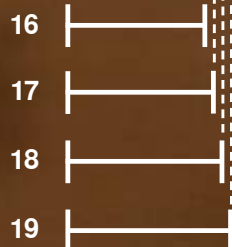


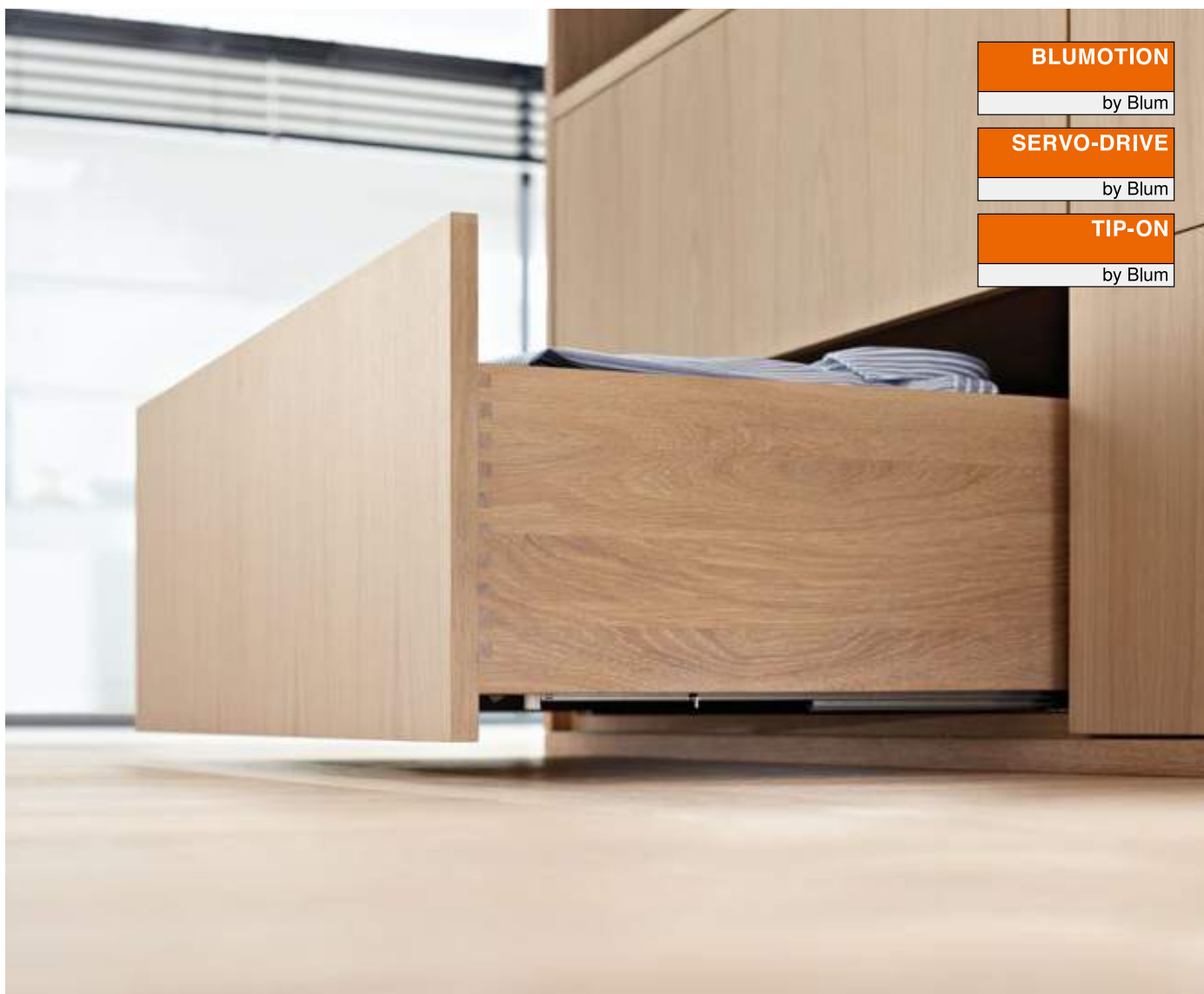
TANDEM 19 mm

System prowadnic do szerokich boków

www.blum.com

 **blum**[®]





BLUMOTION

by Blum

SERVO-DRIVE

by Blum

TIP-ON

by Blum

Odpowiednie rozwiązanie do szuflad drewnianych

Rozwiązanie pozwala stworzyć wyjątkowe meble do wszystkich pomieszczeń mieszkalnych. TANDEM 19 mm to system prowadnic do szuflad drewnianych z bokami o grubości od 17 do 19 mm. Wałki z tworzywa odpornego na zużycie gwarantują płynny ruch. Niskie wartości opadania pozwalają na realizację szuflad nisko nad podłogą. W połączeniu z BLUMOTION, SERVO-DRIVE lub TIP-ON to gwarancja niezwykłego komfortu ruchu.

