





## MOST-SH - MODULARES SHOOT HOUSE

### MoSt -SH das modulare Shoot House

- ist ein modulares, für Training mit der Anwendung von Kampfmunition bestimmtes, System;
- ist eine Lösung, die dem Benutzer die Möglichkeit gibt, einen geschlossenen Trainingsraum, der jeweils seinen Bedürfnissen entspricht (Shoot House, Außenschießanlage, Raum, in dem Kampftraining im Fahrzeug durchgeführt werden kann u. ä.), zu errichten;
- bildet eine Antwort auf das Bedürfnis nach Steigerung des Schwierigkeitsgrades, Änderung der Umstände und Stellung neuer Aufgaben im CQB-Training;
- gibt die Möglichkeit, ein Trainingsobjekt zu errichten, welches völlig dem künftigen Operationsziel entspricht;
- bedeutet Training mit der Anwendung von Munition, deren maximale Mündungsenergie 3600 J beträgt;
- kann dank seiner Modularität schrittweise errichtet werden.

# Bestimme die endgültige oder die Ausgangsgröße der "Kampfzone" Bestimme die Raumeinteilung oder nutze eine unserer Lösungen, die Deinen Bedürfnissen entsprechen; Du bekommst einen Satz von Modulen mit einer Verwaltungsapp, der Rest hängt nur von Deinen Bedürfnissen und Deiner Fantasie ab.

### Einzelne Module, die eine MoST-SH-Schießanlage bilden:

Art	Тур	Art	Тур
	mobiler Kugelfang KMS-610Z		Fenstermodul
	mobiler Kugelfang KMS-1220Z		Strumtürmodul
I. I	mobiler Kugelfang KMS-610W		Fenstermodul
	mobiler Kugelfang KMS-1220W	O	App zur Konfigura- tion von Räumen der MoST-SH- -Schießanlage
	PIVOT-Wand		

### MoST-SH Konfigurationsfreiheit

MoST-SH gibt die Möglichkeit, verschiedene Räume von beliebiger Fläche innerhalb desselben Satzes von Modulen unterschiedlich zu konfigurieren.

### MoST-SH - Verbindung von MoST-SH und MoST-5 oder MoST-10

MoST-SH kann in direkter Nachbarschaft der Modularen Taktischen Schießanlage MoST-5 oder MoST-10 platziert werden. Der Benutzer bekommt somit einen Schulungskomplex, der jede Art von taktischem Training ermöglicht.

### Zertifikate und Konzessionen



Warschau, den 3. April 2018

Minister für Inneres und Verwaltung Konzession Nr. B-038/2018

In Anlehnung an Art. 6, Abs.1 des Gesetzes vom 22 Juni 2001 über die Regelung von Tätigkeiten im Bereich der Herstellung und des Umsatzes mit Sprengstoffen, Waffen, Munition sowie Produkten und Technologien von militärischer oder polizeilicher Bestimmung (Gesetzbuch vom 2017, Pos. 290, mit späteren Änderungen)

erteile ich hiermit dem Unternehmen KLIMAWENT SPÖŁKA AKCYJNA mit dem Sitz: 81-571 Gdynia ul. Chwaszczyńska 194 KRS 0000308902, NIP 9581592135

Vorstandsvorsitzender: Herr Janusz Tadeusz KASZYŃSKI – berechtigt zur Führung des Gewerbes im Bereich der erteilten Konzession

Stellvertretende Vorstandsvorsitzende: Frau Joanna Maria KONIAREK-MAJKOWSKA – berechtigt zur Führung des Gewerbes im Bereich der erteilten Konzession Frau Natalia Anna KASZYŃSKA Herr Krzysztof Włodzimierz PAJEWSKI

die Konzession für die Ausübung gewerblicher Tätigkeit in folgenden Bereichen:

• Umsatz mit Arten von Waffen und Munition, die im Abs. 1-28 der Anlageschrift Nr. 1 – Arten von Waffen und Munition – BA – zur Verordnung des Ministerrates vom 3. Dezember 2001 betreffs der Arten von Waffen und Munition und des Verzeichnisses von Erzeugnissen und Technologien von militärischer oder polizeilicher Bestimmung aufgelistet sind und deren Erzeugung oder Umsatz eine Konzession erfordert (Gesetzbuch Nr. 145, Pos. 1625, mit späteren Änderungen).

- ohne Aufbewahrungsrecht,

- Erzeugung von Produkten von militärischer oder polizeilicher Bestimmung, die in den Pos. WT VII, WT XII, WT XIV Pkt. 1, 12 und 13 der Anlageschrift Nr. 2 Verzeichnis von Produkten und Technologien von militärischer oder polizeilicher Bestimmung – WT – zur o. a. Verordnung aufgelistet sind,
- Umsatz mit Produkten und Technologien von militärischer oder polizeilicher Bestimmung, die in den Pos. WT II bis WT XIV der o. a. Anlageschrift aufgelistet sind, mit der Aufbewahrung von Produkten und Technologien, die in den Pos. WT VII, XII, XIV Pkt. 1, 12-13 bestimmt sind.



