

Jednostki TIP-ON BLUMOTION

Pomoc w wyborze





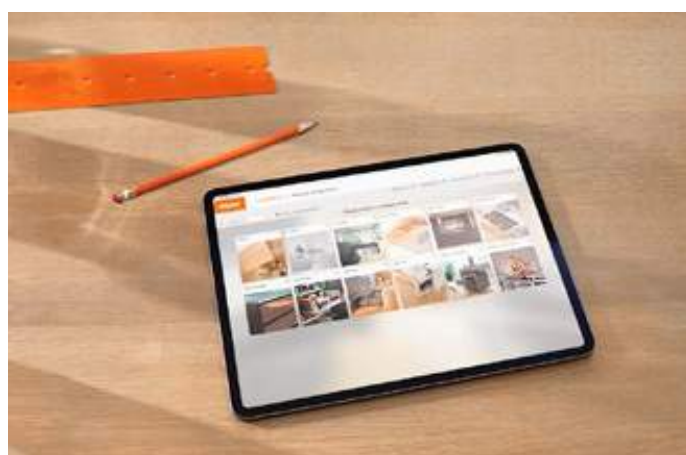
Wybór odpowiedniej jednostki TIP-ON BLUMOTION

Odpowiednio do zakresów obciążenia i długości nominalnych oferujemy różne jednostki TIP-ON BLUMOTION. Są one dostosowane do ciężaru całkowitego szuflady z frontem i załadunkiem.

Optymalna funkcja otwierania i zamykania wymaga zastosowania zalecanej jednostki TIP-ON BLUMOTION.

Na podstawie przykładów zastosowania otrzymają Państwo orientacyjne wartości na temat tego, ile średnio waży wypełniona szuflada. Na potrzeby optymalnego doboru jednostki TIP-ON BLUMOTION należy porównać zaprezentowane przykłady zastosowania z zalecanymi zakresami obciążenia lub po prostu skorzystać z naszego konfiguratora produktów.

Szczegółowe informacje na temat TIP-ON BLUMOTION można znaleźć na: www.blum.com/tiponblumotion



Odpowiednią jednostkę TIP-ON BLUMOTION można wygodnie dobrać za pomocą konfiguratora produktów. Wystarczy skonfigurować szufladę i połączyć ją z proponowaną zawartością.



www.blum.com/configurator

Zalecane zakresy obciążenia

Zestaw TIP-ON BLUMOTION

Elementy składowe:

- jednostka TIP-ON BLUMOTION
- zabierak TIP-ON BLUMOTION
- adapter synchronizacji TIP-ON BLUMOTION

TIP-ON BLUMOTION do LEGRABOX					
	NL (mm)	Jednostka	Prowadnica (kg)	Waga (kg)	
	270–300	S0	40	≤ 10	T60L7040
	270–300	S1	40	> 10–20	T60L7140
	350–600	L1	40	² ≤ 20	T60L7340
	350–600	L3	40	² 15–40	T60L7540
	450–650	L5	70	³ 35–70	T60L7570
¹ Zalecane zakresy obciążenia (całkowita waga szuflady) dla optymalnego otwierania i zamykania					
² Tylko w połączeniu z prowadnicą 40 kg					
³ Zalecenie: tylko w połączeniu z prowadnicą 70 kg					

TIP-ON BLUMOTION do MERIVOBX					
	NL (mm)	Jednostka	Prowadnica (kg)	Waga (kg)	
	270–300	S0	40	≤ 10	T60H4040
	270–300	S1	40	> 10–20	T60H4140
	350–600	L1	40	² ≤ 20	T60H4340
	350–600	L3	40	² 15–40	T60H4540
	450–600	L5	70	³ 35–70	T60H4570
¹ Zalecane zakresy obciążenia (całkowita waga szuflady) dla optymalnego otwierania i zamykania					
² Tylko w połączeniu z prowadnicą 40 kg					
³ Zalecenie: tylko w połączeniu z prowadnicą 70 kg					

TIP-ON BLUMOTION do TANDEMBOX					
	NL (mm)	Jednostka	Prowadnica (kg)	Waga (kg)	
	270–300	S0	30	≤ 10	T60B3030
	270–300	S1	30	> 10–20	T60B3130
	350–600	L1	30	² ≤ 20	T60B3330
	350–600	L3	30	² 15–30	T60B3530
	450–650	L5	65	³ > 30–65	T60B3560
¹ Zalecane zakresy obciążenia (całkowita waga szuflady) dla optymalnego otwierania i zamykania					
² Tylko w połączeniu z prowadnicą 30 kg					
³ Zalecenie: tylko w połączeniu z prowadnicą 65 kg					

