



مصنع خلدون
Khaldoon Factory

أنظمة تخزين السلاح
WEAPON STORAGE SYSTEM



مصنع خلدون
Khaldoon Factory

 khaldoon.com.sa

نبذة

Introduction

نبذة عن مصنع خلدون

مصنع خلدون تأسس عام 1975م في المملكة العربية السعودية ونحن بحمد الله من المصانع الرائدة في مجال الصناعات المعدنية بمختلف أنواعها ومازلنا مستمرين في مواكبة كل ما هو جديد في صناعة هذا المجال. في الآونة الأخيرة تميزنا في تصميم وتخطيط وإنتاج أنظمة تخزين الأسلحة وأنظمة تخزين المستودعات والخزائن المعدنية بشتى أنواعها. نهتم بأدق التفاصيل وذلك بإستخدام أحدث الآليات وأفضل طرق الإنتاج لنقدم المنتج للعميل بشكل عالي الجودة

About Us

Khaldoon factory established in 1975, khaldoon factory has been one of the leading factories for the production of various metal in the Kingdom of Saudi Arabia. The factory keeps its production up to date by applying all the innovations within its field. In recent times we have excelled in designing, planning and production of weapon storage system, warehouses and metal storage cabinets. We consider every details throughout our work processes and use the latest machinery and methods to deliver the highest quality product to our customers.

أنظمة تخزين السلاح ذات حركة ميكانيكية

Mechanical Movement Weapon Storage Systems

أنظمة تخزين أسلحة ذات حركة ميكانيكية:

يخدم هذا النوع من أنظمة تخزين القطاعات التي لديها مستودعات مركزية لتخزين وحفظ السلاح والقطاعات التي تمتلك مستودعات غير كافية لإستيعاب كمية الأسلحة، فهذا النظام يضاعف كمية التخزين في نفس المساحة ويكون تصميم النظام حسب مساحة المستودع.

● مواد التصنيع:

- تصنع أنظمة التخزين من المعدن السميك المعالج كيميائياً بمواد مقاومة للظروف الجوية بسماكات مختلفة (1 / 1.2 / 1.5 / 2 ملم).
- يتم طلاء المعدن ببودرة بولستر/ أيبوكسي اليكتروستاتيكي داخل أفران حرارية تصل حرارتها الى 200° مما يعطي المنتج حماية من الخدش ومقاومة للظروف البيئية.
- يستخدم البلاستيك والمطاط المصنع من مادة (بولي بروبيلين) في نهايات المثبتات لمنع احتكاك أجزاء السلاح بالمعدن مباشرة كما يوفر المصنع قواعد بأشكال مختلفة مصممة خصيصاً لتلائم أنواع متعددة من السلاح.
- جميع الإكسسوارات والأقفال المستخدمة ذات جودة عالية وتحت ضمان المنتج.
- يثبت إطار من المطاط على وجه الخزانة لمنع دخول الأتربة والحشرات وامتصاص الصدمات.
- النظام الميكانيكي الخاص بالحركة يثبت على قاعدة معدنية سماكة 2 - 3 ملم، تصنع العجلات من المعدن السميك عالي التحمل مثبتة بها تروس معدنية ورمانات لسهولة الحركة، العجلات مرتبطة مع المقود بسير (جنزير) معدني للتحكم بالحركة يدوياً.
- المقود دائري معدني يثبت في جانب الخزانة.
- يتحرك النظام على مجاري تثبت في الأرض مصنعة من المعدن الصلب عالي الجودة.

Mechanical movement weapon storage system:

This type of storage system serves sectors that have central warehouses for storing and keeping weapons, and sectors that have insufficient warehouses to accommodate the quantity of weapons. This system doubles the amount of storage in the same space, and the design of the system is according to the warehouse space.

● Manufacturing materials:

- Storage systems are made of thick metal chemically treated with weather-resistant materials with different thicknesses (1 / 1.2 / 1.5 / ... 2 mm).
- The metal is coated with polyester/epoxy electrostatic powder inside thermal furnaces with a temperature of up to 200°, which gives the product protection from scratches and resistance to environmental conditions.
- Plastic and rubber (polypropylene) are used at the ends of the fasteners to prevent the weapon parts from directly contacting the metal. The factory also has bases in different shapes designed specifically to fit multiple types of weapons.
- All accessories and locks used are of high quality and under product warranty.
- A rubber frame is fixed on the face of the cabinet to prevent the entry of dust and insects and to absorb shocks.
- The mechanical system for the movement is installed on a metal base with a thickness of 2-3 mm. The wheels are made of thick, heavy-duty metal, with metal gears and bearing attached to it for ease of movement. The wheels are connected to the steering wheel with a metal belt to manually control the movement.
- The steering wheel is a circular metal that is fixed on the side of the cabinet.
- The system moves on tracks that are fixed on the ground, made of high-quality solid metal.



