

Wózek na tablety WNT 33G/GR



WIDOK Z PRZODU



WIDOK Z TYŁU (DRZWI SERWISOWE)

Uniwersalne gniazda 230V

Bezpieczeństwo

32 tablety + 1 laptop

Energoozczędność

Mobilność

Opis:

Wózek na tablety WNT33G/GR posiada funkcję uniwersalnego ładowania baterii oraz służy do przechowywania i łatwego przewożenia 32 tabletek lub netbooków. Sprawdza się idealnie w szkołach, na uczelniach, bibliotekach, salach konferencyjnych, czyli wszędzie tam gdzie istnieje konieczność bezpiecznego przechowywania i jednoczesnego ładowania tabletek. Wózek WNT jest szczególnie funkcjonalnym rozwiązaniem w klasach szkolnych, gdzie uczniowie muszą bezpiecznie przechować oraz ładować tablety. Dzięki zastosowaniu uniwersalnych gniazd 230V można podłączać urządzenia o różnym sposobie ładowania. Układ sekwencyjnego ładowania zapobiega przeciążeniom sieci podczas podłączania wózka.

Dostępne warianty:

GR – z Access Point (WNL 0917131804)

G – bez Access Point (WNL 0917131704)

Właściwości wózka na tablet WNT 33G:

- uniwersalność - możliwość ładowania każdego urządzenia z ładowarką 230V
- większa przestrzeń w tym samym gabarycie wózka (możliwość ładowania małych laptopów)
- nowy design, miejsce na uporządkowanie i zabezpieczenie przewodów przed wyrwaniem
- skośny układ półek zabezpiecza tablety przed niekontrolowanym wysunięciem
- 2 listwy po 16 gniazd 230V na dedykowane ładowarki urządzeń

Opis techniczny:

- ✓ 32 ponumerowane skośne półki wykończone materiałem oraz miękką gumą zapobiegające przesuwaniu się i rysowaniu urządzeń
- ✓ wewnątrz wózka znajduje się pozioma półka (64x388x588 mm) z gniazdem do ładowania laptopa 230V
- ✓ otwory do przypięcia przewodów umożliwiają estetyczną organizację przewodów a korytka grzebieniowe umożliwiają zabezpieczenie zasilaczy przed wypięciem oraz ukrycie nadmiaru przewodów
- ✓ cztery koła jezdne o średnicy 100 mm i nośności 150 kg na kółko, w tym dwa z hamulcem
- ✓ powierzchnia toczenia kółek wykonana z gumy nie brudzącej powierzchni
- ✓ krawędzie dolne wózka zabezpieczone są przed obiciem narożnikami gumowymi
- ✓ drzwi frontowe wózka zamykane zamkiem zabezpieczającym z blokadą w dwóch punktach
- ✓ tylne drzwi serwisowe wózka zamykane zamkiem zabezpieczającym z blokadą w jednym punkcie
- ✓ wózek pokryty blatem o gr. 18 mm, ze ściętymi rogami, z płyty wiórowej w okleinie MDF
- ✓ korpus wykonany w technologii zgrzewania i spawania, posiada otwory wentylacyjne do cyrkulacji powietrza
- ✓ z tyłu wózka znajduje się dodatkowe gniazdo zewnętrzne 230V, gniazdo zasilające wózek, bezpiecznik resetowalny, podświetlany wyłącznik, gniazdo RJ45 do Access Pointa w opcji GR oraz drzwi serwisowe do schowania zasilaczy
- ✓ na boku zwijacz na przewód oraz opcjonalny Access Point
- ✓ przewód przyłączeniowy o długości około 3 metrów jest odłączalny
- ✓ wózki po obu stronach posiadają wkomponowane w boki uchwyty do przemieszczania

