

Link do produktu: <https://biuromagazyn.pl/ws-wozek- stanowiskowy-bm-p-12303.html>

WS wózek stanowiskowy BM

Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	BKPL_1360_WS
Producent	BakPol

Opis produktu

Więcej informacji o produkcie

Kompaktowa szafa antywłamaniowa, odpowiednia do większości biur i archiwów. Chroni dokumenty i kosztowności przed pożarem i włamaniem. Szafka posiada dwie półki i idealnie nadaje się do przechowywania cennych przedmiotów o niewielkich gabarytach. Szafka pokryta jasnoszarym lakierem, który zapewnia trwałą powierzchnię odporną na uderzenia i zarysowania. Posiada certyfikat klasę antywłamaniową S2 zgodnie z europejską normą EN 14450. Certyfikat ten jest europejskim standardem testów antywłamaniowych. Test polega na kilku próbach włamania i kończy się przypisaniem klasyfikacji S1 lub S2, gdzie S2 oznacza wyższą klasę ochrony przed włamaniem. Certyfikat wymaga wyposażenia szafki w wysokiej klasy elektroniczny zamek zgodny z normą EN 1300. Szafkę należy również zakotwić w podłożu. Ściany szafki wypełnione specjalnym betonem izolacyjnym. Klasa odporności ogniowej 60p według normy EN 15659 (europejska norma odporności ogniowej dla szaf). Klasa odporności oznacza wytrzymałość szafy w 1000°C podaną w minutach. Klasa 60P oznacza zdolność ochrony dokumentów papierowych przed ogniem przez 60 minut. Możliwość wyboru zamka na klucz lub na szyfr. Zamek mechaniczny posiada komplet dwóch kluczy. Drzwi ryglują się automatycznie po zamknięciu i są zabezpieczone solidnymi śrubami blokującymi. Zamki odporne na wiercenie. Szafka posiada nawiercone otwory do zakotwienia w podłożu.

Informacje o produkcie

Wysokość:	670 mm
Szerokość:	480 mm
Głębokość:	480 mm
Pojemność:	53 L
Wysokość wewnętrzna:	540 mm
Szerokość wewnętrzna:	330 mm
Głębokość wewnętrzna:	300 mm
Kolor:	Szary
Materiał:	Stal
Przygotowanie do montażu:	Do podłogi
Ilość półek:	2
Typ zamka:	Zamek na klucz , Zamek elektroniczny
Waga:	103 kg
Montaż:	Zmontowane
Certyfikat:	EN 15659, EN 14450, S2
Gwarancja:	3 lata

- Dokumenty

- [Pielęgnacja i konserwacja](#)