KH1134

نظام تخزين سلاح منزلق
Sliding weapons storage system





KH1113

خزائن متحركة لحفظ السلاح
Mobile weapon Storage System



KH1214

نظام ذو حركة ميكانيكية لحفظ السلاح
Mechanical Movement Weapon Storage System

أنظمة تخزين السلاح متعدد الأنواع

Multi Type Weapon Storage Systems

أنظمة تخزين السلاح متعدد الأنواع:

يخدم هذا النوع من أنظمة تخزين السلاح القطاعات التي لديها أسلحة متعددة الأنواع وتخزن في مكان واحد فهذا النظام يسهل تخزين أكثر من نوع سلاح في نفس النظام بطريقة تسهل رؤية جميع الأسلحة المخزنة ويكون ذلك غير تغيير وتحريك مثبتات السلاح حسب الحاجة.

● مواد التصنيع:

- تصنع أنظمة التخزين من المعدن السميك المعالج كيميائياً بمواد مقاومة للظروف الجوية بسماكات مختلفة (1 / 1.2 / 1.5 / 2 ملم)
- يتم طلاء المعدن ببودرة بولستر / أيبوكسي اليكتروستاتيكي داخل أفران حرارية تصل حرارتها الى 200° مما يعطي المنتج حماية من الخدش ومقاومة للظروف البيئية.
- يستخدم البلاستيك والمطاط المصنع من مادة (بولي بروبيلين) في نهايات المثبتات لمنع إحتكاك أجزاء السلاح بالمعدن مباشرة كما يوفر المصنع قواعد بأشكال مختلفة مصممة خصيصاً لتلائم أنواع متعددة من السلاح.
- جميع الإكسسوارات والأقفال المستخدمة ذات جودة عالية وتحت ضمان المنتج.
- يمكن ارتكاز النظام على عجلات معدنية عالية الجودة لتسهيل تحريكه ونقله داخل المستودع.
- يكون ظهر النظام من الداخل عبارة عن تشكيلة بالكامل لتسهيل تغيير أماكن مثبتات السلاح حسب النوع.
- تصنع مثبتات السلاح بالشكل المراد تخزينه من قبل المستخدم.

Multi type weapon storage system:

This type of weapon storage system serves sectors that have variety of weapons and are stored in one place. The system enables storing more than one type of weapon in the same system in a way that facilitates seeing all the stored weapons, through changing and moving the weapon stabilizers as needed.

● Manufacturing materials:

- Storage systems are made of thick metal, chemically treated with weather-resistant materials, with different thicknesses (1 / 1.2 / 1.5 /... 2 mm).
- The metal is coated with polyester/epoxy electrostatic powder inside thermal furnaces with a temperature of up to 200°, which gives the product protection from scratches and resistance to environmental conditions.
- Plastic and rubber (polypropylene) are used at the ends of the fasteners to prevent the parts of the weapon from directly contacting the metal. The factory also has bases in different shapes designed specifically to fit multiple types of weapons.
- All used accessories and locks are of high quality and under product warranty.
- The system can be based on high-quality metal wheels to facilitate its movement and transportation within the warehouse.
- The back of the system from inside is completely formed to facilitate changing the locations of the weapon fasteners according to the type.
- Weapon mounts are made in the shape to be stored by the user.



