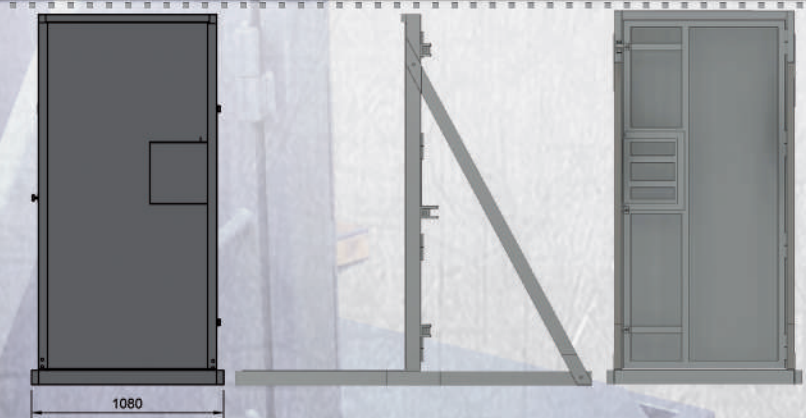
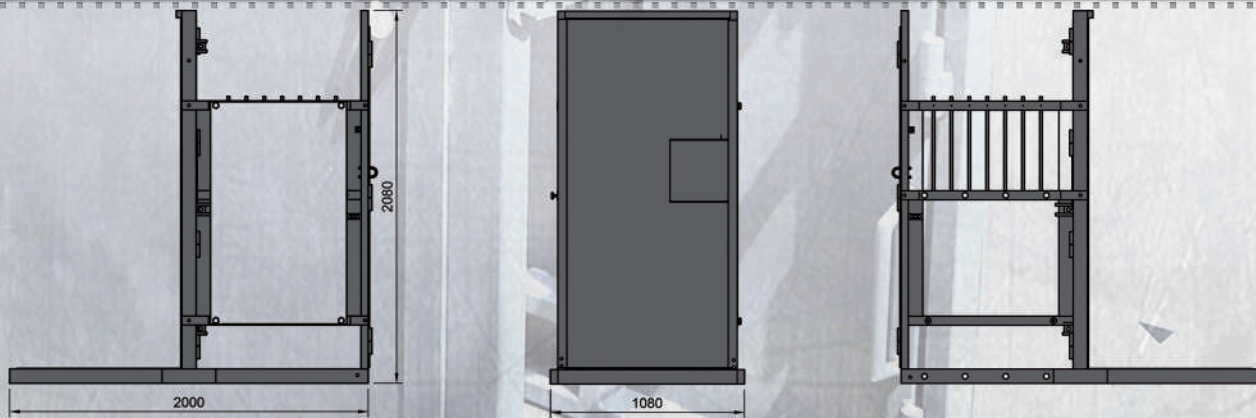
DBK - 1 to wersja podstawowa trenera o prostej konstrukcji:

- pojedyncze drzwi wewnętrzne na stalowej podstawie
- opór symulowany przez 3 niezależne blokady kołkowe:
- centralna blokada 3 kołkowa
- dwie blokady jednokołkowe:
- jedna na górze i jedna na dole ościeżnicy

- Konstrukcja: stal
- Wymiary: 200 x 108 x 208cm (wys.x szer. x dł)
- Wymiary podstawy: 200x108cm
- Grubość podstawy:
- Zawiasy: 4szt
- Blokady kołkowe:
 - 1 blokada centralna 3-kołkowa
 - 2 blokady 1-kołkowe
- Wymienny panel do uderzeń taranem: 25x25 cm



