

GEAR GARAGE







CHARAKTERYSTYKA

WSZYSTKO ZACZYNA SIĘ NA POWIERZCHNI ROBOCZEJ

Moduły wewnętrzne są pokryte powierzchnią roboczą o głębokości 630 mm. Ta duża ilość wolnego miejsca zapewnia wygodę w czasie wykonywania prac.

DRZWI PRZESUWNE

Szafy z drzwiami przesuwными umożliwiają zwiększenie zdolności przechowywania w miejscu pracy, gdyż w przeciwieństwie do szaf z drzwiami otwieranymi pozwalają na zmniejszenie gabarytów i przeszkód.



Courtesy of Trident Motorsport



SEKRETNA SZAFKA

Szafa techniczna została opracowana do przechowywania bębnow nawijarek i do kabli elektrycznych, tak aby widoczne były wyłącznie materiały ściśle niezbędne dla wykonania określonej pracy.



SZAFKI UCHYLNE W WARSZTACIE

W modułach dolnych można zainstalować szafki uchylne, które pozwalają na optymalne wykorzystanie wszystkich wolnych przestrzeni. Ułatwiają one efektywną segregację odpadów i utrzymanie miejsca pracy w stanie czystości.



ZA ROGIEM

Moduł rogowy może być wyposażony w maksymalnie 4 gniazda elektryczne i w 2 nawijarki. Umożliwia maksymalne wykorzystanie przestrzeni i pozwala na zorganizowanie dodatkowej powierzchni roboczej o znaczących wymiarach.





SZUFLADA CUDÓW

Szuflady można wysunąć w 100%. Ponadto udźwig szuflad równy 70 kg oferuje miejsce na przyrządy i narzędzia robocze. Możliwość całkowitego wysunięcia pozwala na pełną widoczność i ułatwia wyjmowanie przechowywanego materiału.



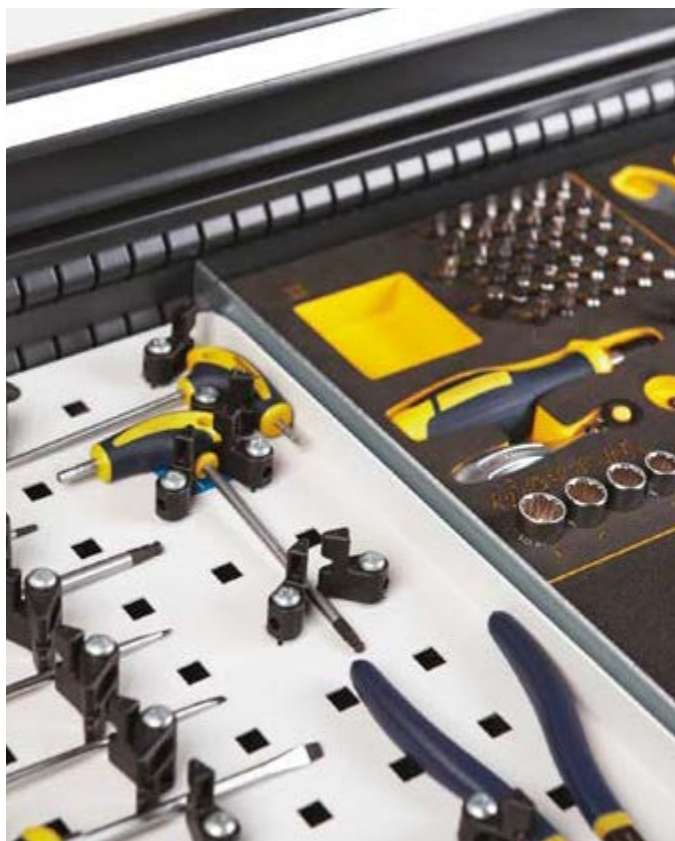
SZAFY SAMONOŚNE

Wszystkie rozwiązania wchodzące w zakres linii Gear Garage zostały opracowane tak, aby nie wymagać zamocowania do ściany. Dzięki temu struktury, takie jak moduły dolne czy wiszące, są samonośne.