Sprawdzony, płynny ruch

Wałki z tworzywa odpornego na zużycie i cichy domyk gwarantują płynny ruch oraz delikatne otwieranie i zamykanie.

Stabilność i niskie wartości opadania

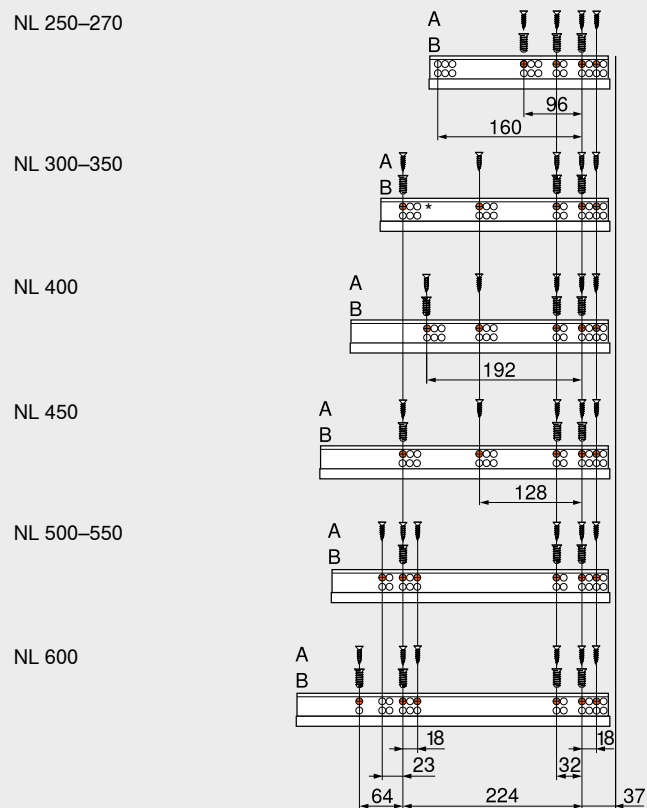
Nasze systemy prowadnic gwarantują dużą stabilność i bardzo niskie wartości opadania.

TANDEM 19 mm



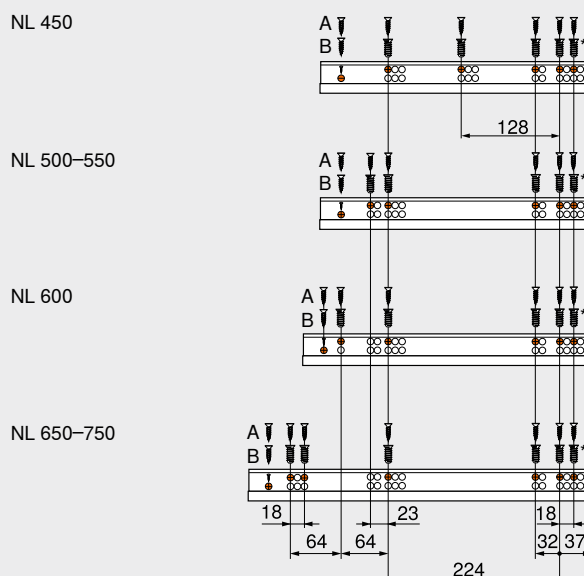
Montaż przewodnic

Prowadnica korpusu 560F – 30 kg



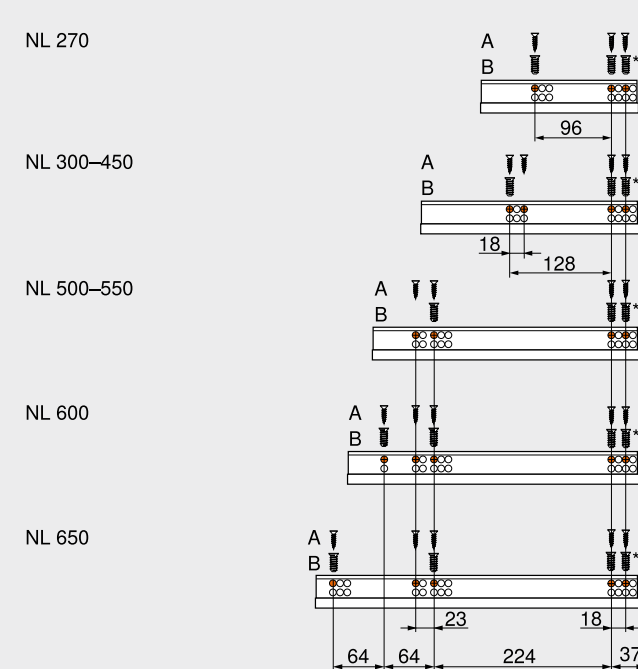
- NL Długość
- A Wkręt do płyty wiórowej Ø 4 x 15 mm
- B Wkręty EURO, nr art. 661.1450.HG
- * BLUMOTION