TIP-ON BLUMOTION do MOVENTO					
	NL (mm)	Jednostka	Prowadnica (kg)	Waga (kg)	
	270–320	S0	40	≤ 10	T60L7040
	270–320	S1	40	> 10–20	T60L7140
	350–600	L1	40	² ≤ 20	T60L7340
	350–600	L3	40	² 15–40	T60L7540
	450–750	L5	60 70	³ 35–70	T60L7570
¹ Zalecane zakresy obciążenia (całkowita waga szuflady) dla optymalnego otwierania i zamykania					
² Tylko w połączeniu z prowadnicą 40 kg					
³ Zalecenie: tylko w połączeniu z prowadnicą 60 70 kg					

Przykłady zastosowania pomocne przy wyborze jednostek


Podane przykłady zastosowania służą jedynie do celów informacyjnych, ponieważ spodziewany ciężar całkowity może różnić się w zależności od systemu szuflad, długości, wysokości frontu, materiału poddawanego obróbce i planowanego przeznaczenia.

Podany ciężar dotyczy szuflady z frontem, z lub bez załadunku.

Do obliczenia ciężarów w podanych przykładach zastosowania użyto systemów szuflad firmy Blum.

Sztućce	
KB 600, NL 500	11 kg
Waga pustej szuflady	5.6 kg

Drobiazgi	
KB 600, NL 500	9 kg
Waga pustej szuflady	5.6 kg

Sztućce robocze	
KB 600, NL 500	11 kg
Waga pustej szuflady	5.6 kg

Sztućce do gotowania	
KB 600, NL 500	9 kg
Waga pustej szuflady	5.6 kg

Konserwy i weki	
KB 600, NL 500	21 kg
Waga pustej szuflady	7.7 kg

Produkty śniadaniowe	
KB 600, NL 500	20 kg
Waga pustej szuflady	7.7 kg

Dodatki	
KB 600, NL 500	23 kg
Waga pustej szuflady	7.7 kg

Napoje niewymagające chłodzenia	
KB 600, NL 500	35 kg
Waga pustej szuflady	9.5 kg

Talerze	
KB 900, NL 500	40 kg
Waga pustej szuflady	11 kg

Przykłady zastosowania pomocne przy wyborze jednostek



Pojemniki do przechowywania

KB 900, NL 500	20 kg
Waga pustej szuflady	11 kg

Naczynia specjalne

KB 600, NL 500	20 kg
Waga pustej szuflady	7.7 kg

Odpadki i środki czyszczące wraz ze śmieciami

KB 600, NL 500	23 kg
Waga pustej szuflady	9.5 kg

Przyprawy

KB 450, NL 500	14 kg
Waga pustej szuflady	7.5 kg

Ocet i olej

KB 300, NL 500	15 kg
Waga pustej szuflady	5.9 kg

Ocet, olej i deski do krojenia

KB 450, NL 500	24 kg
Waga pustej szuflady	8.5 kg

Miski i sitka

KB 600, NL 500	21 kg
Waga pustej szuflady	7.7 kg

Garnki i patelnie

KB 900, NL 500	30 kg
Waga pustej szuflady	11 kg

KB Szerokość korpusu
NL Długość NL

Blum Polska Sp. z o.o.
ul. Poznańska 16
62-020 Jasin k/Swarzędza
tel.: +48 61 895 1900
e-mail: info.pl@blum.com
www.blum.com

Julius Blum GmbH
Fabryka okuć
6973 Höchst, Austria
tel.: +43 5578 705-0
faks: +43 5578 705-44
e-mail: info@blum.com
www.blum.com

Nasze zakłady w Austrii, Polsce i Chinach są certyfikowane zgodnie z poniższymi normami.
Nasz zakład w USA jest certyfikowany zgodnie z ISO 9001.
Nasz zakład w Brazylii jest certyfikowany zgodnie z ISO 9001, ISO 14001 oraz ISO 45001.



 **blum**®



Look for our
FSC™-certified
products

Wszystkie treści podlegają prawu autorskiemu Blum.
Zmiany techniczne i programowe zastrzeżone.
IDNR: 534.915.5 · FO-081/5 PL-PL/04;23