PRZECHOWYWANIE W SZAFKACH WISZĄCYCH

Szafka wisząca z wyciszonym otwieraniem Vasistas może być zamontowana na ścianie lub na ścianie perforowanej i umożliwia stworzenie dodatkowej przestrzeni dla zorganizowania materiału roboczego.



MODUŁY

System modułowy Gear Garage pozwala na połączenie większej liczby modułów w celu utworzenia struktur, które łatwo dostosowują się do wymiarów otoczenia roboczego. Moduły są dostępne w 7 wersjach o różnej szerokości, od minimalnie 512 mm do maksymalnie 2040 mm, i dzielą się na moduły podstawowe, powierzchnie robocze, szafki wiszące, szafy z drzwiami przesuwными i rogowe.



RÓŻNE TYPY GÓRNEJ POWIERZCHNI ROBOCZEJ



Stal **nierdzewna** satynowana



Stal **powlekana gumą**



Drewno **Multiplex**

GWARANCJA



10-letnia gwarancja na produkty Fami stanowi bezpośrednie potwierdzenie faktu, że korzystamy z surowców najwyższej jakości, a do produkcji podchodzimy z dbałością i poświęceniem, aby uczynić nasze wyposażenie produktem niezawodnym i trwałym.

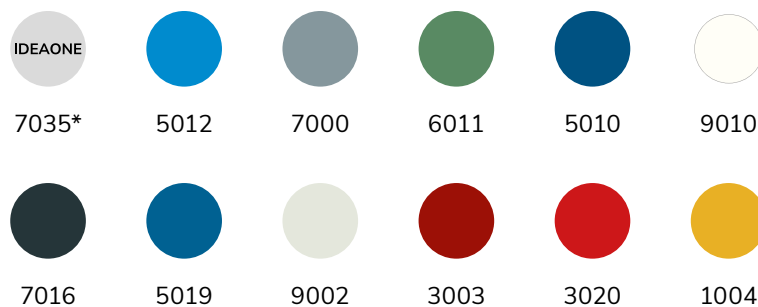


Courtesy of Trident Motorsport

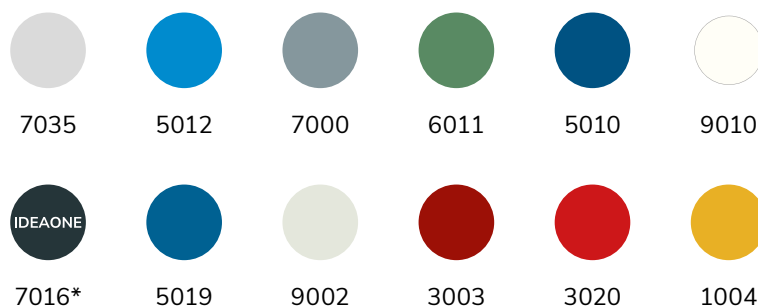
WSZYSTKIE KOLORY I JEDEN DODATKOWY!

W zależności od otoczenia, w którym linia Gear Garage zostanie zainstalowana, lub kolorów zakładowych, może być ona jedno lub dwukolorowa. Dla dostosowania struktur i paneli frontowych do indywidualnych potrzeb dostępna jest paleta aż 12 kolorów RAL.

STRUKTURA



PANELE FRONTOWE



Struktura i panele frontowe w kolorach **Ideaone RAL 7035 + RAL 7016 są dostępne od ręki w magazynie.



