

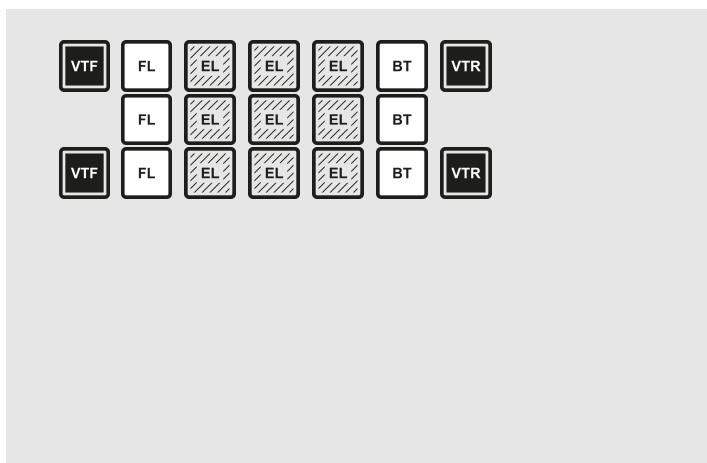
Sportovní střelnice | BO A | 25+ m | 6 stavů PL130 | AD25 X3 Sport



	A	B	C	D
Odolnost	●			
Režim palebné čáry	●	●		

	BAS	STA	ADV	PRE
Vybava	●	●	●	●

SCHÉMA



Klasická střelnice se 6 stavy a s vzdáleností střelby 25 m. Střílí se na přitahovací terče nebo speciální otočné terče ISSF. Střelnici je také možné vybavit i balistickou ochranou pro trvalou zátěž střelbou na celých bocích nebo v určitých zónách. Pak je možné využít střelnice jako jednu situaci (stage) pro střelbu podle pravidel IPSC nebo podobnou dynamickou střelbu v úhlu až 180 stupňů do těchto zón. Pro tuto možnost střelby předpokládáme i využití plochých přenosných lapačů střel.

URČENÍ

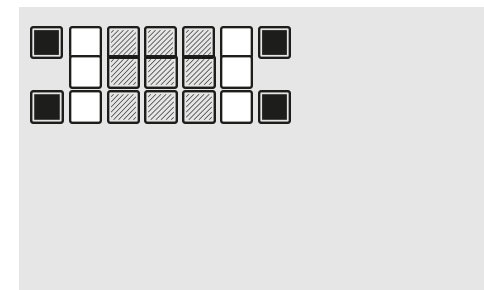
COMMUNITY

TECHNICKÉ ÚDAJE

	38,4 x 9,3 m
	345,2 m ²
	38,37 x 9,3 x 4,16 m (d x š x v)
	33,17 x 5,86 x 2,36 m (d x š x v)
	1
	170200 kg

	26,5 m
	155,31 / 155,31 / 0 m ² (Σ x in x out)
	6 (os.)
	1 (os.)
	6 (os.)

PŮDORYS



KONFIGURACE PROVEDENI MODELU

ID	PROVEDENÍ	POLOŽKA	ÚROVEŇ	VÝBĚR
----	-----------	---------	--------	-------

PŘEHLED UPLATNĚNÝCH MODULŮ (MODEL)

IPC83218	PL130 VCRL1018	Modul VTF (Ventilation Front)	ALL	█
IPC78668	PL130 VCRL886	Modul FL (Fire Line) - Modul se stanovištěm střelce	ALL	█
IPC78669	PL130 VCRL888	Modul EL (Extension Large) - Modul pro nastavení vzdálenosti střelby	ALL	█
IPC78670	PL130 VCRL887	Modul BT (Bullet Trap) - Modul s dopadištěm	ALL	█
IPC78671	PL130 VCRL891	Modul VTR (Ventilation Rear)	ALL	█

VOLITELNÉ VYBAVENÍ (OPTIONS)

KOMPONENTY PRO ZACHYTÁVÁNÍ STŘEL

IPC79705	PL130 VCRL842	Lapač se Shotbloky	BAS	█
IPC79706	PL130 VCRL1390	Lapač střel přenosný plochý	PRE	

TERČE A VÝCVIKOVÝ VIDEO SYSTÉM

IPC83234	PL130 VCRL1946	Pojezd vratného terče, podvěšený na stropě, autonomní,	BAS	
IPC79696	PL130 VCRL703	Přemístitelné držáky terčů	PRE	
IPC83247	PL130 VCRL905	Laserový střelecký simulátor	ADV	
IPC79697	PL130 VCRL1413	Výcviková videa	ADV	
IPC79698	PL130 VCRL1578	Termální kamera s obslužným software - nadstavba videosystému	PRE	
IPC79700	PL130 VCRL1569	Zábavný video software	ADV	
IPC83266	PL130 VCRL1568	Přenosný laserový simulátor - pokročilý (verze PL)	ADV	
IPC83276	PL130 VCRL908	Termální systém - stropní systém pro simulační i ostrou střelbu	PRE	
IPC79701	PL130 VCRL1030	Silikonová projekční plocha	PRE	

