

MEBLE	NORMA BRANŻOWA	BN-80
	Meble mieszkaniowe do przechowywania Elementy meblowe ze szkła Wymiary	7142-03.06
		Grupa katalogowa 0925

## 1. WSTĘP

**1.1. Przedmiot normy.** Przedmiotem normy są wymiary liniowe (długość, szerokość) elementów mebli ze szkła.

**1.2. Zakres stosowania normy.** Norma obejmuje swym zakresem następujące elementy ze szkła:

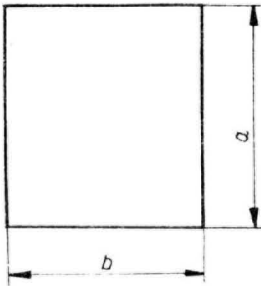
- lustra na wewnętrzne powierzchnie drzwi szaf,
- półki,
- przesuwki.

**1.3. Określenia** — wg BN-75/7140-09.

## 2. WYMIARY

**2.1. Lustra na wewnętrzne powierzchnie drzwi szaf.**

Wymiary — wg rys. 1 i tabl. 1.



BN-80/7142-03.06-1

Rys. 1

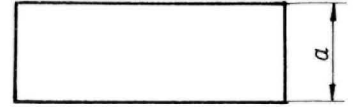
Tablica 1

Długość <i>a</i>		Szerokość <i>b</i>
mm		
1000	do odbicia całej sylwetki	350
1100		
400	do odbicia górnej części sylwetki	380
440		
500		
540		
Dopuszcza się inne wymiary po uzgodnieniu między odbiorcą a dostawcą.		

**2.2. Półki.** Wymiary szerokości *b* półek — wg rys. 2 i tabl. 2.

Tablica 2

Szerokość <i>b</i>
mm
125
145
155
175
225
245
255
265
295
315
325
345
395



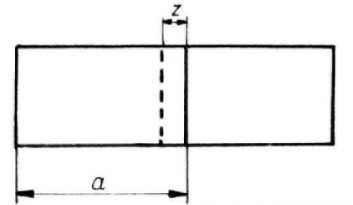
BN-80/7142-03.06-2

Rys. 2

**2.3. Przesuwki.** Wymiary długości *a* przesuwek — wg rys. 3 i tabl. 3.

Tablica 3

Długość <i>a</i>	Zakładka <i>Z</i>
mm	
140	20 ÷ 40
150	
190	
200	
215	
225	
240	
250	
290	
300	
340	
350	
390	
400	
440	
450	
490	
500	
580	



BN-80/7142-03.06-3

Rys. 3

K O N I E C

Informacje dodatkowe

Zgłoszona przez Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Meblarstwa  
Ustanowiona przez Dyrektora Zjednoczenia Przemysłu Meblarskiego dnia 15 października 1980 r.  
jako norma obowiązująca od dnia 1 kwietnia 1981 r. (Dz. Norm. i Miar nr 1/1981 poz. 3)

## INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę — Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Meblarstwa, Poznań.

2. Normy związane  
BN-75/7140-09 Meble. Elementy, podzespoły i zespoły. Nazwy i określenia

3. Autor projektu normy — mgr inż. Maria Żubkowska — Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Meblarstwa, Poznań.

4. Obowiązujące normy dotyczące wymagań i badań elementów meblowych ze szkła

ZN-78/ZHSB-4 Szyby meblowe. Wymagania i badania  
ZN-78/ZHSB-5. Lustra płaskie. „Vitro” Wymagania i badania

5. Wymiary lusterek zostały ustalone przy wykorzystaniu maksymalnym taflę ze szkła float o wymiarach podstawowych  $2000 \times 1600$  mm oraz  $2000 \times 1400$  mm otrzymywanych z importu, z zachowaniem zgodności z postanowieniami PN-74/F-06007.05.

6. Wymiary szerokości półek — dopasowane do wymiarów głębokości mebli do przechowywania (od  $160 \times 430$  mm) zgodnie z PN-76/F-06017.01 tabl. 1.

Ustalenie wymiarów szerokości półek ze szkła podanych powyżej w normie uważa się za nieuzasadnione ze względów wytrzymałościowych.

7. Wymiary długości przesuwek zostały dostosowane do wymiarów szerokości elementarnych ( $I_w$ ) mebli wg PN-76/F-06017.01 tabl. 2 przy założeniu, że wymiar zakładki  $z$  będzie zawarty w granicach  $20 \div 40$  mm.

8. Przykłady dostosowania wymiarów długości przesuwek do wymiarów szerokości elementarnych mebli

Przykład 1

Przesuwka o wymiarze 500 mm	
Szerokość wewnętrzna mebla $I_w$	Zakładka $z$
mm	mm
960	40
962	38
964	36
966	34
968	32
970	30
972	28
974	26
976	24
978	22
980	20
Przesuwka o wymiarze 490 mm	
960	20
958	22
956	24

cd. tablicy

Przesuwka o wymiarze 500 mm	
Szerokość wewnętrzna mebla $I_w$	Zakładka $z$
mm	mm
954	26
952	28
950	30
948	32
946	34
944	36
942	38
940	40

Przykład 2

Przesuwka o wymiarze 300 mm	
Szerokość wewnętrzna mebla $I_w$	Zakładka $z$
mm	mm
560	40
562	38
564	36
566	34
568	32
570	30
572	28
574	26
576	24
578	22
580	20
Przesuwka o wymiarze 290 mm	
560	20
558	22
556	24
554	26
552	28
550	30
548	32
546	34
544	36
542	38
540	40