Prowadnica korpusu 566F – 50 kg



- NL Długość
 - A Wkręt do płyty wiórowej Ø 4 x 15 mm
 - B Wkręty EURO, nr art. 661.1450.HG
 - * Można zastąpić wkrętem do płyty wiórowej Ø 4 x 15 mm
- Tylna pozycja przykręcenia zapewnia optymalną stabilność

Prowadnica korpusu 550F – 30 kg



- NL Długość
- A Wkręt do płyty wiórowej Ø 4 x 15 mm
- B Wkręty EURO, nr art. 661.1450.HG
- * Można zastąpić wkrętem do płyty wiórowej Ø 4 x 15 mm

TANDEM 19 mm



Informacje o zamawianiu

560F | 566F Technika mocowania na sprzęgło – pełny wysuw

Prowadnice lewa/prawa		BLUMOTION			TIP-ON
	Długość mm	Obciążenie 30 kg	Obciążenie 50 kg	Obciążenie 30 kg	
	250	560F2500B		560F2500C	
	270	560F2700B		560F2700C	
	300	560F3000B		560F3000C	
	350	560F3500B		560F3500C	
	400	560F4000B		560F4000C	
	450	560F4500B	566F4500B	560F4500C	
	500	560F5000B	566F5000B	560F5000C	
	550	560F5500B	566F5500B	560F5500C	
	600	560F6000B	566F6000B	560F6000C	
	650		566F6500B		
	700		566F7000B		
	750		566F7500B		

550F Technika mocowania na sprzęgło – częściowy wysuw

Prowadnice lewa/prawa		BLUMOTION		TIP-ON
	Długość mm	Obciążenie 30 kg	Obciążenie 30 kg	
	270	550F2700B	550F2700	
	300	550F3000B	550F3000	
	350	550F3500B	550F3500	
	400	550F4000B	550F4000	
	450	550F4500B	550F4500	
	500	550F5000B	550F5000	
	550	550F5500B	550F5500	
	600	550F6000B	550F6000	
	650	550F6500B	550F6500	

Sprzęgło lewe/prawe		Kolor	Materiał	
		Pomarańczowy	Tworzywo/cynk	T51.1700.04
	Zamawiać lewe/prawe			

TANDEM 19 mm



Informacje o zamawianiu

Akcesoria

TIP-ON lewy/prawy (w opcji)		
	Obciążenie (kg)	
	30	T55.7150S
Przeznaczony tylko do TANDEM plus (560F)		

TIP-ON lewy/prawy (w opcji)		
	Obciążenie (kg)	
	30	T55.1150S
Przeznaczony tylko do TANDEM (550F)		

Reling synchronizacji TIP-ON		
	Szerokość korpusu	Rozwiązanie
	KB (mm)	Półokrągły
	Do 1200	T55.882W
Do przycięcia Od szerokości korpusu KB 600 mm Wymiar do przycięcia: szer. wew. korpusu LW – 284 mm		

Regulator frontu		
	Tworzywo	
	Transparentny	295.1000
Z zamontowaną stalową nakrętką Do 4-stronnych szuflad Regulacja frontu w dwóch wymiarach (±2 mm)		

Planowanie	
Matryca do MINIPRESS + PRO-CENTER MZM.0095	

POSISTOP - ogranicznik głębokości		
	Materiał	Kolor
	Tworzywo	RAL 7037
		Ciemnoszary

Synchronizacja TIP-ON - zestaw zębatek		
	Rozwiązanie	Kolor
	Półokrągły	RAL 7037
		Ciemnoszary

Synchronizacja TIP-ON - zestaw zębatek i reling		
	Szerokość korpusu	Rozwiązanie
	KB (mm)	Okrągły
	Do 1400	T55.1089ZR
Do przycięcia Wymiar do przycięcia: szer. wew. korpusu LW – 284 mm Przeznaczony tylko do TANDEM plus		

Reling podłużny z uchwytem ścianki tylnej			
	Chromowany	400	ZRE.363A.ID
	Aluminium	450	ZRE.413A.ID
		500	ZRE.463A.ID
		550	ZRE.513A.ID
		600	ZRE.563A.ID
		650	ZRE.613A.ID

