

**Název výrobku:** Skříň na chemii  
**Firemní označení:** BSCH007

**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:** Skříň slouží k uložení vodu ohrožujících látek, není ohnivzdorná, množství uložených látek nesmí překračovat záchytný objem van. Vany s roštem jsou konstruovány tak, že uložené látky stojí na roštu a nezmenšují tím záchytný objem vany. Přestavitelné police po 25 mm. Cylindrický zámek, dva klíče, 2000 kombinací, možnost dodání hlavního klíče  
Dvoubodové uzamykání dveří, dole a nahoře  
Drátěné dveře

**Doporučené užití:** k uskladnění vodu ohrožujících látek

**Parametry:**

Rozměr (v x š x h):	1180 x 950 x 500 mm
Hmotnost:	72.2 kg
Počet polic:	2
Nosnost korpusu:	300 kg
Nosnost police:	60 kg

**Vnitřní uspořádání:**

2 záchytné vany z pozinkového plechu s roštem, záchytný objem 19 L / 1 vana  
1 záchytná vana z pozinkovaného plechu bez roštu, záchytný objem 19 L / 1 vana

**Podmínky pro**

**využívání výrobku:** Skladované látky musí být ve skříni uskladněny v originálních obalech. Pokud dojde k vylití skladovaných látek do záchytných van, je třeba látky z povrchů odstranit a potřísněné plochy vyčistit. Pozinkované a lakované části skříně nejsou konstruovány na dlouhodobé přímé působení rozlitých skladovaných chemických látek. Záchytné vany mají poskytnout ochranu životního prostředí před znečištěním unikajícími skladovanými látkami. Při dlouhodobém přímém kontaktu skladovaných látek s povrchem skříně (zejména kyselých nebo zásaditých roztoků) může povrch skříně začít korodovat.

**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. Předepsaným nebo obvyklým způsobem se zde rozumí reklamace zařízení, které bude mít neporušený štítek s výrobním číslem, který bude kompletní a bez vnějšího poškození či zásahu do jeho konstrukce, tj. demontáž některého z dílů čerpadla.

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

---

Dne 24.5.2017 schválil:

Ing. Ondřej Stoniš