KH1152

خزانة سلاح متعددة الأنواع بعجلات

size: 1000×500×2200

Mobile Multi-type storage cabinet



KH1132

خزانة سلاح مزدوجة متعددة الأنواع متحركة بابواب لكسان

size: 1400×500×1400
Mobile double multi-type weapons cabinet lexan glass door



KH1131

خزانة سلاح مزدوجة متعددة الأنواع متحركة

size: 1400×500×1400
Mobile double multi-type weapons cabinet



KH1130

خزانة سلاح متعددة الأنواع متحركة

size: 1400×500×1400
Mobile multi-type weapon storage cabinet





KH1280

خزانة سلاح متعددة الأنواع

size: 1000×450×1220

Multi-type weapons cabinet



KH1180

خزانة سلاح درفتين متعددة الأنواع

size: 1000×400×1800

Two doors multi-type weapons cabinet





KH1150

خزانة سلاح درفتين متعددة الأنواع

size: 1200×500×2370

Two doors multi-type
weapons cabinet



KH1193

خزانة سلاح مستويين بصناديق
وسطية للمخازن

size: 1100×500×2400

Two level multi-type weapons cabinet with
boxes in the middle for storage



KH1151

خزانة سلاح درفتين للمسدسات

size: 1200×500×2370

Two doors pistol cabinet





KH1138

خزانة سلاح بأرفف جانبية
size: 1000×400×2000
Weapon storage cabinet
with side shelf



KH1154

خزانة سلاح ثلاث مستويات
متعددة الأنواع
size: 1000×500×2400
3 levels multi -type
weapons cabinet



KH1139

خزانة سلاح مستويين بأدراج
size:1000×400×2000
Weapons storage cabinet
with two level drawers



KH1136

خزانة سلاح متعددة الأنواع بأدراج
size: 1000×400×2000
Multi-type weapons
cabinets with drawers

KH1194

خزانة سلاح مستويين مع ثلاث صناديق وسطية بأقفال
size:1000×500×2000
Two level multi-type weapons cabinet
with 3 boxes in the middle with lock



KH1256

خزانة سلاح مستويين طولية

size: 1000×450×2350

Two vertical levels weapon cabinet



KH1255

خزانة سلاح رشاشات ومسدسات

size: 1200×450×2000

Rifle and pistol weapon storage cabinet

KH1156

خزانة سلاح مستويين قابلة
لرؤية محتويات الخزانة

size: 1000×500×2550

Multi-type visible
storage cabinet





KH1215

خزانة سلاح متعددة الأنواع بأبواب متداخلة
size: 614×400×2275
Multi -type weapon storage
cabinet with crossing doors



KH 1135

خزانة سلاح بदर्ف تنطوي متعددة الأنواع
size: 900×410×2130
Multi-type Foldable Doors weapons cabinet



KH1135-S

خزانة سلاح قصيرة بदर्ف تنطوي
size: 900×410×1000
Short Foldable Doors weapons cabinet



KH1242

خزانة سلاح مستوى واحد وأربع
أدراج سفلية
size:1200×500×2000
One level weapon cabinet
with 4 drawers



KH1141

خزانة سلاح درفتين مع أدراج
size: 950×650×2000
Two doors with drawers
weapon cabinet



KH1140

خزانة سلاح بعدة أدراج متحركة
Mobile multi drawers storage cabinet



أنظمة تخزين السلاح محدد النوع

Type Specific Weapon Storage Systems

أنظمة تخزين السلاح محدد النوع:

يخدم هذا النوع من أنظمة تخزين السلاح القطاعات التي تخزن نوع واحد من الأسلحة في نفس الرف كما يتميز بسهولة استخدامه وبلانم الأسلحة متقاربة الأحجام كما يفضل معرفة نوع السلاح قبل البدء في عملية التصنيع.

● مواد التصنيع:

- تصنع أنظمة التخزين من المعدن السميك المعالج كيميائياً بمواد مقاومة للظروف الجوية بسماكات مختلفة (1 / 1.2 / 1.5 / 2 ملم).
- يتم طلاء المعدن ببودرة بولستر/ أيبوكسي اليكتروستاتيك داخل أفران حرارية تصل حرارتها الى 200° مما يعطي المنتج حماية من الخدش ومقاومة للظروف البيئية .
- يستخدم البلاستيك والمطاط المصنع من مادة (بولي بروبلين) في نهايات المثبتات لمنع احتكاك أجزاء السلاح بالمعدن مباشرة كما يوفر المصنع قواعد بأشكال مختلفة مصممة خصيصاً لتلائم أنواع متعددة من السلاح.
- جميع الإكسسوارات والأقفال المستخدمة ذات جودة عالية وتحت ضمان المنتج.
- يمكن ارتكاز النظام على عجلات معدنية عالية الجودة لتسهيل تحريكه ونقله داخل المستودع.

Type specific weapon storage system:

This type of system serves all sectors that store one type of weapon in the same rack. It is also distinguished by its simplicity and suits weapons of similar size. It is preferable to know the type of weapon before starting the manufacturing process.

