



Na targach BAU 2025 Grupa G-U – producent nowoczesnych systemów do okien i drzwi – zaprezentowała nowe rozwiązania z zakresu techniki okiennie-drzwiowej oraz systemów inteligentnego zarządzania obiektami użyteczności publicznej. Odwiedzający stoisko firmy podczas targów w Monachium mieli możliwość zobaczyć m.in. nową szynę prowadzącą (do drzwi tarasowych HS), jednoskrzydłowe okno rozwierane UNI-JET, nową funkcję TE do zamków GU-SECURITY, nowy silnik A-Öffner do zamków GU-SECURITY Automatic, uszczelkę wolno opadającą do drzwi wejściowych oraz system GEMOS Hotel.

*– Na tegorocznym stoisku podczas targów BAU Grupa G-U przekrojowo zaprezentowała nowe systemowe rozwiązania, które mogą funkcjonować samodzielnie, ale też w połączeniu z innymi produktami z naszego portfolio. Naszym celem było oczywiście zaprezentowanie nowości, jednak – jak zawsze – w szerszym kontekście. Bo wszystkie produkty spod szyldu G-U tworzą system, który buduje przewagę konkurencyjną naszej marki, zapewniając klientom niezawodną jakość zastosowanych rozwiązań, ich kompatybilność i szerokie możliwości implementacji. Przykładem może być np. platforma umożliwiająca inteligentne zarządzanie obiektami hotelowymi, którą można też wykorzystać do kompleksowego zarządzania domem inteligentnym – podkreśla **Piotr Kosmowski**, szef działu techniki i rozwoju w G-U Polska. – Zainteresowaniem targowych gości cieszyły się, poza nowościami, także flagowe produkty marki G-U, a więc rozwiązania przeznaczone do okien HS oraz do drzwi wejściowych – dodaje.*

Szyna prowadząca P 2301

Nowa, górna szyna prowadząca P 2301 przeznaczona jest do zastosowania we wszystkich schematach drzwi tarasowych HS. Nowe rozwiązanie zmienia sposób montażu skrzydła HS –odwrotnie niż dotychczas – najpierw skrzydło jest wstawiane na szynę dolną, a następnie dopychane w górę.



Fot. Górna szyna prowadząca P 2301

Jednoskrzydłowe okno UNI-JET

Grupa G-U podczas targów BAU 2025 zaprezentowała również nowe, jednoskrzydłowe okno rozwierane UNI-JET z ogranicznikiem otwarcia oraz ukrytą stroną zawiasową. Nowe rozwiązanie wpisuje się w minimalistyczny trend architektoniczny, a dzięki zlicowanej klamce okiennej podnosi walory estetyczne przestrzeni, w której osadzone jest okno.



Fot. Jednoskrzydłowe okno rozwierane UNI-JET ze zlicowaną klamką



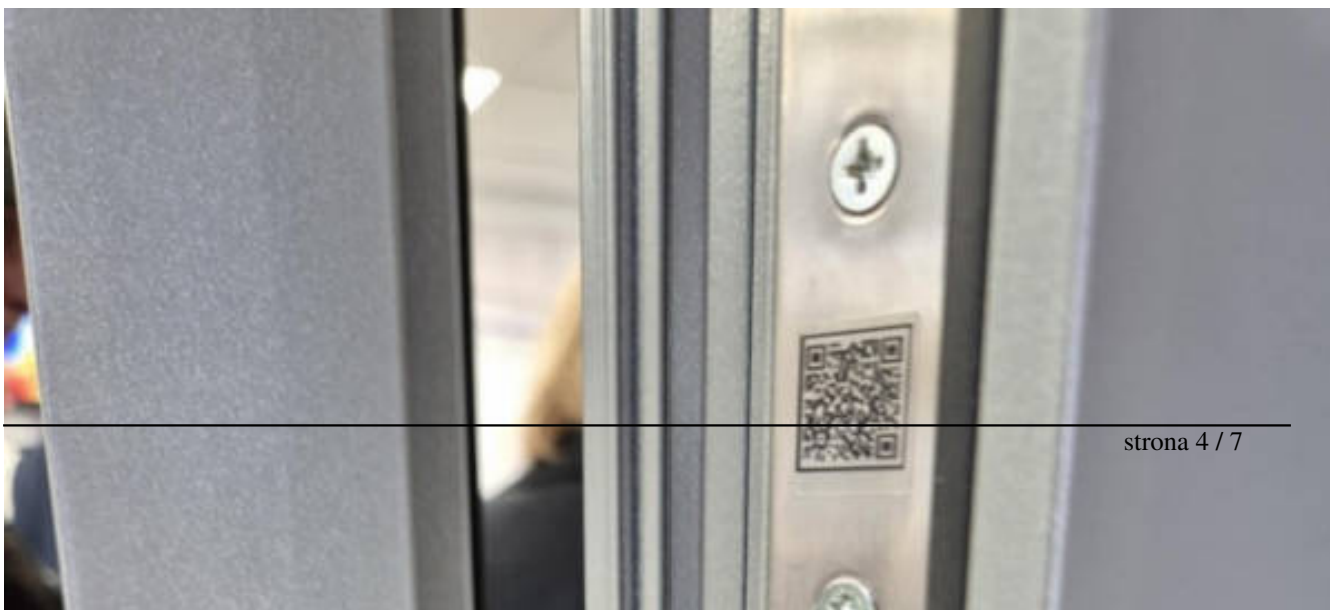
Fot. Jednoskrzydłowe okno rozwierane UNI-JET ze zlicowaną klamką