CONFIGURE

ART.	SZ. Mm	Gł. mm	H mm	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE086	3306	2694	2000	Inox satynowany	7035+7016	44879,20
GARAGE087	3306	2694	2000	Stal powlekana gumą	7035+7016	44395,60





[CONFIGURE](#)

ART.	SZ. Mm	Gł. mm	H mm	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE090	3063	640	2000	Inox satynowany	7035+7016	24255,20
GARAGE091	3063	640	2000	Stal powlekana gumą	7035+7016	24060,00


[CONFIGURE](#)

ART.	SZ. Mm	Gł. mm	H mm	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE088	8976	640	2000	Inox satynowany	7035+7016	61030,00
GARAGE089	8976	640	2000	Stal powlekana gumą	7035+7016	60444,40


[CONFIGURE](#)

ART.	SZ. Mm	Gł. mm	H mm	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE104	2757	640	2000	Inox satynowany	7035+7016	19734,40
GARAGE105	2757	640	2000	Stal powlekana gumą	7035+7016	19459,60





CONFIGURE

ART.	SZ. Mm	Gł. mm	H mm	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE094	1940	640	2000	Inox satynowany	7035+7016	14670,00
GARAGE095	1940	640	2000	Stal powlekana gumą	7035+7016	14474,80


[CONFIGURE](#)

ART.	SZ. Mm	Gł. mm	H mm	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE106	5515	640	2000	Inox satynowany	7035+7016	48552,80
GARAGE107	5515	640	2000	Stal powlekana gumą	7035+7016	48003,20


[CONFIGURE](#)

ART.	SZ. Mm	Gł. mm	H mm	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE096	1940	640	2000	Inox satynowany	7035+7016	15496,00
GARAGE097	1940	640	2000	Stal powlekana gumą	7035+7016	15300,80





[CONFIGURE](#)

ART.	SZ. Mm	Gł. mm	H mm	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE092	2142	640	2000	Inox satynowany	7035+7016	19718,40
GARAGE093	2142	640	2000	Stal powlekana gumą	7035+7016	19257,60


[CONFIGURE](#)

ART.	SZ. Mm	Gł. mm	H mm	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE110	5712	640	2000	Inox satynowany	7035+7016	46382,00
GARAGE111	5712	640	2000	Stal powlekana gumą	7035+7016	45601,20


[CONFIGURE](#)

ART.	SZ. Mm	Gł. mm	H mm	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE098	1428	640	2000	Inox satynowany	7035+7016	12052,80
GARAGE099	1428	640	2000	Stal powlekana gumą	7035+7016	11857,60





[CONFIGURE](#)

ART.	SZ. Mm	Gł. mm	H mm	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE100	2041	640	2000	Inox satynowany	7035+7016	13713,60
GARAGE101	2041	640	2000	Stal powlekana gumą	7035+7016	13518,40


[CONFIGURE](#)

ART.	SZ. Mm	Gł. mm	H mm	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE108	5508	640	2000	Inox satynowany	7035+7016	45217,60
GARAGE109	5508	640	2000	Stal powlekana gumą	7035+7016	44668,00


[CONFIGURE](#)

ART.	SZ. Mm	Gł. mm	H mm	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE102	2041	640	2000	Inox satynowany	7035+7016	15380,00
GARAGE103	2041	640	2000	Stal powlekana gumą	7035+7016	15184,80



7 GEAR
GARAGE






3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=714 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE001	Inox satynowany	7035+7016	8582,80
GARAGE002	Stal powlekana gumą	7035+7016	8317,20


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=714 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE003	Inox satynowany	7035+7016	7030,40
GARAGE004	Stal powlekana gumą	7035+7016	6764,80


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=714 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE005	Inox satynowany	7035+7016	7518,40
GARAGE006	Stal powlekana gumą	7035+7016	7252,80


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=714 GŁ.=640 H=2000

ART.	RAL	zł
GARAGE007	7035+7016	9266,00


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=714 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE008	Inox satynowany	7035+7016	8125,60
GARAGE009	Stal powlekana gumą	7035+7016	7860,00


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=714 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE010	Inox satynowany	7035+7016	7856,40
GARAGE011	Stal powlekana gumą	7035+7016	7590,80