Militärisches Institut für Rüstungstechnologie Zertifizierungsstelle ul. Prym. St. Wyszyńskiego 7, 05-220 Zielonka

Konformitätsbescheinigung Nr. Z/27/8/2018

Name und Adresse des Bescheinigungsbesitzers: KLIMAWENT S.A. 81-571 GDYNIA, ul. Chwaszczyńska 194

Name und Adresse des Herstellers: vgl. o.

Produktname: Mobiler Kugelfang KMR-600 Mobiler Kugelfang KMB-600

Laut des Berichts (des Zeugnisses) von der Untersuchung, die durch das: Institutslabor – Untersuchungslaborkomplex des Militärischen Instituts für Rüstungstechnologie, Nr. 27/MON/2017, ul. Prym. St. Wyszyńskiego 7, 05-220 Zielonka durchgeführt wurde

Nr. des Berichts (des Zeugnisses): LBUSO/2018 vom 30.05.2018

erfüllt das Produkt folgende Anforderungen:

Technische Anforderungen Klimawent S.A. Nr. 01/05/2018:

- Mobiler Kugelfang KMR-600: Widerstandsfähigkeit 3600 J (darunter 9mm PARA; 5,56 NATO; 7,62x39mm; 7,62 NATO; 7,62x54R).

 Mobiler Kugelfang KMB-600: Widerstandsfähigkeit 6600 J (darunter 9mm PARA; 5,56 NATO; 7,62x39mm; 7,62 NATO; 7,62x54R, .338 LM LockBase).

Das Recht das Zertifikat, welches im Rahmen des Programms PCW-05 (Typ 3 gemäß der Norm PN-EN ISO/IEC 17067:2014) verliehen wurde, im Zeitraum vom 30.05.2018 bis zum 29.05.2021 zu verwenden, betrifft ausschließlich die Exemplare, die solche Eigenschaften (Parameter) besitzen wie der zur Prüfung vorgestellte Repräsentant sowie solche, die die oben aufgeführten Anforderungen erfüllen. Das Zertifikat ist gültig, solange sein Besitzer die Vertragsbedingungen (Vertrag Nr.: 6/2018/N/D2/806/82 vom 30.05.2018, Antrag 6/2018) einhält.

Leiter der Zertifizierungsstelle Mag. Ing. Andrzej BRZYSKI

Militärisches Institut für Rüstungstechnologie

Direktor Obst. Dr. Ing. Rafał BAZELA

Zielonka, den 30.05.2018



Militärisches Institut für Rüstungstechnologie Zertifizierungsstelle ul. Prym. St. Wyszyńskiego 7, 05-220 Zielonka

Konformitätsbescheinigung Nr. Z/27/34/2017/PZ

Name und Adresse des Bescheinigungsbesitzers: KLIMAWENT S.A. 81-571 GDYNIA, ul. Chwaszczyńska 194

Name und Adresse des Herstellers: vgl. o.

Produktname: MODULARE TAKTISCHE SCHIEßANLAGE MoST-5 UND MoST-10

Laut des Berichts (des Zeugnisses) von der Untersuchung, die durch das: Institutslabor – Untersuchungslaborkomplex des Militärischen Instituts für Rüstungstechnologie, Nr. 27/MON/2017, ul. Prym. St. Wyszyńskiego 7, 05-220 Zielonka durchgeführt wurde

Nr. des Berichts (des Zeugnisses): LBUSO/95/2017 vom 14.11.2017

erfüllt das Produkt folgende Anforderungen: Technische Anforderungen bezüglich modularer taktischer Schießanlagen MoST-5 und MoST-10:

- Technische Richtlinien des Herstellers;
- Entschluss Nr. 703 des Hauptkommandanten der Polizei vom 14.12.2006:
- Richtlinien des Unterstaatssekretärs im Verteidigungsministerium vom 10.03.2016

Das Recht das Zertifikat, welches im Rahmen des Programms PCW-05 (Typ 3 gemäß der Norm PN-EN ISO/IEC 17067:2014) verliehen wurde, im Zeitraum vom 27.11.2017 bis zum 26.11.2020 zu verwenden, betrifft ausschließlich die Exemplare, die solche Eigenschaften (Parameter) besitzen wie der zur Prüfung vorgestellte Repräsentant sowie solche, die die oben aufgeführten Anforderungen erfülen. Das Zertifikat ist gültig, solange sein Besitzer die Vertragsbedingungen (Vertrag Nr.: 23/2017/N/C2/822/72 vom 27.11.2017, Antrag 35/2017) einhält.

