



WÓZEK NA KÓŁKACH M3: NAJLEPSZE PARAMETRY

- 3 moduły na szufladę
- 15 do 24 modułów rozmieszczonych w szufladach 60 i 130 mm (szuflady 200 i 270 mm również można wyposażać w moduły)
- 140 do 170 kg całkowitego obciążenia szuflad w zależności od ich układu
- 140 do 155 litrów użytkowej objętości w zależności od układu szuflad
- Użytkowe wymiary blatu roboczego 605 x 461 mm, 0,28 m² / odporność na obciążenie statyczne 900 kg.
- 4 kółka o średnicy 125 mm, 2 stałe, 2 obrotowe, każde wyposażone w hamulec na rzecz dodatkowej stabilności podczas pracy.
- Wymiary całkowite (dł. x gł. x wys.): 814 x 575 x 1005 mm.

-> Dane techniczne

Wyposażone w prowadnice z łożyskami kulkowymi, całkowite wysuwanie ze sprężyną samodomykającą zapewniającą sprawne i bezpieczne zamykanie - 100% otwieranie szuflad na rzecz optymalnej łatwości obsługi.
Wymiary użytkowe szuflad (dł. x gł. x wys.): 569 x 421 x 60 / 130 / 270 mm.
Wyposażone w przegródy JET2.15 do szuflad 60 mm i przegródy JET2.16 do szuflad 130 mm. Dodatkowe metalowe przegródy można zamówić osobno w razie potrzeby.

-> Obciążenie na szufladę wersji M3

- szuflada 60 mm: 20 kg
- szuflada 130 mm: 25 kg
- szuflada 200 mm: 30 kg
- szuflada 270 mm: 35 kg

-> Objętość użytkowa wersji M3 w litrach

- szuflada 60 mm: 15 l
- szuflada 130 mm: 30 l
- szuflada 200 mm: 50 l
- szuflada 270 mm: 65 l

• WÓZEK JET Z 6 SZUFLADAMI

■ JET.6M3A ■ JET.6NM3A



- Szafki na kółkach z 6 szufladami = 15 modułów umieszczonych w szufladach 60 i 130 mm
 - 4 szuflady o wysokości 60 mm = 12 modułów.
 - 1 szuflada o wysokości 130 mm = 3 moduły.
 - 1 szuflada o wysokości 270 mm.
- W zestawie 6 przegród JET2.15 do szuflad 60 mm i 2 przegródy JET2.16 do szuflad 130 mm.
Całkowite dopuszczalne obciążenie w szufladach: 140 kg.
Całkowita pojemność: 155 litrów.
Ciężar: 75 kg

• WÓZEK JET Z 7 SZUFLADAMI

■ JET.7M3A ■ JET.7NM3A



- Szafki na kółkach z 7 szufladami = 18 modułów umieszczonych w szufladach 60 i 130 mm
 - 5 szuflad o wysokości 60 mm = 15 modułów.
 - 1 szuflada o wysokości 130 mm = 3 moduły.
 - 1 szuflada o wysokości 200 mm.
- W zestawie 6 przegród JET2.15 do szuflad 60 mm i 2 przegródy JET2.16 do szuflad 130 mm.
Całkowite dopuszczalne obciążenie w szufladach: 155 kg.
Całkowita pojemność: 155 litrów.
Ciężar: 77 kg

• WÓZEK JET Z 8 SZUFLADAMI

■ JET.8M3A ■ JET.8NM3A



- Szafki na kółkach z 8 szufladami = 24 moduły umieszczone w szufladach 60 i 130 mm
 - 6 szuflad o wysokości 60 mm = 18 modułów.
 - 2 szuflady o wysokości 130 mm = 6 modułów.
- W zestawie 8 przegród JET2.15 do szuflad 60 mm i 2 przegródy JET2.16 do szuflad 130 mm.
Całkowite dopuszczalne obciążenie w szufladach: 170 kg.
Całkowita pojemność: 150 litrów.
Ciężar: 79 kg

• WÓZEK JET Z 6 SZUFLADAMI - GAMA BEZPIECZNA

■ JET.6NM3AS



- Wyposażone w system blokady wewnętrznej SAFETY LOCK SYSTEM, który zapobiega równoczesnemu otwarciu kilku szuflad.
 - 1 szuflada otwarta jednocześnie.
 - Zapobiega przewróceniu się szafki.
- Szafki na kółkach z 6 szufladami = 15 modułów umieszczonych w szufladach 60 i 130 mm
- 4 szuflady o wysokości 60 mm = 12 modułów.
 - 1 szuflada o wysokości 130 mm = 3 moduły.
 - 1 szuflada o wysokości 270 mm.
- W zestawie 6 przegród JET2.15 do szuflad 60 mm i 2 przegródy JET2.16 do szuflad 130 mm.
Całkowite dopuszczalne obciążenie w szufladach: 140 kg.
Całkowita pojemność: 155 litrów.
Ciężar: 76 kg

• WÓZEK JET Z 8 SZUFLADAMI - GAMA BEZPIECZNA

■ JET.8NM3AS



- Wyposażone w system blokady wewnętrznej SAFETY LOCK SYSTEM, który zapobiega równoczesnemu otwarciu kilku szuflad.
 - 1 szuflada otwarta jednocześnie.
 - Zapobiega przewróceniu się szafki.
- Szafki na kółkach z 8 szufladami = 24 moduły umieszczone w szufladach 60 i 130 mm
- 6 szuflad o wysokości 60 mm = 18 modułów.
 - 2 szuflady o wysokości 130 mm = 6 modułów.
- W zestawie 8 przegród JET2.15 do szuflad 60 mm.
Całkowite dopuszczalne obciążenie w szufladach: 170 kg.
Całkowita pojemność: 150 litrów.
Ciężar: 80 kg