● Manufacturing materials:

- Storage systems are made of thick metal, chemically treated with weather-resistant materials, with different thicknesses (1 / 1.2 / 1.5 / ... 2 mm).
- The metal is coated with polyester/epoxy electrostatic powder inside thermal furnaces with a temperature of up to 200°, which gives the product protection from scratches and resistance to environmental conditions.
- Plastic and rubber (polypropylene) are used at the ends of the fasteners to prevent the weapon parts from directly contacting the metal. The factory also has bases in different shapes designed specifically to fit multiple types of weapons.
- All used accessories and locks are of high quality and under product warranty.
- The system can be based on high-quality metal wheels to facilitate its movement and transportation within the warehouse.



KH1155

خزانة سلاح أبواب لكسان على عجلات

size: 1400x450x2200

Weapon cabinet lexan door with wheels



KH1262

خزانة سلاح مستويين

size:1000×450×2350

Two level weapon storage cabinet



KH1263

خزانة سلاح 3 مستويات

size:1000×450×2350

Three level weapon storage cabinet



KH1265

خزانة أسلحة متوسطة
خمس مستويات

size:1350×500×800

Mid weight weapons cabinet with 5 shelf





KH1270

خزانة 12 خانه لتخزين محتويات
الأسلحة

size:1000×450×2350
12 boxes storage cabinet for
gun accessories



KH1272

خزانة سلاح مستويين وخانات لتخزين
المسدسات

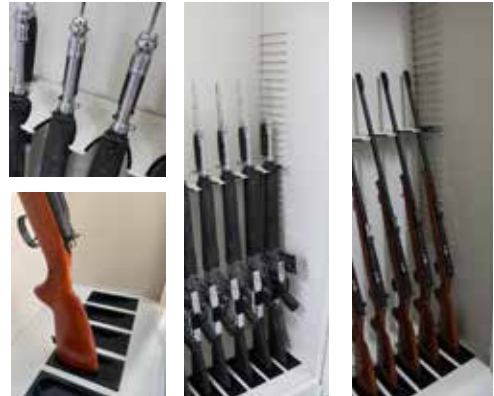
size: 1000×450×2350
Two level weapon cabinet with boxes
to store pistol



KH1271

خزانة سلاح بمستوى واحد
وخانات لتخزين المسدسات

size:1000×450×2350
One level weapon cabinet with
boxes to store pistol





KH1293

خزانة سلاح درفتين مع 30 صندوق
لتخزين المسدسات

size: 1100×500×2200

Two doors weapon cabinet
with 30 boxes for pistols



KH1191

خزانة الات دقيقة من الألمنيوم

size: 1100×400×2000

Aluminum cabinet for precision machine



KH1196

خزانة مسدسات درفتين 40 خانة

size: 1130×500×2400

Pistol cabinet. 40 boxes
with two doors



KH1192
خزانة أسلحة ثقيلة
size: 1100×500×2400
Heavy weapons cabinet



KH1120
خزانة سلاح مستويين مع 15 صندوق
علوي بأقفال
size: 830×600×2090
Two level multi-type weapons cabinet
with 15 boxes in the top with lock



KH1153
خزانة سلاح مستويين تتسع لعدد 26 سلاح
size: 1200×400×2200
2Level Weapons Cabinet Fits 26 Rifle



KH1220

خزانة سلاح مستويين منفصله بأبواب
و24 صندوق جانبي بقفل
size:1400×400×2200
Weapon cabinet
with two doors for each
level and 24 side doors



KH1252

خزانة سلاح مستويين منفصلة بأبواب
size: 1420×400×2200
Weapon cabinet with two
doors for each level



KH1254

خزانة مسدسات اربع مستويات
و اربع ادراج سفليه
size: 1200×500×2000
4 level pistol weapon
cabinet with 4 drawers



KH1221

خزانة سلاح 8 درف استخدام فردي بقفل
Weapon cabinet of 8 doors for personal uses



KH1122

خزانة سلاح 12 درف
مستويين استخدام فردي
Two level weapon
cabinet of 12 doors
for personal uses



KH1222

خزانة سلاح درفتين استخدام فردي
size: 600×600×2100
Two doors weapon cabinet
for personal uses



KH1228

خزانة سلاح 8 درف مستويين
استخدام فردي
size: 1200×400×2000
Two level weapon cabinet of
8 doors for personal uses



KH1230

خزانة سلاح قصيرة مع درفه للذخيرة
والملاحقات
size:1400×300×1000
Short weapon cabinet with door
for ammo and Accessories



