

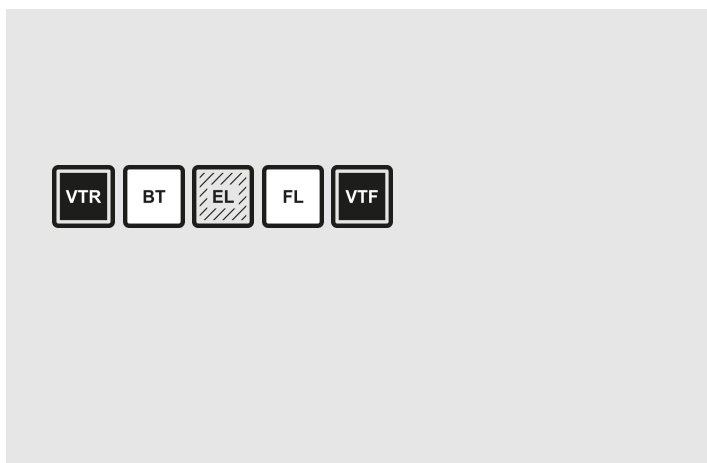
Privátní střelnice | BO A | 13 m | 2 stavy PL188 | A10 SD



	A	B	C	D
Odolnost	●	●		
Režim palebné čáry	^	●		

	BAS	STA	ADV	PRE
Vybava	●	●	●	●

SCHÉMA



Modulární kontejnerová střelnice v základní balistické odolnosti A. Je určena zejména pro soukromé využití v oblastech, citlivějších na úroveň vnější hlučnosti, kde by mohlo být použito výkonnějších zbraní a střeliva pro okolí rušivé. Navržená možná vzdálenost střelby do 13 m je optimální pro základní i zdokonalovací trénink.

Střelnice umožňuje trénink střelby na kratší vzdálenost, nácvik rychlé střelby na přemístitelné nehybné terče i terče na programovatelných zvedácích terčů. V případě z odolnění bočních stěn umožňuje i střelbu na terče, umístěné i na bocích.

Střelnice je standardně vybavena lapačem se Shotbloky, stojany na IPSC nebo jiné papírové terče. Je možno dokoupit přitahovací terče, zavěšené pod stropem i programovatelné zvedáky terčů.

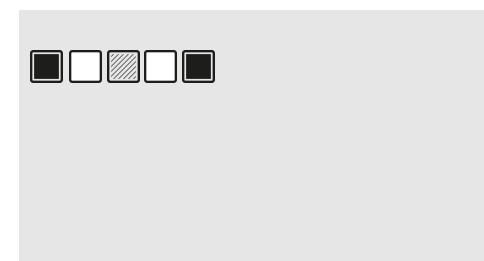
URČENÍ

COMMUNITY

TECHNICKÉ ÚDAJE

	27,3 x 3,1 m
	82,3 m ²
	27,26 x 3,1 x 4,16 m (d x š x v)
	19,77 x 1,98 x 2,36 m (d x š x v)
	1
	40600 kg
	13,1 m
	25,91 / 25,91 / 0 m ² (Σ x in x out)
	2 (os.)
	(os.)
	2 (os.)

PŮDORYS



KONFIGURACE PROVEDENÍ MODELU

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

PŘEHLED UPLATNĚNÝCH MODULŮ (MODEL)

IPC83222	PL188 VCRL890	Modul ACF (Air Condition Front)	ALL	█
IPC80835	PL188 VCRL886	Modul F (Fire Line) - Modul se stanovištěm střelce	ALL	█
IPC80837	PL188 VCRL888	Modul E (Extension) - Modul pro nastavení vzdálenosti střelby	ALL	█
IPC80836	PL188 VCRL887	Modul BT (Bullet Trap) - Modul s dopadištěm	ALL	█
IPC80848	PL188 VCRL891	Modul VTR (Ventilation Rear)	ALL	█

VOLITELNÉ VYBAVENÍ (OPTIONS)

KOMPONENTY PRO ZACHYTÁVÁNÍ STŘEL

IPC80968	PL188 VCRL842	Lapač se Shotbloky	BAS	█
IPC80939	PL188 VCRL1390	Lapač střel přenosný plochý	ADV	

TERČE A VÝCVIKOVÝ VIDEO SYSTÉM

IPC83229	PL188 VCRL1946	Pojezd vratného terče, podvěšený na stropě, autonomní,	BAS	
IPC80862	PL188 VCRL739	Pohyblivé vratné terče zavěšené na stropě	PRE	
IPC83252	PL188 VCRL905	Laserový střelecký simulátor	ADV	
IPC83257	PL188 VCRL1413	Výcviková videa	ADV	
IPC83438	PL188 VCRL1578	Termální kamera s obslužným software - nadstavba videosystému	PRE	
IPC83434	PL188 VCRL1569	Zábavní video software	ADV	
IPC83269	PL188 VCRL1568	Přenosný laserový simulátor - pokročilý (verze PL)	ADV	
IPC83280	PL188 VCRL908	Termální systém - stropní systém pro simulační i ostrou střelbu	PRE	
IPC83442	PL188 VCRL1030	Silikonová projekční plocha	PRE	