Nowa funkcja TE do zamków GU-SECURITY

Zaprezentowana na targach BAU nowa funkcja TE do zamków GU-SECURITY to idealne połączenie bezpieczeństwa i wygody, przeznaczone do nowoczesnych drzwi wejściowych. Moduł zwiększa elastyczność systemu drzwiowego, umożliwiając jego łatwe dostosowanie do indywidualnych potrzeb klienta, a także podnosi bezpieczeństwo i komfort korzystania z drzwi wejściowych. Do najważniejszych zalet prezentowanego rozwiązania należą: automatyczny system samoblokujący i funkcja odblokowania dziennego (rozwiązanie to sprawdza się zwłaszcza w przypadku drzwi z pochwytem od zewnątrz).



Fot. Funkcja TE do zamków GU-SECURITY



Fot. Funkcja TE do zamków GU-SECURY

Wolno opadająca uszczelka do drzwi wejściowych

Nowa, wolno opadająca uszczelka do drzwi wejściowych – sterowana zamkiem i zamykająca szczelinę pomiędzy skrzydłem drzwi a podłogą – to opatentowane rozwiązanie, które znacząco poprawia szczelność, a tym samym ochronę termiczną i izolację akustyczną drzwi wejściowych. Nowa uszczelka wyrównuje ciśnienie podczas zamykania drzwi (z powodu opóźnionego opuszczania). Ponadto podczas otwierania drzwi wejściowych uszczelnienie jest równomiernie podnoszone, dzięki czemu na podłodze nie powstają ślady ciągnięcia uszczelki. Uszczelkę można zastosować m.in. w drzwiach wejściowych do domu wyposażonych w systemowy próg bez barier, w drzwiach wejściowych zlicowanych z podłogą oraz w drzwiach wewnętrznych bez progów.