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1020 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE012	Inox satynowany	7035+7016	9714,40
GARAGE013	Stal powlekana gumą	7035+7016	9621,20


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1020 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE014	Inox satynowany	7035+7016	9388,80
GARAGE015	Stal powlekana gumą	7035+7016	9295,60


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1020 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE016	Inox satynowany	7035+7016	7831,20
GARAGE017	Stal powlekana gumą	7035+7016	7738,00


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1020 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE018	Inox satynowany	7035+7016	8372,00
GARAGE019	Stal powlekana gumą	7035+7016	8278,80


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1020 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE020	Inox satynowany	7035+7016	8845,20
GARAGE021	Stal powlekana gumą	7035+7016	8752,00


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1020 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE022	Inox satynowany	7035+7016	9174,40
GARAGE023	Stal powlekana gumą	7035+7016	9081,20


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1428 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE024	Inox satynowany	7035+7016	11862,00
GARAGE025	Stal powlekana gumą	7035+7016	11666,80


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1428 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE026	Inox satynowany	7035+7016	14362,40
GARAGE027	Stal powlekana gumą	7035+7016	14167,20


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1428 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE028	Inox satynowany	7035+7016	12688,00
GARAGE029	Stal powlekana gumą	7035+7016	12492,80


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1428 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE030	Inox satynowany	7035+7016	9533,60
GARAGE031	Stal powlekana gumą	7035+7016	9338,40


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1428 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE032	Inox satynowany	7035+7016	10304,40
GARAGE033	Stal powlekana gumą	7035+7016	10109,20


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1428 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE034	Inox satynowany	7035+7016	12350,00
GARAGE035	Stal powlekana gumą	7035+7016	12154,80


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1734 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE036	Inox satynowany	7035+7016	18418,00
GARAGE037	Stal powlekana gumą	7035+7016	18143,20


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1734 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE038	Inox satynowany	7035+7016	18375,60


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1734 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE039	Inox satynowany	7035+7016	16743,60
GARAGE040	Stal powlekana gumą	7035+7016	16468,80


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1734 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE041	Inox satynowany	7035+7016	16127,60
GARAGE042	Stal powlekana gumą	7035+7016	15852,80


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1734 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE043	Inox satynowany	7035+7016	16930,00
GARAGE044	Stal powlekana gumą	7035+7016	16655,20


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=1734 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE045	Inox satynowany	7035+7016	16405,60
GARAGE046	Stal powlekana gumą	7035+7016	16130,80


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=2040 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE047	Inox satynowany	7035+7016	16945,20
GARAGE048	Stal powlekana gumą	7035+7016	16750,00


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=2040 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE049	Inox satynowany	7035+7016	20926,40
GARAGE050	Stal powlekana gumą	7035+7016	20731,20


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=2040 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE051	Inox satynowany	7035+7016	17486,00
GARAGE052	Stal powlekana gumą	7035+7016	17290,80


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=2040 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE053	Inox satynowany	7035+7016	14877,60
GARAGE054	Stal powlekana gumą	7035+7016	14682,40


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=2040 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE055	Inox satynowany	7035+7016	15947,60
GARAGE056	Stal powlekana gumą	7035+7016	15752,40


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=2040 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE057	Inox satynowany	7035+7016	19419,20
GARAGE058	Stal powlekana gumą	7035+7016	19224,00


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=2040 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE059	Inox satynowany	7035+7016	11724,80
GARAGE060	Stal powlekana gumą	7035+7016	11529,60


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=2040 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE061	Inox satynowany	7035+7016	15070,40
GARAGE062	Stal powlekana gumą	7035+7016	14875,20


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=2040 GŁ.=640 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE063	Inox satynowany	7035+7016	18052,00
GARAGE064	Stal powlekana gumą	7035+7016	17856,80

Courtesy of Trident Motorsport




3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=754 Gł.=754 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE112	Inox satynowany	7035+7016	6210,40
GARAGE113	Stal powlekana gumą	7035+7016	6117,20