INTERIÉR

IPC83482	PL188 VCRL2016	KOMBINACE ČERNĚNÝ PLECH - BŘEZOVÁ PŘEKLIŽKA	BAS	█
IPC83498	PL188 VCRL2017	ČERNÝ PLECH	STA	

KONFIGURACE PROVEDENÍ MODELU

ID	PROVEDENÍ	POLOŽKA	ÚROVEŇ	VÝBĚR
IPC83513	PL188 VCRL2018	PŘÍRODNÍ PLECH	STA	
IPC83537	PL188 VCRL2020	PLECHOVÝ OBKLAD - TMAVĚ ZELENÁ NÁSTŘÍK	ADV	
IPC83551	PL188 VCRL2021	PLECHOVÝ OBKLAD - ŽLUTĚ PÍSKOVÝ NÁSTŘÍK	ADV	

TECHNOLOGICKÉ VYBAVENÍ STANOVIŠTĚ STŘELCE

IPC80898	PL188 VCRL1385	Interiér prostoru střelce - dřevěné provedení	BAS	<input type="checkbox"/>
IPC80881	PL188 VCRL1138	Vyhřívané stanoviště střelce	PRE	
IPC80886	PL188 VCRL1141	Podlahový rošt na sběr nábojnic	ADV	
IPC80885	PL188 VCRL1133	Trezor na zbraně	STA	

ELEKTRONIKA

IPC80857	PL188 VCRL1085	Kamerový systém stanoviště	STA	
IPC80940	PL188 VCRL1604	LED panel na vnější stěně střelnice pro přenos obrazu ze stanoviště střelce	ADV	
IPC80846	PL188 VCRL1005	EZS standard	STA	
IPC80900	PL188 VCRL1020	EZS advanced (vyšší stupeň bezpečnostní certifikace)	ADV	
IPC80847	PL188 VCRL1006	Internetové připojení na dohledový, ovládací a rezervační systém - standard	STA	
IPC80865	PL188 VCRL1105	Internetové připojení na dohledový, ovládací a rezervační systém - advanced	ADV	
IPC80866	PL188 VCRL1106	Internetová konektivita - hardware standard Hardware dle technologie připojení, nacenění PROMSAT	STA	
IPC80867	PL188 VCRL1107	Internetová konektivita - hardware advanced Hardware dle technologie připojení, nacenění PROMSAT	ADV	

OPLÁŠTĚNÍ MODULŮ

IPC80870	PL188 VCRL1114	Obkladové panely - ČERNĚNÁ OCEL	STA	
IPC80873	PL188 VCRL1117	Obkladové panely - TRAPÉZOVÝ PLECH IMITACE CARGO S BAREVNOU ÚPRAVOU	STA	
IPC80874	PL188 VCRL1118	Obkladové panely - Z MODŘÍNOVÝCH LATÍ BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	STA	
IPC80875	PL188 VCRL1119	Obkladové panely - Z OPALOVANÝCH MODŘÍNOVÝCH PRKEN	STA	

KONFIGURACE PROVEDENÍ MODELU

ID	PROVEDENÍ	POLOŽKA	ÚROVEŇ	VÝBĚR
IPC80872	PL188 VCRL1116	Obkladové panely - SVAŘOVANÉ RÁMY S VÝPLNÍ Z TAHOKOVU	ADV	
IPC80871	PL188 VCRL1115	Obkladové panely - ČERNĚNÁ OCEL a VELKOFORMÁTOVÁ REKLAMA	ADV	
IPC80876	PL188 VCRL1120	Obklad - ZELENÁ DIFUZNĚ OTEVŘENÁ FASÁDA	ADV	
IPC80868	PL188 VCRL1112	Obkladové panely - CORTEN	ADV	
IPC80869	PL188 VCRL1113	Obkladové panely - CORTEN S PRŮSTŘELY RŮZNÝCH RÁŽÍ	PRE	

NEZÁVISLÉ NAPÁJENÍ PROVOZU STŘELNICE

IPC80950	PL188 VCRL1651	Diesel generátor - záložní zdroj	ADV	
IPC80945	PL188 VCRL1646	Fotovoltaické panely - sada	ADV	
IPC80951	PL188 VCRL1652	GSM modul pro vzdálenou diagnostiku	ADV	
IPC80949	PL188 VCRL1650	Kontrolní jednotka pro generátor	ADV	
IPC80946	PL188 VCRL1647	Montážní konstrukce pro FV panely	ADV	
IPC80947	PL188 VCRL1648	Střídač pro dobíjení úložiště	ADV	
IPC80948	PL188 VCRL1649	Úložiště - Sada baterií pro FV	ADV	

VENTILACE, TOPENÍ A CHLAZENÍ

IPC80909	PL188 VCRL1376	Ventilace pro výkon 50 FPM	STA	
IPC80852	PL188 VCRL1028	Split systém	ADV	
IPC80855	PL188 VCRL1024	Zdroj tepla a chladu 50 FPM (-15 až + 30 C)	STA	

DOKUMENTACE NA STŘELNICI

IPC80963	PL188 VCRL1434	Podnikatelské oprávnění k provozování střelnice	PRE	
IPC80964	PL188 VCRL1433	Povolení k provozování střelnice	PRE	

KONFIGURACE PROVEDENI MODELU

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

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.ledic.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.