INTERIÉR

IPC83476	PL130 VCRL2016	KOMBINACE ČERNĚNÝ PLECH - BŘEZOVÁ PŘEKLIŽKA	BAS	█
IPC83493	PL130 VCRL2017	ČERNÝ PLECH	STA	

KONFIGURACE PROVEDENÍ MODELU

ID	PROVEDENÍ	POLOŽKA	ÚROVEŇ	VÝBĚR
IPC83508	PL130 VCRL2018	PŘÍRODNÍ PLECH	STA	
IPC83520	PL130 VCRL2019	CORTEN	PRE	
IPC83532	PL130 VCRL2020	PLECHOVÝ OBKLAD - TMAVĚ ZELENÁ NÁSTŘIK	ADV	
IPC83546	PL130 VCRL2021	PLECHOVÝ OBKLAD - ŽLUTĚ PÍSKOVÝ NÁSTŘIK	ADV	

TECHNOLOGICKÉ VYBAVENÍ STANOVIŠTĚ STŘELCE

IPC79710	PL130 VCRL1385	Interiér prostoru střelce - dřevěné provedení	BAS	<input type="checkbox"/>
IPC83324	PL130 VCRL1138	Vyhřívané stanoviště střelce	PRE	
IPC79712	PL130 VCRL1141	Podlahový rošt na sběr nábojnic	ADV	
IPC79714	PL130 VCRL1133	Trezor na zbraně	STA	

ELEKTRONIKA

IPC79707	PL130 VCRL1085	Kamerový systém stanoviště	STA	
IPC83315	PL130 VCRL1604	LED panel na vnější stěně střelnice pro přenos obrazu ze stanoviště střelce	ADV	
IPC79721	PL130 VCRL1005	EZS standard	STA	
IPC83341	PL130 VCRL1020	EZS advanced (vyšší stupeň bezpečnostní certifikace)	ADV	
IPC79722	PL130 VCRL1006	Internetové připojení na dohledový, ovládací a rezervační systém - standard	STA	
IPC83353	PL130 VCRL1105	Internetové připojení na dohledový, ovládací a rezervační systém - advanced	ADV	
IPC83358	PL130 VCRL1106	Internetová konektivita - hardware standard	STA	
IPC79723	PL130 VCRL1107	Internetová konektivita - hardware advanced	ADV	

OPLÁŠTĚNÍ MODULŮ

IPC79727	PL130 VCRL1114	Obkladové panely - ČERNĚNÁ OCEL	STA	
IPC79728	PL130 VCRL1117	Obkladové panely - TRAPÉZOVÝ PLECH IMITACE CARGO S BAREVNOU ÚPRAVOU	STA	
IPC79729	PL130 VCRL1118	Obkladové panely - Z MODŘÍNOVÝCH LATÍ BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	STA	

KONFIGURACE PROVEDENÍ MODELU

ID	PROVEDENÍ	POLOŽKA	ÚROVEŇ	VÝBĚR
IPC83430	PL130 VCRL1119	Obkladové panely - Z OPALOVANÝCH MODŘÍNOVÝCH PRKEN	STA	
IPC79730	PL130 VCRL1116	Obkladové panely - SVAŘOVANÉ RÁMY S VÝPLNÍ Z TAHOKOVU	ADV	
IPC79731	PL130 VCRL1115	Obkladové panely - ČERNĚNÁ OCEL a VELKOFORMÁTOVÁ REKLAMA	ADV	
IPC79732	PL130 VCRL1120	Obklad - ZELENÁ DIFUZNĚ OTEVŘENÁ FASÁDA	ADV	
IPC79733	PL130 VCRL1112	Obkladové panely - CORTEN	ADV	
IPC79734	PL130 VCRL1113	Obkladové panely - CORTEN S PRŮSTŘELY RŮZNÝCH RÁŽÍ	PRE	

VENTILACE, TOPENÍ A CHLAZENÍ

IPC83390	PL130 VCRL1376	Ventilace pro výkon 50 FPM	STA	<input type="checkbox"/>
IPC79743	PL130 VCRL1377	Ventilace pro výkon 75 FPM	PRE	
IPC79744	PL130 VCRL1028	Split systém	ADV	
IPC83406	PL130 VCRL1024	Zdroj tepla a chladu 50 FPM (-15 až + 30 C)	STA	
IPC79746	PL130 VCRL1378	Zdroj tepla a chladu 75 FPM (-15 až + 30 C)	PRE	

DOKUMENTACE PRO VÝSTAVBU, POVOLENÍ A PROVOZ KONTEJNEROVÉ STŘELNICE

IPC79759	PL130 VCRL1434	Podnikatelské oprávnění k provozování střelnice	PRE	
IPC79760	PL130 VCRL1433	Povolení k provozování střelnice	PRE	

UPOZORNĚNÍ

V dokumentu uvedený výčet uplatněných modulů (modelů) a volitelného vybavení (options) je orientační, přičemž společnost LEDIC MSR s.r.o. si vyhrazuje tento výčet měnit. Bližší vysvětlení uplatněných modulů (modelů) a volitelného vybavení (options) je zpřístupněno na www.ledicmsr.cz v záložce „PŘEDSTAVENÍ MODULÁRNÍCH STŘELNIC / PL167“.

Tento dokument není:

- (a) návrhem na uzavření jakékoliv smlouvy (nabídka);
- (b) závazným právním jednáním vyvolávajícím účinky jakékoliv uzavřené smlouvy; ani
- (c) smlouvou o smlouvě budoucí ohledně uzavření jakékoliv smlouvy.