KH1231

خزانة مسدسات قصيرة مع
أرفف لتخزين الملحقات
size: 1000×500×1000
Short Pistol cabinet with shelf
to store accessories



KH1110-D

خزانة سلاح تخزين
مزدوج في مستوى واحد
size:1000×400×1600
One level double
storage weapon cabinet



KH1125

خزانة سلاح درفتين
size: 1000×400×1400
Two Door weapon cabinet

خيارات الأقفال

Locks Options

1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



أنظمة تخزين السلاح المؤمنة

Secured Weapon Storage Systems

أنظمة تخزين الأسلحة المؤمنة:

تستخدم هذه الأنظمة من تخزين السلاح في الأماكن التي تكون نوعاً ما عامة ، وتتميز بقوة المواد المصنعة منها وثقل وزنها فهي تكون مقاومة للكسر والسرقة والحريق، أبواب الخزنة تحتوي على نقاط أقفال في أكثر من اتجاه مما يجعلها آمنة كما يفضل استخدامها للأشخاص الذين يمتلكون أسلحة خاصة في منازلهم أو ممتلكاتهم الخاصة.

• مواد التصنيع:

- تصنع أنظمة التخزين من المعدن السميك المعالج كيميائياً بمواد مقاومة للظروف الجوية بسماكات مختلفة (1 / 1.2 / 1.5 / 2 ملم)
- يتم طلاء المعدن ببودرة بولستر / أيبوكسي اليكتروستاتيكي داخل أفران حرارية تصل حرارتها الى 200° مما يعطي المنتج حماية من الخدش ومقاومة للظروف البيئية.
- يستخدم البلاستيك والمطاط المصنع من مادة (بولي بروبيلين) في نهايات المثبتات لمنع احتكاك أجزاء السلاح بالمعدن مباشرة كما يوفر المصنع قواعد بأشكال مختلفة مصممة خصيصاً لتلائم أنواع متعددة من السلاح.
- جميع الإكسسوارات والأقفال المستخدمة ذات جودة عالية وتحت ضمان المنتج.
- يمكن ارتكاز النظام على عجلات معدنية عالية الجودة لتسهيل تحريك النظام ونقله داخل المستودع.
- يكون ظهر النظام من الداخل عبارة عن تشكيل بالكامل لتسهيل تغيير أماكن مثبتات السلاح حسب النوع.
- تصنع مثبتات للأسلحة بالشكل المراد تخزينه من قبل المستخدم.
- تبطن بعض الأنظمة بمواد نسيجية من الداخل.
- يتم حشو جسم النظام لبعض الموديلات بمواد إسمنتية مقاومة للحريق والكسر والسرقة.

Secured weapon storage system:

These systems are used to store weapons in places that are somewhat general, known by the strength of the materials manufactured from them and their heavy weight, as they are resistant to breakage, theft and fire. Cabinet doors contain lock points in more than one direction, which makes them safe and preferably used for people who own weapons especially in their home or private property.

• Manufacturing materials:

- Storage system is made of thick metal chemically treated with weather-resistant materials with different thicknesses (1.5 to 2.8 mm).
- The metal is coated with polyester/epoxy electrostatic powder inside thermal furnaces with a temperature of up to 200°, which gives the product protection from scratches and resistance to environmental conditions.
- Plastic and rubber (polypropylene) are used at the ends of the fasteners to prevent the weapon parts from directly contacting the metal. The factory also has bases in different shapes designed specifically to fit multiple types of weapons.
- All accessories and locks used are of high quality and under product warranty.
- The system can be based on high-quality metal wheels to facilitate the movement of the system and its movement inside the warehouse.
- The back of the system from the inside is completely formed to facilitate changing the places of the weapon fasteners according to the type.
- The fasteners for the weapons shall be made in the shape to be stored by the user.
- Some systems are lined with textile materials from the inside.
- The body of the system for some models is filled with cement materials that are resistant to fire, breakage and theft.