Wymiary zabudowy	
* +1 mm z TIP-ON	

Zaczep tylny (w opcji)		
	Tworzywo	
	Transparentny	T51.7000.01

TANDEM 19 mm



Informacje o planowaniu

560F | 566F Technika mocowania na sprężło – pełny wysuw

Wymiary zabudowy	Szuflada standardowa/wewnętrzna	Szuflada standardowa	Szuflada wewnętrzna
* +1 mm z TIP-ON	SKW Szerokość wewnętrzna szuflady LW Szerokość wewnętrzna korpusu	SKL Długość szuflady NL Długość	ISKL Długość wewnętrzna szuflady SKL Długość szuflady NL Długość X Grubość frontu * Dodatkowo +4 mm z TIP-ON lub dodatkowo +2 mm z POSISTOP

550F Technika mocowania na sprężło – częściowy wysuw – BLUMOTION

Wymiary zabudowy	Szuflada standardowa/wewnętrzna	Szuflada standardowa	Szuflada wewnętrzna
A = 3 mm odstęp do wymiany na pełen wysuw	SKW Szerokość wewnętrzna szuflady LW Szerokość wewnętrzna korpusu	SKL Długość szuflady NL Długość	ISKL Długość wewnętrzna szuflady SKL Długość szuflady NL Długość X Grubość frontu * Dodatkowo +2 mm z POSISTOP

TANDEM 19 mm

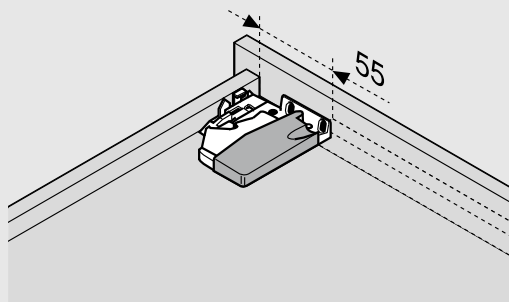


Informacje o planowaniu

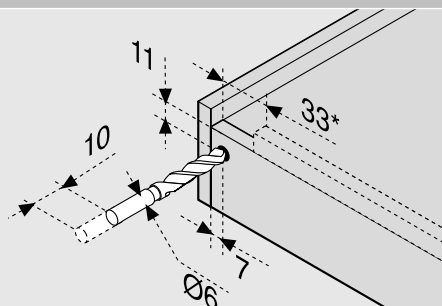
550F Technika mocowania na sprzęgło – częściowy wysuw – TIP-ON

Wymiary zabudowy	Szuflada standardowa/wewnętrzna	Szuflada standardowa	Szuflada wewnętrzna
A = 5 mm odstęp do wymiany na pełen wysuw	SKW Szerokość wewnętrzna szuflady	SKL Długość szuflady	ISKL Długość wewnętrzna szuflady
* +1 mm z TIP-ON	LW Szerokość wewnętrzna korpusu	NL Długość	NL Długość
			X Grubość frontu
			* Dodatkowo +4 mm z TIP-ON

Obróbka szuflady



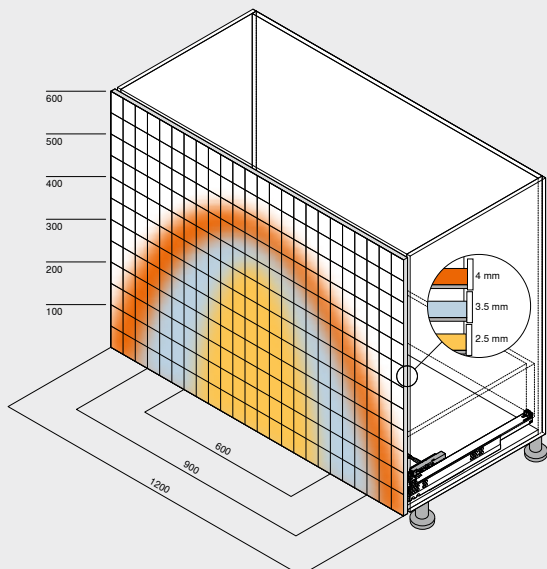
Stosować wzornik wiertarski T65.1000.02



Stosować wzornik wiertarski T65.1000.02

* 85 mm z TIP-ON

Zakres działania



Przykład dla 560F – 30 kg, długość NL 500 mm, szuflada czterostronna, z synchronizacją

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 oraz ISO 14001.



 **blum**®



Wszystkie treści podlegają prawu autorskiemu Blum.
Zmiany techniczne i programowe zastrzeżone.
IDNF: 000.0000.0 · FO-138/1 PL-PL/12.20 LIGHTHOUSE.de

Look for our
FSC™-certified
products