



Model B-7404 to nowość w ofercie przeciwpanicznych dźwigni BKS – marki należącej do Grupy G-U. Dźwignia B-7404 jest przeznaczona do drzwi profilowych, wykorzystywanych w przejściach ewakuacyjnych. Nowość od G-U wyróżniają: łatwy montaż, brak kleszczenia i możliwość zastosowania w drzwiach elektronicznych wkładek bębnekowych.

Rodzina dźwigni przeciwpanicznych marki BKS obejmuje zarówno listwy naciskowe (touch bar), jak i dźwignie naciskowe (push bar). Ta druga grupa produktów poszerzyła się właśnie o kolejny wariant: B-7404, zaprojektowany specjalnie do drzwi profilowych. Nowy model jest łatwy w montażu i zapobiega kleszczeniu się drzwi dwuskrzydłowych, dlatego gwarantuje jeszcze bardziej komfortową obsługę. Ramię dźwigni B-7404 zostało zaprojektowane tak, aby umożliwić także zastosowanie wkładek elektronicznych.

Nowy model, dzięki sprężynie podtrzymującej, zawsze wraca do pozycji wyjściowej – to gwarancja niezawodnego działania w każdej sytuacji.

Najważniejsze zalety dźwigni antypanicznej BKS B-7404:

- brak kleszczenia w drzwiach o wąskim profilu;
- innowacyjna konstrukcja ramienia, która umożliwia zastosowanie elektronicznych wkładek bębnekowych;
- sprężyna podtrzymująca, która gwarantuje stabilne początkowe położenie dźwigni;
- jeden model dla skrzydła czynnego i biernego (dzięki regulowanemu kątowi obrotu);
- wytrzymała przekładnia ze stali nierdzewnej i eleganckie wzornictwo;
- zgodna z normą EN 1125 – pasuje do drzwi profilowych o szerokości 1500 mm oraz drzwi przeciwpożarowych.

Oferta przeciwpanicznych dźwigni BKS:

- dźwignia naciskowa (push bar) B-7404 (NOWOŚĆ)
- dźwignia naciskowa (push bar) z szyldem B-7400
- dźwignia naciskowa (push bar) B-7401
- dźwignia naciskowa (push bar) z przesunięciem B-7402
- dźwignia naciskowa (push bar) z szyldem, z przesunięciem B-7403
- dźwignia naciskowa (push bar) czarna (tworzywo sztuczne) B 71

Wszystkie zamknięcia antypaniczne BKS z oferty G-U są certyfikowane i zgodne z normami dotyczącymi ewakuacji (EN179 i EN1125); mogą być stosowane w drzwiach przeciwpożarowych i dymoszczelnych. Są także certyfikowane w najwyższej klasie trwałości (7) i do najcięższych drzwi (7 klasa, pow. 200 kg).

Dźwignie przeciwpaniczne są jednymi z najpopularniejszych, systemowych rozwiązań stosowanych na drogach ewakuacyjnych, np. w obiektach komercyjnych i publicznych, takich jak centra handlowe, kina czy muzea. Dzięki ich zastosowaniu w drzwiach ewakuacyjnych, obecnych w budynku, w którym przebywa duża liczba przypadkowych osób (nieznających dobrze obiektu i dróg ewakuacji), zamek antypaniczny zawsze się uruchomi. A to – np. w sytuacji zagrożenia, dużego zadymienia i słabej widoczności – stanowi gwarancję bezpieczeństwa i skutecznej ewakuacji.

Grupa G-U jest jednym z czołowych, światowych dostawców systemów okiennych i drzwiowych oraz wejść automatycznych i systemów zarządzania budynkami. Grupę tworzą marki: G-U (systemy przesuwne, zamki wielopunktowe, samozamykacze, otwieracze naświetli, systemy okien przechyłnych i obrotowych), BKS (zamki, wkładki, rozwiązania wykorzystywane na drogach ewakuacyjnych i przeciwpożarowych), Ferco (systemy okuć), G-U Automatic (automatyczne systemy wejść) i Ela-soft (zaawansowane systemy zarządzania budynkami).

Od ponad 100 lat firma konsekwentnie rozwija swoją ofertę, opracowując innowacyjne rozwiązania, dostosowane funkcjonalnie i technicznie do indywidualnych potrzeb klientów oraz do najnowszych trendów rynkowych. Jest pionierem na rynku rozwiązań do stolarki okiennej klasy premium – w zakresie systemów podnosząco-przesuwanych do drzwi i okien tarasowych (HS) oraz rozwiązań do drzwi wejściowych i ewakuacyjnych. Rozwiązania systemowe grupy G-U wykorzystywane są przez czołowych polskich producentów stolarki okiennej, którzy wybierają G-U z uwagi na najwyższą jakość produktów oraz bogatą, elastyczną ofertę, umożliwiającą realizację nawet najbardziej innowacyjnych projektów.

G-U Polska

[press box](#)