Fot. Wolno opadająca uszczelka do drzwi wejściowych

Nowy silnik A-Öffner

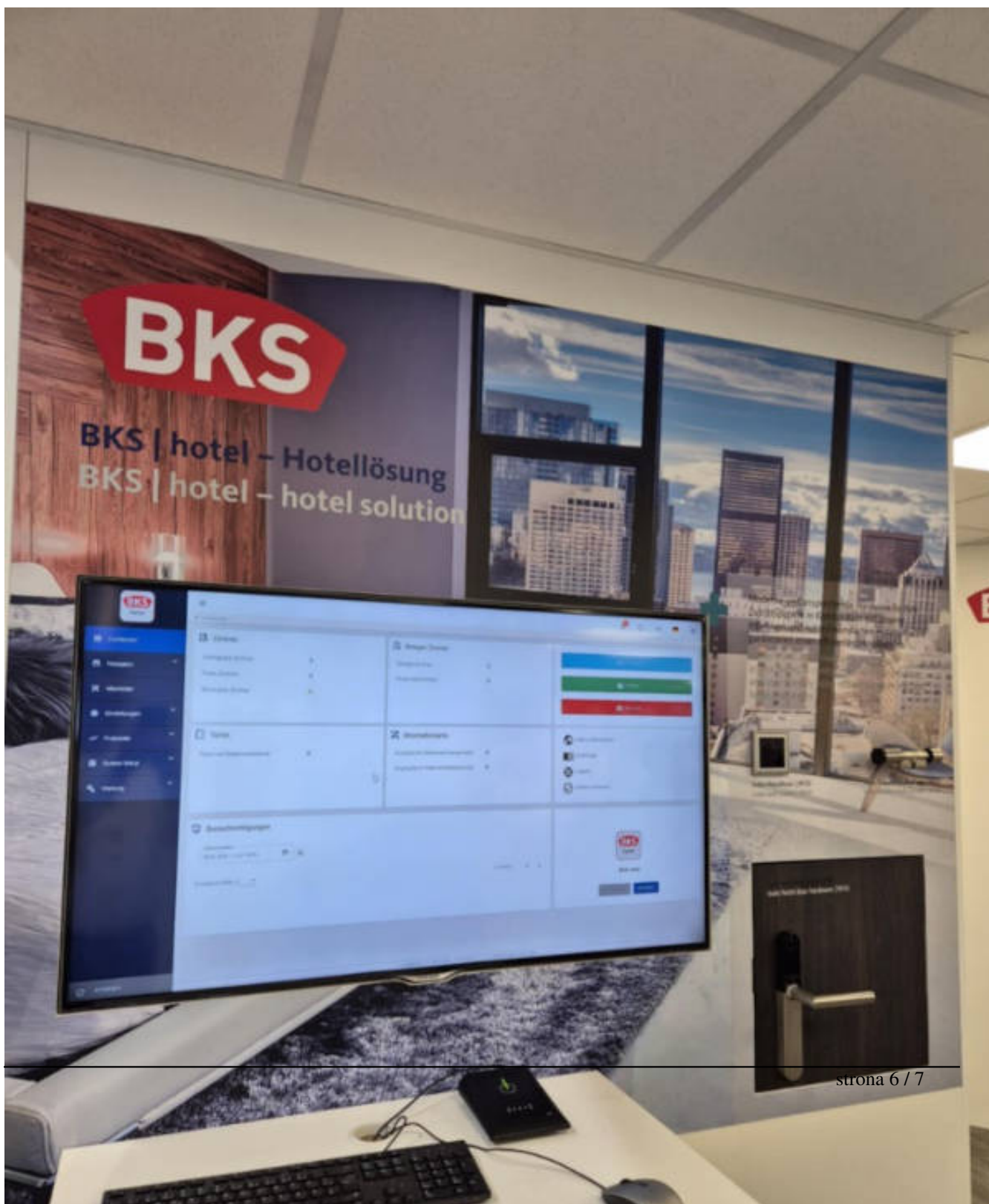
Nowy silnik A-Öffner, opcjonalne doposażenie wielopunktowych zamków GU-SECURY Automatic, jest znacznie szybszy, silniejszy i trwalszy niż wcześniejsze wersje. Kompatybilny ze wszystkimi zamkami GU-SECURY Automatic, wpisuje się w ideę budownictwa bez barier (zgodnie z normą DIN 18040). Zamek wielopunktowy GU-SECURY Automatic – wyposażony w silnik A-Öffner – zapewnia zwiększone bezpieczeństwo i wygodę w porównaniu z tradycyjnymi zamkami.



Fot. Nowy silnik A-Öffner do zamków GU-SECURY Automatic

GEMOS Hotel

Na tegorocznym stoisku Grupy G-U nie zabrakło również prezentacji systemu GEMOS Hotel – platformy przeznaczonej do kompleksowego zarządzania hotelami. Zapewnia ona pełną kontrolę nad budynkami i umożliwia inteligentne zarządzanie tego typu obiektami, m.in. systemami sygnalizacji pożaru, sygnalizacji włamania i napadu, nadzoru wideo, kontroli dostępu, gaszenia. Prezentowany podczas targów BAU system hotelowy w niedalekiej przyszłości może być dostosowany również do zarządzania inteligentnymi domami jednorodzinными (smart home).



Fot. System GEMOS Hotel

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 przechylnych 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-przesuwnych 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](#)