

# SPARK<sup>2</sup>

silentlab



SPARK<sup>2</sup> je ideálním místem pro individuální schůzky pro dvě osoby, kdy nechcete být nikým rušeni. Tato inovativní akustická místnost se zajímavým designem zajišťuje maximální útlum okolních zvuků a lepší pracovní podmínky v jakýchkoliv hlučných prostorách. Výhodou je snadno udržovatelný odolný povrch, vyrobený ze speciální práškové lakované oceli v různých barevných kombinacích.

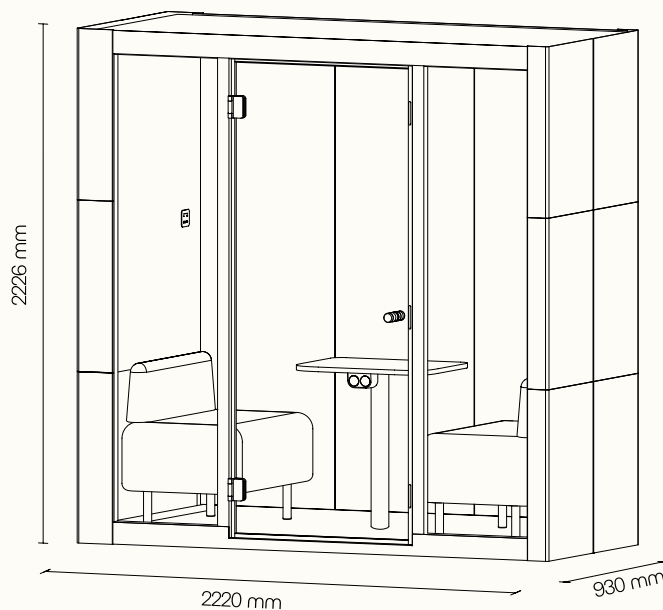


SPARK



# Technické informace

vnější rozměry (š × v × h)	2220 × 2226 × 930 mm
vnitřní rozměry (š × v × h)	1968 × 2057 × 864 mm
váha	695 kg
rozměry dveří	853 × 2075 mm
světelné rozměry dveřního otvoru	820 × 2055 mm
otevření dveří	levé/pravé (lze změnit na místě)
skleněné dveře	protihlukové sklo
skleněné stěny	protihlukové sklo
plně stěny	sendvičový panel s akustickou výplní s vysokou pohltivostí zvuku
střecha	sendvičový panel s akustickou výplní s vysokou pohltivostí zvuku
podlaha	sendvičový panel s akustickou výplní s vysokou pohltivostí zvuku, koberec (antracitová šedá)
rám prosklených stěn a dveřní madlo	buk (černá)
akustický útlum	redukce hladiny řeči $D_s, a = 32$ dB (class A)* <sup>1</sup>
ventilace	standardní průtok vzduchu: 250 m <sup>3</sup> /h maximální průtok vzduchu: 341 m <sup>3</sup> /h
osvětlení	LED, teplota chromatičnosti 4200 K
spotřeba elektrické energie	spotřeba za provozu* <sup>2</sup> 66 W spotřeba ve standby režimu 1,5 W
napájení	220–240 V, 50/60 Hz, 10 A
pracovní stůlek (nadstandardní vybavení)	rozměry 640 × 480 × 20 mm výška 735 mm stůlek dub přírodní
vybavení v ceně	elektrická zásuvka (2×), ventilace, čidlo pohybu, LED osvětlení, příprava pro sprinkler / EPS, ovládací panel ventilace a osvětlení
nadstandardní vybavení	možnosti dle platného ceníku
čalounění – interiér a sezení	dekorativní látka Bombay 36 <sup>*3</sup> BO36
variabilita barev opláštění – exteriér	práškově lakovaná ocel - jemná struktura
	
certifikace	



<sup>1</sup> Měřeno dle ISO 23351-1:2020 – Acoustics — Measurement of speech level reduction of furniture ensembles and enclosures — Part 1: Laboratory method.

<sup>2</sup> Spotřeba bez připojených spotřebičů.

<sup>3</sup> Specifikace produktu platí při použití standardních látek. Pro optimální výkon a zachování nejvyšší kvality je náš produkt navržen s pečlivě vybranými a testovanými materiály. Použití jiných materiálů než těch ve vzorníku SilentLab může ovlivnit akustické vlastnosti a funkčnost.

Veškerá práva duševního vlastnictví („Práva“), ať už registrovaná či nikoliv, týkající se jakéhokoliv obsahu, textů, fotografií, obrázků, log, návodů, designů, technických řešení apod. („Obsah“), jsou vlastnictvím SilentLab s.r.o. (Vlastník) a jakýkoliv zásah do těchto Práv k jakémukoliv Obsahu či jeho části bez předchozího výslovného a písemného souhlasu Vlastníka se nepřípouští. Za porušení práv duševního vlastnictví Vlastníka se považuje jakékoliv předem výslovně písemně nepovolené využití Obsahu, a to s výjimkou interního a nekomerčního využití nepozměněného Obsahu pro účely vlastní objednávky produktů Vlastníka. Zejména (nikoliv výlučně) se zakazuje jakákoliv reprodukce, změna, doplnění, sloučení či jiná modifikace Obsahu bez předchozího výslovného písemného schválení Vlastníkem.

Finální provedení produktů se může lišit od uvedených variant na fotografiích.

Všechny produkty MICROOFFICE® a SPARK jsou patentovány. SilentLab®, MICROOFFICE® a jejich loga jsou registrované ochranné známky společnosti SilentLab s.r.o.

verze 2024.3