KH 1172

خزانة سلاح شخصية بدرج متعددة الأنوع

size: 600×500×1700

Multi-type personal weapon
cabinet with drawer





KH1171

خزانة سلاح شخصية متعددة
الاستخدام

Multiple use personal weapons
cabinet
600x500x1700 mm



KH1172

خزانة سلاح شخصية بدرج متعدد
الاستخدام

Multiple use personal weapons
cabinet with deawer
600x500x1700 mm



KH1185

خزانة ذخيرة

Ammo cabinet
530x250x450 mm



KH 1186

خزانة مسدسات ٤ ابواب

Pistols cabinet 4 door
360x100x710 mm



KH1184

خزانة سلاح شخصية

Personal weapons cabinet
530x250x1370 mm



KH1277

خزانة سلاح درفتين متعددة
الانواع ضد الحريق

Fire-resistant weapons
storage cabinet with two doors



KH1771

خزانة أمانات بباب تامين

Safe locker with safety door



KH1170

خزانة سلاح ضد الحريق
fire-resistant weapons
storage cabinet
600x500x1600 mm

أنظمة ركائز مفتوحة لتخزين السلاح

Open Stand Systems For Weapon Storage

أنظمة ركائز مفتوحة لتخزين السلاح:

يخدم هذا النوع من أنظمة تخزين السلاح القطاعات التي لديها مستودعات مؤمنة بأبواب ومستودعات ميادين التدريب كما يمتاز هذا النظام بسهولة حصر الأسلحة المخزنة وسرعة عملية التسليم والإستلام داخل المستودع، كما بالإمكان تخزين أكثر من نوع سلاح في ركيزة واحدة ويمكن أن تستخدم الركائز لنقل السلاح من المستودع إلى الميادين.

● مواد التصنيع:

- تصنع أنظمة التخزين من المعدن السميك المعالج كيميائياً بمواد مقاومة للظروف الجوية بسماكات مختلفة (1 / 1.2 / 1.5 / 2 ملم).
- يتم طلاء المعدن ببودرة بولستر/ أيبوكسي اليكتروستاتيكي داخل أفران حرارية تصل حرارتها الى 200° مما يعطي المنتج حماية من الخدش ومقاومة للظروف البيئية.
- يستخدم البلاستيك والمطاط المصنع من مادة (بولي بروبيلين) في نهايات المثبتات لمنع احتكاك أجزاء السلاح بالمعدن مباشرة كما يوفر المصنع قواعد بأشكال مختلفة مصممة خصيصاً لتلائم أنواع متعددة من السلاح.
- جميع الإكسسوارات والأقفال المستخدمة ذات جودة عالية وتحت ضمان المنتج.
- يمكن إرتكاز النظام على عجلات معدنية عالية الجودة لتسهيل تحريكه ونقله داخل المستودع.

Open stand system for weapon storage:

This type of system serves sectors that have warehouses secured with doors and warehouses of training fields. The system is characterized by the ease of inventory of stored weapons and the speed of delivery and obtainment within the warehouse. It is also possible to store more than one type of weapon in one pillar. Pillars can also be used to transport weapons from the warehouse to the fields.

● Manufacturing materials:

- Storage systems are made of thick metal chemically treated with weather-resistant materials with different thicknesses (1/ 1.2 / 1.5 / ... 2 mm).
- The metal is coated with polyester/epoxy electrostatic powder inside thermal furnaces with a temperature of up to 200°, which gives the product protection from scratches and resistance to environmental conditions.
- Plastic and rubber (polypropylene) are used at the ends of the fasteners to prevent the weapon parts from directly contacting the metal. The factory also has bases in different shapes designed specifically to fit multiple types of weapons.
- All accessories and locks used are of high quality and under product warranty.
- The system can be based on high-quality metal wheels to facilitate its movement and movement inside the warehouse.



KH1240

ركيزة أسلحة متعددة الأنواع

size:1000×380×2080

Multi types weapon stand





KH1211

خزانة سلاح مكشوفه متعددة الانواع مستويين

size:1100×500×2100

Multi-type weapon cabinet with two open levels



KH1212

خزانة مسدسات مكشوفه

size:1100×500×2100

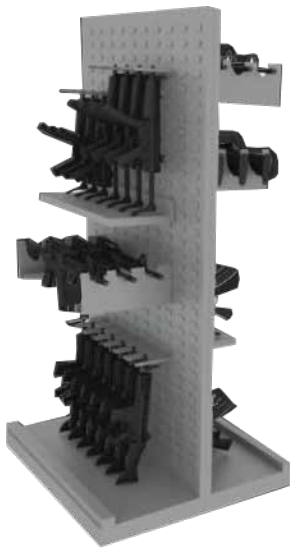
Open pistol storage cabinet



KH1290

وحدة أدراج مفتوحة لتخزين
السلاح

Weapon Storage Unit
with Open drawer



KH1150-D

رکائز سلاح مزدوجة وسطية

size: 1000x800x2200mm

Double middle weapons stand



KH1150-S

رکائز سلاح جدارية

size: 1000x400x2200mm

wall mounting Weapons



KH1146

ركيزة ار بي جي متحركة
size: 1000*700*700
Mobile stand for RPG



KH1250

ركيزة سلاح مستويين مزدوجة متحركة
size: 2000*800*2000
Mobile double middle
weapons stand