MALOW Spółka z o.o.
ul. Wojska Polskiego 114A
16-400 Suwałki



tel. +48 87 566-07-17, 19, 43



fax +48 87 566-07-19



e-mail: marketing@malow.pl

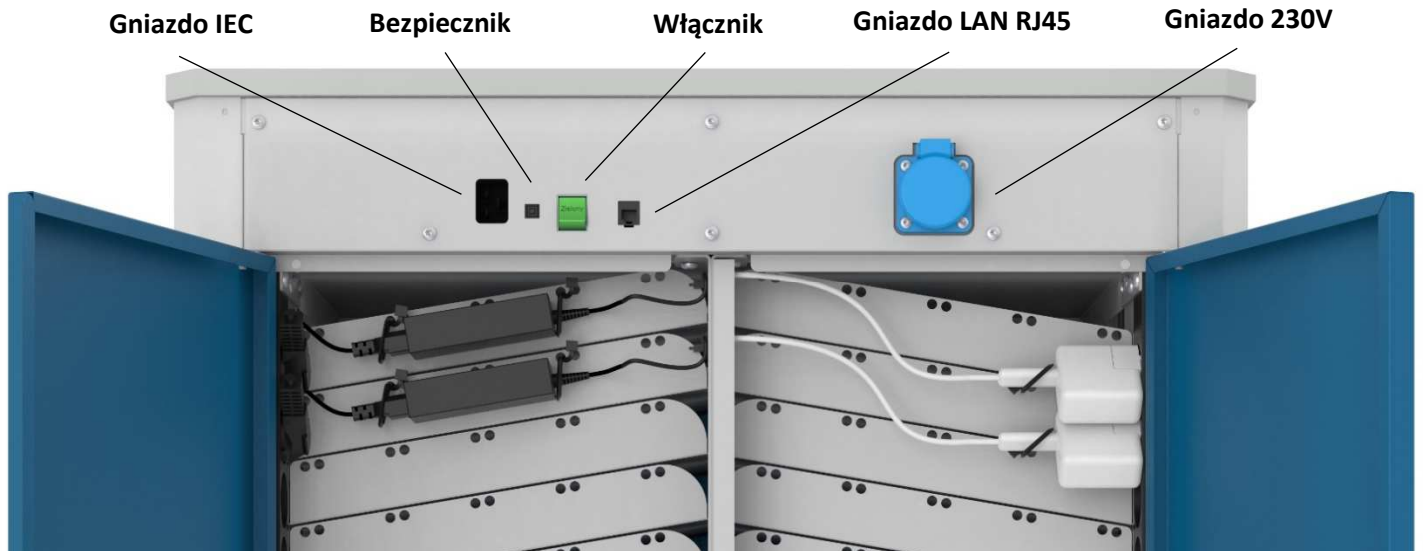
Właściwości techniczne:

- ✓ maksymalna wielkość tabletu/notebooka max 35x290x312mm ok. 13" w 32 przegrodach
- ✓ półka na laptop nauczyciela max 64x338x588 mm wyposażona w gniazdo 230 VAC
- ✓ zewnętrzne gniazdo zasilania 230V AC
- ✓ 32 gniazda 230V AC z przestrzenią do zamocowania zasilaczy i przewodów zasilających
- ✓ **Opcjonalnie Access point do bezprzewodowej komunikacji (w wersji GR) – dopłata**
- ✓ Maksymalna moc wózka 3680 W

Wymiary (wys. x szer. x gł.) w mm:

1050 x 730 x 440

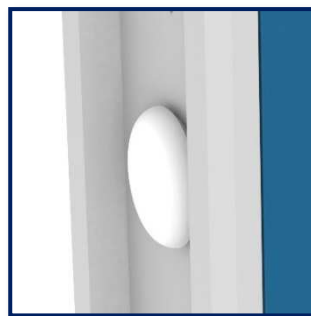
Istnieje możliwość dostosowania wymiarów do indywidualnych potrzeb.



Ponumerowane przegrody
Półka na laptopy



Gniazda 230V



Access Point - opcja



Gniazdo typu E



MALOW Spółka z o.o.
ul. Wojska Polskiego 114A
16-400 Suwałki



tel. +48 87 566-07-17, 19, 43

fax +48 87 566-07-19

e-mail: marketing@malow.pl