

## TECHNICKÁ DATA

BSH022

**Název výrobku:** Bezpečnostní skříň 90 min, 1 dveře, 3 police + 1 záchytná vana  
**Firemní označení:** BSH022

**Dodavatel:** REO AMOS, spol. s r.o.  
Provozní 5560/1b, 722 00 Ostrava - Třebovice  
tel.: 596 966 455 fax.: 596 966 460  
E-mail: [reoamos@reoamos.cz](mailto:reoamos@reoamos.cz)  
[WWW.REOAMOS.CZ](http://WWW.REOAMOS.CZ)

**Technický popis:** Bezpečnostní skříň pro skladování nebezpečných látek v pracovních prostorech (DIN EN 14470-1 a TRGS 510)  
Vyrobená z nehořlavého materiálu s povrchovou úpravou, požární odolnost 90 min, V případě požáru samozavírání pomocí integrované vypínací jednotky  
Dveře jsou uzamykatelné, panty z nerezové oceli a kovová rukojeť na dvířkách  
Podstavec s odnímatelným krytem, který je přístupný vysokozdvížným vozíkem  
Skříň je vybavena nastavitelnými nožními šrouby pro snadné vyrovnání skříňe  
Větrání na vrchní části skříňe  
Výškově nastavitelné police v rozteči 32 mm, nosnost 75 kg  
Barva: šedo-žlutá

**Doporučené užití:** pro skladování nebezpečných látek v pracovních prostorech (DIN EN 14470-1 a TRGS 510)

**Parametry:**  
Kapacita: 20 l  
Počet dveří: 1  
Typ dveří: automat  
Počet polic: 3 + 1 záchytná vana  
Vnější rozměr: d 600 x š 595 x v 1 960 mm  
Vnitřní rozměr: d 515 x š 480 x v 1 600 mm  
Hmotnost: 340 kg  
Police náhradní: **BSH022POL** – 510 x 470 x 35 mm



Volitelné příslušenství pro bezpečnostní skříň BSHxxx	
BSH025V1	Odsávání s monitorováním průtoku vzduchu pro BSH (42,5 x 25 x 25,5 cm)
BSH025V2	Recirkulační ventilátor s filtrem s aktivním uhlím pro BSH (50 x 28,5 x 29,5 cm)
BSH025V2F	Náhradní filtr pro BSH025V2

**Záruka:** 24 měsíců od data prodeje, za předpokladu manipulace a užívání zboží předepsaným nebo obvyklým způsobem; za vady a škody vzniklé nesprávným zacházením či používáním nenese prodávající žádnou odpovědnost.

Vzhledem k různým podmínkám jednotlivých případů použití, nepřebírá dodavatel žádné záruky, povinnosti a odpovědnost ve spojení s nesprávným používáním zde uvedených informací.

---

Dne 26. 6. 2018 schválil:

Ing. Ondřej Stoniš



Technický ředitel  
REO AMOS, spol. s r.o.