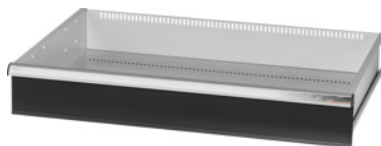


 GRIDLINE**Szuflada GridLine, 75 kg, 36 × 24 G, szuflady o wysokości frontu: 150 mm****Dane zamówienia**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 931353 150    |
| GTIN             | 4062406063788 |
| Klasa artykułu   | 9GK           |

**Opis****Wykonanie:**

**Szuflady z pełnym wysuwem**, z różnicowym mechanizmem wysuwu. Aluminiowe uchwyty listwowe z wymiennymi paskami do opisu, nadającymi się do ponownego wykorzystania.

Wycięcia do mocowania listew oddzielających w odległości co 25 mm (w szufladach o wysokości frontu od 75 mm).

Nośność 75 kg.

**Pasuje do :**

Obudowa szafki narzędziowej 40 × 28 G nr 931335.

**w dostawie::**

Szuflada kompletna z 1 parą szyn prowadzących.

**Powłoka lakiernicza:**

Korpus szuflad szary jasny RAL 7035, fronty szuflad antracyt RAL 7016, **lakierowane proszkowo.**

**Korpus szuflad bez możliwości konfiguracji, zawsze szary jasny RAL 7035.**

Grubość materiału: 1,2 mm

Panel wysuwany (wysuw częściowy/pełny): 100 %

Wybór kolorów: RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003

certifikat bezpieczeństwa: GS TÜV Rheinland

Nośność szuflad/szufladopólek: 75 kg

Powierzchnia użytkowa szuflad w G: 36 × 24

wysokość użytkowa: 125 mm

szerokość użytkowa szuflad: 900 mm

głębokość użytkowa szuflad: 600 mm

szerokość użytkowa szuflad w G: 36

głębokość użytkowa szuflad w G: 24

masa: 20 kg

## Opis techniczny

|  |   |
|--|---|
| Nośność szuflad/szufladopótek          | 75 kg   |
| masa                                   | 20 kg   |
| wysokość użytkowa                      | 125 mm  |
| głębokość użytkowa szuflad             | 600 mm  |
| głębokość użytkowa szuflad w G         | 24  |
| szerokość użytkowa szuflad w G         | 36  |
| Powierzchnia użytkowa szuflad w G      | 36 × 24   |
| szerokość użytkowa szuflad             | 900 mm  |
| Grubość materiału                      | 1,2 mm  |
| Panel wysuwany (wysuw częściowy/pełny) | 100 %   |
| Wybór kolorów                          | RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011,<br>5018, 5012, 5011, 5005, 3003 |
| certyfikat bezpieczeństwa              | GS TÜV Rheinland  |
| Szerokość x głębokość w G              | 36 × 24 G   |