Leiter der Zertifizierungsstelle Mag. Ing. Andrzej BRZYSKI

Militärisches Institut für Rüstungstechnologie

Direktor Obst. Dr. Ing. Jacek BORKOWSKI

Zielonka, den 27.11.2017



Militärisches Institut für Rüstungstechnologie Zertifizierungsstelle ul. Prym. St. Wyszyńskiego 7, 05-220 Zielonka

Konformitätsbescheinigung Nr. Z/27/31/2018/PZ

Name und Adresse des Bescheinigungsbesitzers:

KLIMAWENT S.A. 81-571 GDYNIA, ul. Chwaszczyńska 194

Name und Adresse des Herstellers: vgl. o.

Produktname: Container-Schießanlage MoST-2

Laut des Berichts (des Zeugnisses) von der Untersuchung, die durch das: Institutslabor – Untersuchungslaborkomplex des Militärischen Instituts für Rüstungstechnologie, ul. Prym. St. Wyszyńskiego 7, 05-220 Zielonka durchgeführt wurde

Nr. des Berichts (des Zeugnisses): LBUSO/96/2018 vom 21.11.2018

erfüllt das Produkt folgende Anforderungen:

- 1. Die technischen Anforderungen von Klimawent S.A. für eine Container-Schießanlage MoST-2, u. a.:
- -besitzt eine Widerstandsfähigkeit bis 3600 J (darunter 9 mm PARA; 5,56 mm NATO; 7,62x39 mm; 7,62 NATO; 7,62x54R);
- -ist zum Serienschießen zugelassen;
- -die Widerstandsfähigkeit des Hauptkugelfangs beträgt 1000 Schüsse / dm² für Munition 5,56x45mm, 7,62x39 mm;
- 2. Entschluss Nr. 703 des Hauptkommandanten der Polizei vom 14.12.2006;
- ${\it 3. Richtlinien des \, Unterstaatssekret\"{a}rs \, im \, Verteidigungsministerium \, vom \, 10.03.2016.}$

Das Recht das Zertifikat, welches im Rahmen des Programms PCW-05 (Typ 3 gemäß der Norm PN-EN ISO/IEC 17067:2014) verliehen wurde, im Zeitraum vom 30.11.2018 bis zum 29.11.2021 zu benutzen, betrifft ausschließlich die Exemplare, die solche Eigenschaften (Parameter) besitzen wie der zur Prüfung vorgestellte Repräsentant sowie solche, die die oben aufgeführten Anforderungen erfüllen. Das Zertifikat ist gültig, solange sein Besitzer die Vertragsbedingungen (Vertrag Nr.: 22/2018/N/D2/822/82 vom 30.11.2018, Antrag 31/2018) einhält.

Leiter der Zertifizierungsstelle Mag. Ing. Andrzej BRZYSKI

Militärisches Institut für Rüstungstechnologie

Direktor Obst. Dr. Ing. Rafał BAZELA

Zielonka, den 30.11.2018



Klimawent S.A. ist bereits seit 27 Jahren weltanerkannter Hersteller und Verkäufer von industriellen Filtergeräten. Das Angebot des Unternehmens umfasst ein reiches Sortiment an Filtergeräten, Lokalabzügen, Lüftungszentralen, Ventilatoren und Abgasabsaugern. Das Spezialgebiet von Klimawent S.A. ist ebenfalls die Anfertigung von Lüftungssystemen und Klimaanlagen für Industriegebäude. In letzter Zeit befasst sich das Unternehmen mit der Herstellung von modularen taktischen Schießanlagen, Container-Schießanlagen und mobilen Kugelfängen.

Klimawent S.A. besitzt ihr eigenes Entwicklungsbüro und ein Forschungslabor, weshalb die im Unternehmen entwickelten Geräte einen innovativen Charakter besitzen.

Im Bereich ballistischer Lösungen stellt Klimawent S.A. in Zusammenarbeit mit der Firma Port Arthur Poland MoST-Schießanlagen her.





# NOTES

# **HERSTELLER**

KLIMAWENT S.A. **EXKLUSIVER PARTNER IN DACH: UL. CHWASZCZYŃSKA 194** ATG KRIMINALTECHNIK GMBH 81-571 GDYNIA HOLZHAUSER STR. 9 **D-13509 BERLIN POLEN** WWW.ATG-KRIMINALTECHNIK.DE INFO@ATG-KRIMINALTECHNIK.DE TEL. +48 508 144 078 +48 793 199 774 TEL: +49(0)30 208 498 797 MOBIL: +49(0)177 859 77 67 +48 58 629 64 80 ATG e-mail: biuro@mostrange.pl www.mostrange.pl