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=714 Gł.=754 H=2000

ART.	Powierzchnia robocza	RAL	zł
GARAGE114	Inox satynowany	7035+7016	5466,00
GARAGE115	Stal powlekana gumą	7035+7016	5372,80


3D
MODUŁ - WYM. (mm): SZ.=583 Gł.=600 H=921

ART.	RAL	zł
GARAGE116	7035+7016	4383,60





SZAFKA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI

Para zaślepek do szafy



3D

PERFOM - WYM. (mm): SZ.=512 Gł.=640 H=2000

ART.	RAL	zł
GARAGE065	7035+7016	2808,00



3D

PERFOM - WYM. (mm): SZ.=512 Gł.=640 H=2000

ART.	RAL	zł
GARAGE066	7035+7016	3682,80



patrz str. 364

SZAFKA Z DRZWIAMI SKRZYDŁOWYMI



3D

PERFOM - WYM. (mm): SZ.=1023 Gł.=640 H=2000

ART.	RAL	zł
GARAGE068	7035+7016	3328,80



3D

PERFOM - WYM. (mm): SZ.=1023 Gł.=640 H=2000

ART.	RAL	zł
GARAGE069	7035+7016	4617,60



3D

PERFOM - WYM. (mm): SZ.=1023 Gł.=640 H=2000

ART.	RAL	zł
GARAGE072	7035+7016	4089,20



3D

PERFOM - WYM. (mm): SZ.=1023 Gł.=640 H=2000

ART.	RAL	zł
GARAGE073	7035+7016	5337,20





SZAFY Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI

Para listew



3D

PERFOM - WYM. (mm): SZ.=1020 GŁ.=640 H=2000

ART.	RAL	zł
GARAGE074	7035+7016	5432,00



3D

PERFOM - WYM. (mm): SZ.=1020 GŁ.=640 H=2000

ART.	RAL	zł
GARAGE076	7035+7016	6565,60



3D

PERFOM - WYM. (mm): SZ.=1427 GŁ.=640 H=2000

ART.	RAL	zł
GARAGE077	7035+7016	6944,00



3D

PERFOM - WYM. (mm): SZ.=1427 GŁ.=640 H=2000

ART.	RAL	zł
GARAGE079	7035+7016	8781,60



SZAFY Z DRZWIAMI PRZESUWNymi

Para listew



3D

PERFORM - WYM. (mm): SZ.=2040 GŁ.=640 H=2000

ART.	RAL	zł
GARAGE080	7035+7016	9033,60



3D

PERFORM - WYM. (mm): SZ.=2040 GŁ.=640 H=2000

ART.	RAL	zł
GARAGE082	7035+7016	11474,80

AKCESORIA



NAWIJARKA ELEKTRYCZNA Z GNIAZDEM SCHUKO

ART.	L kabel m	rodzaj gniazda	Wolt	Wat	zł
MBR13S0V0V00100	20	Schuko	230	1600	3127,60