KH1244

ركيزة سلاح مزدوجة متحركة
Mobile double weapon cart



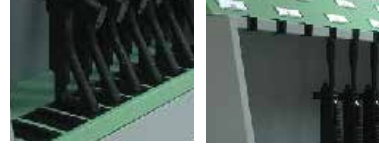
KH1145

ركيزة أسلحة متحركة
size: 1000*700*700
Mobile weapon stand



KH1205

ركيزة أسلحة مكشوفه
size:1200×400/200×1080
Open weapon Cabinet



KH1105

خزانة أسلحة مكشوفه
size: 1000×400×900
Open weapon cabinet



KH1210

خزانة سلاح مكشوفه مستويين
بخانات وسطية لمخازن السلاح
size:1000×450×2400
Two Open levels weapon cabinet
with boxes for ammo

أنظمة نقل السلاح

Weapon Transfer Systems



أنظمة نقل السلاح:

يساعد هذا النظام في نقل الأسلحة من مقر إلى آخر في وضع الأسلحة جاهزة للإستعمال والتخزين الميداني، كما يمكن تصميم النظام في حاويات نقل وتخدم مستودعات تخزين السلاح في المواقع الغير مجهزة بمستودعات خاصة بالسلاح، فهذا النوع من نظام نقل وتخزين السلاح يساعد القطاعات على نقل أسلحتهم من مكان إلى آخر بوضع آمن دون معرفة محتوى التخزين للعامة داخل المركبة أو المقطورة.

• مواد التصنيع:

تحدد مواد التصنيع بعد عمل الدراسة والتصميم للأعمال المراد تنفيذها حسب حاجة وطلب المستخدم.

Weapon Transfer Systems:

This system helps in transferring weapons from one headquarter to another in placing weapons ready for use and field storage. The system can also be designed in transport containers and serve as weapon storage depots in locations that are not equipped with weapon-specific levels. This type of weapon transfers and storage system helps sectors to transfer their weapons from one place to another. Stands in a safe position without displaying the content of the storage to the public inside the vehicle or trailer.

• Manufacturing materials

Manufacturing materials are determined after studying and designing the works to be implemented according to the client's request.



تجهيز المركبات الخاصة بنقل الاسلحة و يكون ذلك حسب نوع السيارة و الاسلحة المراد نقلها مع امكانية نقل اسلحة مختلفة فى ان واحد

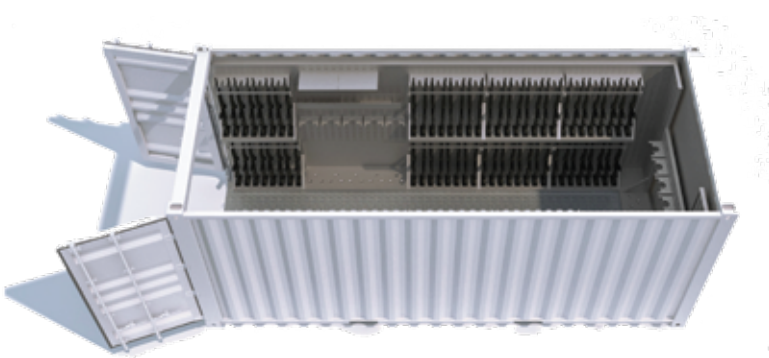
Prepare vehicles to transfer weapons depending on vehicles and weapons types with the ability to transfer different types of weapons at the same time





KH1245

حاوية تخزين سلاح قابله للنقل
Transportable weapon storage
container





KH1181

صندوق ألمنيوم لنقل السلاح
size: 1060×480×270

Aluminum box for weapons tranfering



KH1183

صندوق ألمنيوم لنقل السلاح

size: 650×480×170

Aluminum box for weapons tranfering



KH1182

صندوق ألمنيوم لنقل السلاح

size: 800×480×200

Aluminum box for weapons tranfering



KH1284

صندوق ألمنيوم لنقل السلاح

Aluminum box for weapons tranfering



ميدان الرماية المتنقل

Mobile shooting range

● ميدان الرماية المتنقل:

