



## DWUGODZINNA OCHRONA NOŚNIKÓW INFORMATYCZNYCH

Szafy ogniodoporne DataGuard oferują najwyższy poziom zabezpieczenia przeciwpożarowego – certyfikat dwugodzinnej ogniodporności 120 Diskette wg NT Fire 017.

Posiadany atest gwarantuje pełne bezpieczeństwo składowanych nośników, przez co najmniej 120 minut przebywania w ekstremalnych warunkach pożarowych (ponad 1000°C). Temperatura wnętrza szafy nie wzrośnie o więcej niż 30°C, czyli nie przekroczy poziomu 55°C, krytycznego dla wielu nośników informatycznych.

Jednodrzwiowa konstrukcja pozwoliła na uzyskanie ok. 60% większej pojemności wewnętrznej w porównaniu do konkurencyjnych modeli o podobnych wymiarach zewnętrznych.

Komfort użytkowania zapewniają regulowane półki zwykłe oraz wysuwane z przegródkami.

Pojedyncze drzwi z zamknięciem paniki sprawiają, iż Użytkownik nie musi się już dłużej martwić o prawidłowe zamknięcie drzwi wewnętrznych i zewnętrznych. W przypadku zauważenia ognia wystarczy mocno popchnąć drzwi, które zatrzasną się automatycznie, zapewniając pełne zabezpieczenie nośników.

Szafy zaprojektowane zostały tak by pomieścić jak najwięcej nośników danych, zajmując przy tym jak najmniej powierzchni biurowej.

Dostępne są w 4 rozmiarach o pojemności od 30 do 128 litrów.

DataGuard są standardowo wyposażone w zamek kluczowy lub elektroniczny.

Szafy utrzymane są w spokojnej, jasnoszarej kolorystyce z ozdobnym elementem grafitowym.

Model	Klasa pożarowa	Wymiary zewnętrzne (mm)			Wymiary wewnętrzne (mm)			Poj (l)	Masa (kg)	Wyposażenie standardowe	
		wys	szer	głęb	wys	szer	głęb			Półka zwykła	Półka wysuwana z przegródkami
Size 25	120 Diskette	530	546	566	280	346	306	30	145	1	0
Size 40		700	546	566	450	346	306	48	190	1	1
Size 80		1025	546	590	775	346	330	88	263	1	2
Size 120		1025	702	590	775	502	330	128	330	1	2

## ABES

03-305 Warszawa, ul. Witkiewicza 16

tel. (22) 826 21 48, 828 34 48

fax (22) 828 34 50

kom. 601 26 21 48

e-mail: [kontakty@szafy-sejfy.pl](mailto:kontakty@szafy-sejfy.pl)