



# MITUM

www.mitum.com.pl, mitum@mitum.com.pl  
tel. 661 241 966

## Cyfrowa Szkoła

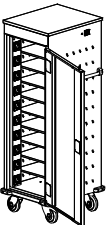
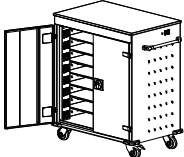
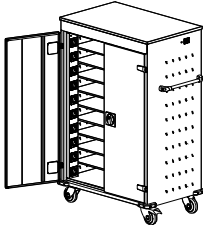
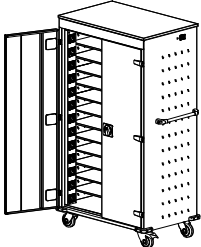
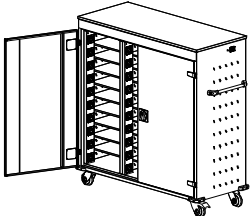


Wózki na laptopy typu WNL

[www.malow.pl](http://www.malow.pl)



Szafa/wózek do przechowywania laptopów z jednoczesną funkcją przewożenia i ładowania baterii.

				
<b>WNL 110</b>	<b>WNL 208</b>	<b>WNL 210</b>	<b>WNL 213</b>	<b>WNL 310</b>
1 kolumna po 10 gniazdek ( $\Sigma$ 10 laptopów)	2 kolumny po 8 gniazdek ( $\Sigma$ 16 laptopów)	2 kolumny po 10 gniazdek ( $\Sigma$ 20 laptopów)	2 kolumny po 13 gniazdek ( $\Sigma$ 26 laptopów)	3 kolumny po 10 gniazdek ( $\Sigma$ 30 laptopów)
~ 1250 x 530 x 500 mm	~ 1060 x 920 x 500 mm	~ 1250 x 920 x 500 mm	~ 1540 x 920 x 500 mm	~ 1250 x 1310 x 500 mm
waga [kg] $\pm$ 2%				
51	69	78	93	102

Wózki przystosowane są do pracy z napięciem  $\sim$ 230 V. Instalacja składa się z możliwej do zdemontowania listwy przyłączeniowej wyposażonej w n-gniazdz z uzziemieniem oraz skrzynki sekwenjera (występuje tylko w wózkach 2 i 3 kolumnowych).

Ilość listew przyłączeniowych w wózku odpowiada ilości kolumn. Dla zabezpieczenia przeciążeniowego jest stosowany sekwenjer, który umożliwia włączanie się poszczególnych listew przyłączeniowych po upływie określonego czasu ( $\sim$ 3 minut), co skutkuje utrzymanie się niskiego obciążenia instalacji elektrycznej wózka podczas sekwencji ładowania. Sygnalizacją pracy poszczególnych listew przyłączeniowych wózka jest świecąca dioda. Na prawym boku wózek posiada jeden wtyk przyłączeniowy oraz gniazdo bezpiecznika przeciążeniowego. Do wózka jest dołączany przewód przyłączeniowy o długości 3 metrów.

Wózki 2 i 3 kolumnowe posiadają dwoje drzwi skrzydłowych otwieranych od środka, a wózek jednokolumnowy posiada jedno drzwi otwierane na prawą stronę. Wózki posiadają uchwyty do przemieszczania po obu stronach. Wózki wyposażone są w cztery kółka jezdne o średnicy 100 mm i nośności 150 kg na kółko, w tym dwa z hamulcem. Powierzchnia toczna kółek wykonania z gumy nie brudzącej powierzchni. Krawędzie dolne wózka zabezpieczone są narożnikami gumowymi.

Drzwi szafy zamykane zamkiem zabezpieczającym z blokadą w dwóch punktach. Wierzch wózka pokryty blatem z melaminy gr. 18 mm, klasa higieniczności E1. Korpus wózka posiada otwory wentylacyjne do cyrkulacji powietrza (chłodzenie ładujących się laptopów). Maksymalny wymiar przestrzeni roboczej 96 x 340 x 470 mm (17'). Korpus wózka wykonany z blachy stalowej malowanej farbami proszkowymi poliestrowo-epoksydowymi.

Wózki posiadają deklarację zgodności z Dyrektywami Parlamentu Europejskiego 2001/95 dotyczącymi bezpieczeństwa użytkowania.



# MITUM

www.mitum.com.pl, mitum@mitum.com.pl  
tel. 661 241 966