TRENAŻER POJEDYNCZY
drzwi otwierane do wewnątrz



DBK-2

cięcie termiczne
cięcie piłą tarczową
montaż siatki metalowej

WYMIENNA WKŁADKA
strzelba gładkolufowa

SKRZYDŁO DRZWI
OTWIERANYCH DO WEWNĄTRZ

FRAMUGA
ZAWIASY

PODSTAWA

BLOKADA 1-KOLKOWA

SKRZYDŁO DRZWI
OTWIERANYCH NA ZEWNĄTRZ

łańcuchy i kłódki

BLOKADA 2-KOLKOWA

DBK-1

FRAMUGA

BLOKADA 1-KOLKOWA

SKRZYDŁO DRZWI
OTWIERANYCH DO WEWNĄTRZ

BLOKADA CENTRALNA 3-KOLKOWA

BLOKADA 1-KOLKOWA

WYMIENNY PANEL CENTRALNY

PODSTAWA

WYMIENNY PANEL CENTRALNY



W drzwiach otwieranych do wewnątrz zastosowano wymienny panel centralny, w miejsce, którego zamiennie można stosować wkładki drewniane z zamkiem, pozwalające realizować trening z zastosowaniem strzelby gładkolufowej z amunicją breacherską

PRZEZNACZENIE

Drzwi breacherskie DBK to platforma do wielokrotnego treningu z użyciem całej gamy narzędzi wyważeniowych: zarówno rozpieraków hydraulicznych, jak i podstawowych narzędzi mechanicznych, takich jak: tarany, młoty, halligany, piły, palniki termiczne oraz strzelby gładkolufowe.

Drzwi breacherskie umożliwiają trening zrywania kłódek, skobli, cięcia łańcuchów i rygli. Drzwi DBK -2 umożliwiają dodatkowo prowadzenie treningu przy użyciu piły tarczowej



DETALE



DRZWI BREACHERSKIE

Drzwi breacherskie stanowią kompleksowe zaplecze treningowe do doskonalenia technik wyważeniowych z użyciem narzędzi stanowiących wyposażenie operatora. Zaprojektowana konstrukcja odzwierciedla układy i rozwiązania dostępnych obecnie na rynku standardowych drzwi treningowych. Opór drzwi symulowany jest poprzez zastosowanie drewnianych kółek. Opór można zmieniać w zależności od ilości oraz twardości użytych kółek.

Drzwi treningowe DBK dostępne są w dwóch wersjach:

- **DBK-1:** Wersja podstawowa
 - pojedyncze drzwi wewnętrzne
- **DBK-2:** Wersja rozszerzona
 - podwójne drzwi
 - moduły boczne

DRZWI TRENINGOWE DBK

Schemat konstrukcji oparty "na kwadracie" zapewnia uzyskanie różnorodnych konfiguracji i maksymalne wykorzystanie systemu do pracy z użyciem różnego rodzaju sprzętu wyważeniowego optymalnie dobranego do charakteru szkolenia.

Układ drzwi treningowych DBK w zależności od wersji może zawierać następujące warianty wyposażenia:

- drzwi otwierane do wewnątrz
- drzwi otwierane na zewnątrz
- moduły boczne: mocowania i wsporniki do instalowania okien, płyt stalowych, krat, łańcuchów, kłódek oraz prętów
- zamki do przestrzeliwania

STABILNOŚĆ KONSTRUKCJI

Solidna podstawa oraz wykorzystanie wsporników gwarantuje stabilność konstrukcji nawet podczas wywierania znacznych sił i naprężeń w trakcie wykonywania pracy mechanicznej

DEMONTAŻ DRZWI DO TRANSPORTU

Modułowość ułatwia transport elementów bez potrzeby adaptacji do tego typu czynności specjalnych pojazdów

MODUŁOWOŚĆ

Konstrukcja modułowa i niewielkie gabaryty ułatwiają ustawienie trenażera w niewielkim pomieszczeniu. Montaż przebiega w kilkanaście minut dla niewyszkolonego personelu przy użyciu dwóch standardowych kluczy dołączonych do zestawu. Kluczy
Możliwość instalacji dodatkowych sztab

PRZENOSNE
DRZWI TRENINGOWE
WIELOKROTNEGO UŻYTKU