NAWIJARKA NA SPRĘŻONE POWIETRZE

ART.	L kabel m	Ciśnienie maks. Mpa	Ø mm	zł
MBR13S0V0V00200	14	1,5	10	1436,40



ROLKA DO NAWIJARKI

ART.	zł
MBR13S0V0V00339	170,80



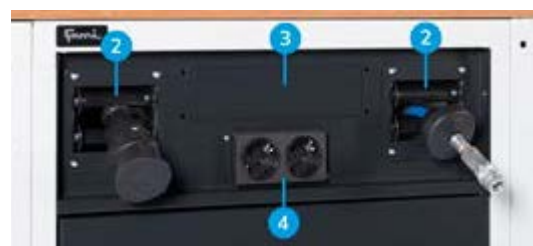
PŁYTKA DO NAWIJARKI

Do mocowania na tylnej ścianie w szafie

ART.	zł
MBR13S0V0V00499	121,60



1. Szafa techniczna szer. 560 mm do montażu drzwi
2. Moduł: Rolka do nawijarki



3. Moduł: Rozgałęźnik 4-gniazdowy
4. Moduł: Rozgałęźnik 2-gniazdowy


ELEMENTY DZIELĄCE
36X27 EH SZ.= 717 mm

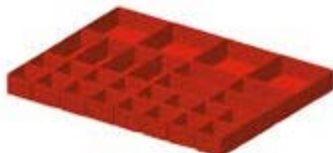

ART.	dostosowany do szuflady H mm	komponenty	zł
FFH10051000	50/300	Przegroda 3-kanalowa 3 szt. Przegroda 4-kanalowa 9 szt. Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 12 szt. Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 36 szt.	181,60



ART.	dostosowany do szuflady H mm	komponenty	zł
FFH10051300	50/300	Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 18 szt. Przegroda poprzeczna szer. 73 mm 12 szt. Przegroda 2-kanalowa 6 szt. Przegroda 3-kanalowa 6 szt.	164,00



ART.	dostosowany do szuflady H mm	komponenty	zł
FFH10051500	50/300	Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 20 szt. Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 20 szt. Przegroda 3-kanalowa 6 szt. Przegroda 4-kanalowa 5 szt. Skrzynka na klucze imbusowe 1 szt.	181,60



ART.	dostosowany do szuflady H mm	komponenty	zł
FFH10071800	75	Przegródka 75x75 mm 16 szt. Przegródka 150x75 mm 8 szt. Przegródka 150x150 mm 4 szt.	184,80



ART.	dostosowany do szuflady H mm	komponenty	zł
FFH10071600	75	Przegródka 150x75 mm 12 szt.	169,20
FFH10101600	100/125	Przegródka 150x150 mm 6 szt.	197,20



ART.	dostosowany do szuflady H mm	komponenty	zł
FFH10070500	75		93,60
FFH10100500	100/125	Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 457 mm 2 szt.	96,80
FFH10150500	150/175	Przegroda poprzeczna szer. 202 mm 3 szt.	128,80
FFH10200500	200/250		183,20


ELEMENTY DZIELĄCE
54X27 EH SZ.= 1023 mm


ART.	dostosowany do szuflady H mm	komponenty	zł
FFH40051200	50/300	Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 15 szt. Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 10 szt. Przegroda poprzeczna szer. 73 mm 6 szt. Przegroda 2-kanatowa 6 szt. Przegroda 3-kanatowa 6 szt. Przegroda 4-kanatowa 6 szt.	225,60



ART.	dostosowany do szuflady H mm	komponenty	zł
FFH40051500	50/300	Przegroda poprzeczna szer. 36 mm 30 szt. Przegroda poprzeczna szer. 47 mm 10 szt. Przegroda 3-kanatowa 6 szt. Przegroda 4-kanatowa 12 szt.	239,60



ART.	dostosowany do szuflady H mm	komponenty	zł
FFH40071100	75	Przegródka 150x150 mm 18 szt.	241,20
FFH40101100	100/125		272,80



ART.	dostosowany do szuflady H mm	komponenty	zł
FFH40071300	75	Przegródka 150x75 mm 12 szt. Przegródka 150x150 mm 12 szt.	252,00
FFH40101300	100/125		290,40



ART.	dostosowany do szuflady H mm	komponenty	zł
FFH40071600	75	Przegródka 75x75 mm 20 szt. Przegródka 150x75 mm 14 szt. Przegródka 150x150 mm 6 szt.	278,40



ART.	dostosowany do szuflady H mm	komponenty	zł
FFH40070500	75	Przegroda wzdłużna ze szczelinami szer. 457 mm 4 szt. Przegroda poprzeczna szer. 151 mm 2 szt. Przegroda poprzeczna szer. 202 mm 3 szt.	137,60
FFH40100500	100/125		158,40
FFH40150500	150/175		230,80
FFH40200500	200/250		338,00