سعيًا منا في مواكبة وتحقيق رؤية المملكة 2030 في توطين الصناعات العسكرية، قمنا بإدراج بعض الصناعات المعدنية التي تخدم القطاعات العسكرية بمختلف أنواعها فعملنا مؤخرًا على تصميم وتصنيع ميدان رماية متنقل بمواصفات عالمية. كما انطلقت فكرة الميدان المتنقل من الحاجة للتدريب وممارسة الرمي في أماكن آمنة ومجهزة بطريقة سهلة الاستخدام وقليلة الصيانة الدورية وسهولة الوصول إليها. قمنا بتجهيز ميدان رماية متنقل بطول 16 متر يمكن نقله على مقطورة بكل سهولة كما يمكن استخدامه وهو ثابت على المقطورة، ويتميز ميدان الرماية المتنقل بعازل للصوت مما يتيح استخدامه بالقرب من الأماكن العامة وعازل حرارة وماء لمقاومة الظروف المناخية. الميدان مجهز بنظام تكييف يعمل على تنقية الهواء داخل الميدان والتحكم بدرجة حرارة الميدان من الداخل ونظام شفط يعمل على إخراج الدخان الناتج عن احتراق البارود بعد ممارسة الرمي، ويوجد أيضاً صندوق تحكم بجميع الأجزاء الكهربائية كما يتميز ميدان الرماية بجدران معدنية مقاومة للرصاص وطبقة من العوازل البالستية التي تعمل على منع ارتداد شظايا الطلقات. ويجهز الميدان بمجاري معدنية لتثبيت الأهداف عليها ويتم التحكم بها بنظام كهربائي. ومن الأفكار المهمة في تصميم ميدان الرماية المتنقل هو مصد الطلقات الذي صمم بطريقة هرمية ذات نهاية حلزونية تساعد في إمتصاص سرعة الطلقات لحين انعدامها وسقوطها في مجمع الطلقات دون أي مجال لارتدادها. يصنع مصد الطلقات من المعدن المقاوم للرصاص حسب نوع الاستخدام مما يجعل من المصد يستخدم دون الحاجة إلى الصيانة الدورية. يثبت أمام مصد الطلقات ستائر متحركة من مواد (PVC المعالج) مخصصة لتلقي الطلقات وتخفيف سرعتها قبل اصطدامها في المصد المعدني ومنع ارتداد أي شظايا ناجمة عن الاصطدام بالمصد.

In an effort to keep pace with and achieve the Kingdom's vision 2030 in the localization of military industries, we have worked to include some metal industries that serve the military sectors of all kinds. We recently worked on the design and manufacture of a mobile shooting range with international specifications. The idea of the mobile field was also launched from the need to train and practice shooting in safe and equipped places in an easy-to-use way that does not require much periodic maintenance. We have prepared a shooting range with a length of 16 meters that can be transported on a trailer. The mobile shooting range is soundproofed, allowing it to be used near public places, and is heat and water insulated to resist climatic conditions. It is also equipped with an air conditioning system that filters the air inside the shooting range, controls the temperature from the inside, and a suction system works to remove the germs resulting from the burning of gunpowder. The shooting range features bulletproof metal walls, an insulating layer and ballistic rubber that prevents bullet fragmentation from ricocheting. The shooting range is equipped with metal channels to fix the targets on them, and they are controlled by an electrical system. One of the important ideas in the design of the mobile shooting range is the bullet trap, which was designed in a hierarchical manner with a spiral end that helps to absorb the speed of the shots until they do not accelerate and fall in the complex of bullets. The bullet trap is made of bullet-resistant metal, which makes it used without the need for regular maintenance. Self-healing rubber curtain is hanged in front of the bullet trap that prevents ricochet from rebounding after the bullet hits the bullet trap.



لمشاهدة فيديو العرض



امسح الكود



WEAPONS STORAGE SYSTEM CATALOGUE
KHALDOON FACTORY
V22.2



KHALDOON FACTORY
TEL + 9661149 81300 FAX + 966114981304
KINGDOM OF SAUDI ARABIA
P.O.BOX4059 RIYADH 11491
KH@KHALDOON.COM.SA

www.khaldoon.com.sa



© All rights reserved. No part of this publication may be reproduced in any material form (including photography or text in any medium by electronic means) without the written permission of the copyright holder. Application for the copyright holder's written permission to reproduce any part of this publication should be addressed to the publisher. In accordance with the international copyright Act 1956 Copyright Law, any person acting in contravention of this copyright will be liable to criminal prosecution and civil claims for damages.