



[<< pobierz 300 dpi](#)

Prostokątny kształt magic corner sprawia, że łatwiej dopasowuje się on do kształtu szafki narożnej niż zwykła półka obrotowa typu karuzela, a w konsekwencji lepiej wykorzystuje całą jej przestrzeń. Fot. KAM

## Sięgaj, gdzie wzrok nie sięga

Jak najlepiej zagospodarować wnętrze szafki narożnej? Do wyboru jest kilka ciekawych propozycji, m.in. systemy magic corner, półki obrotowe, czy półki Le Mans. Ale są także autorskie rozwiązania tj. szuflady narożne firmy KAM. Przyjrzyjmy się każdemu z tych rozwiązań.

Gdy zabudowa kuchenna ma kształt litery L lub U mamy wówczas do zagospodarowania przynajmniej jeden narożnik. Nie jest to łatwe zadanie. Jeśli przyjąć, że głębokość blatu mebli wynosi 60 cm, to szafka narożna ma nawet 85 cm głębokości. Ręka kobiety o wzroście 170 cm, ma długość ok 60 cm. Nie jest więc w stanie dosięgnąć najdalej położonych w takiej szafce przedmiotów. Nie wspominając już o tym jak niekomfortowe jest kucanie, klękanie, i wyginanie ciała w

Kontakt: Małgorzata Wnorowska  
tel. 609 192 635  
m.wnorowska@forestor.pl

celu dostania się do zawartości wnętrza szafki. Dochodzi do tego problem z utrzymaniem porządku. Warto więc zainwestować w zaawansowane rozwiązania techniki kuchennej, jakie są dostępne na rynku, choć nie należą one do tanich. Półki obrotowe - tzw. karuzele - nie wykorzystują w pełni przestrzeni szafki narożnej. Zrozumie to każdy, kto w pole kwadratu wpisze okrąg. Szafka narożna nie jest nawet kwadratem, ma kształt litery L. Półki obrotowe muszą więc mieć dodatkowe wycięcie - wielkości dużego kawałka tortu - aby zmieścić się w takiej szafce.

- W mojej kuchni zastosowałam 10 lat temu półkę obrotową, wówczas nic innego na rynku nie było - mówi Jolanta Marianowska z Bydgoszczy. - Taka półka nie wykorzystuje całej przestrzeni szafki, a garnki i patelnie, które w niej trzymam, potrafią podczas obracania wypaść i zaklinować się w przestrzeni między półką o ścianką szafki. Wtedy dopiero mam problem.



[<< pobierz 300 dpi](#)

Niedoskonałość półek obrotowych dostrzegł pomysłodawca Magic Corner - drucianych półek lub koszy o kształcie prostokąta. Z koszy trudniej garnkom i innym rzeczom utrzymanym w szafce narożnej wypaść. Z kolei na półkach jeden z producentów zastosował tu dodatkowo powłokę antypoślizgową. Prostokątny kształt magic corner sprawia, że łatwiej dopasowuje się on do kształtu szafki narożnej, a w konsekwencji lepiej wykorzystuje całą jej przestrzeń. Zastosowano tu także innowacyjny system przemieszczania się koszy, które wraz z zawartością całkowicie

Kontakt: Małgorzata Wnorowska  
tel. 609 192 635  
m.wnorowska@forestor.pl

wysuwają się z szafki. Nawet tylne kosze można wysunąć na zewnątrz szafki na niezależnych prowadnicach z cichym domykaniem. Magic Corner produkowany jest obecnie przez wielu polskich i zagranicznych producentów akcesoriów m.in. Rejs, Arena, czy Haffele, także ich ceny różnią się od siebie.

Bardzo ciekawym rozwiązaniem są półki Le Mans, których nazwa pochodzi od kształtu półek i nawiązuje bezpośrednio do słynnego toru Formuły 1. Jest to bardzo nowoczesne i estetyczne rozwiązanie przeznaczone do szafek narożnych z frontem na zawiasach. Półki Le Mans sprawiają, że trudno dostępna przestrzeń może być w pełni wykorzystana i naprawdę funkcjonalna. Po otwarciu frontu każdą z półek możemy płynnym ruchem wysunąć z szafki. Wykonane są one z płyty wiórowej pokrytej laminatem w kolorze białym lub jasnoszarym z antypoślizgową powłoką, zapobiegającą przesuwaniu się garnków, wykończonej chromowanym relingiem. Opcjonalnie w dolnym ramieniu półek mocowane są hamulce, które pozwalają cicho zamknąć front szafki.



[<< pobierz 300 dpi](#)

Półki Le Mans nawiązujące kształtem do toru formuły 1 zastosowano m.in. w kolekcji mebli Kammoduł. Fot. KAM

Półki Le Mans zastosowano m.in. w kuchni Kammoduł firmy KAM z Milejewa.

- To jedno z najlepszych rozwiązań, jakie jest obecnie na rynku, jeśli klient chce zastosować w szafce narożnej półki - uważa Andrzej Wołosz, współwłaściciel firmy KAM. - Każda półka może przyjąć obciążenie nawet 20 kg .

Kontakt: Małgorzata Wnorowska  
tel. 609 192 635  
m.wnorowska@forestor.pl

Firma Kam może być uznana za specjalistę o "trudnych narożników". Na swoim koncie ma - posiadający patent RP - korpus szafki narożnej zagospodarowanej na bardzo pojemne szuflady. Ich fronty - ułożone pod kątem 90 stopni, idealnie wtapiają się w cały projekt kuchni. Na pierwszy rzut oka trudno zgadnąć, że po pociągnięciu niepozornych uchwytów, wysunie się tak duża i pojemna szuflada. - Dokładnie przemyśleliśmy i dopracowaliśmy konstrukcję korpusu, wykorzystaliśmy autorski pomysł i sprzedajemy moduł szafki narożnej w gotowym zestawie z systemem szuflad, wówczas wszystko ze sobą pasuje idealnie - zapewnia Andrzej Wołosz, prezes firmy.



[<< pobierz 300 dpi](#)

Najlepsze wykorzystanie wnętrza szafki narożnej zapewniają szuflady. Polska firma KAM opatentowała autorskie rozwiązanie w tym zakresie Fot. MW

Szuflady narożne stały się przez to sporą konkurencją dla karuzeli, czy systemów magic corner, gdyż w przeciwieństwie do nich są w stanie w 100% wykorzystać całą przestrzeń szafki narożnej.

Kontakt: Małgorzata Wnorowska  
tel. 609 192 635  
m.wnorowska@forestor.pl



[<< pobierz 300 dpi](#)

**Zdjęcia znajdują się na serwerze:  
ftp.forestor.webd.pl  
użytkownik: kam@forestor.webd.pl  
hasło: press**