

# PANELE 2000

Wyposażenie Oddziału Intensywnego Nadzoru Medycznego



**20**  
Lat *tradycji na rynku medycznym*

[www.meden.com.pl](http://www.meden.com.pl)

## Dobry Polski Produkt!

Nowoczesny system spełniający najwyższe wymagania europejskie stawiane dla sal intensywnej opieki medycznej

## Panele 2000:

- naścienny typ P
- sufitowy pionowy typ V
- sufitowy poziomy typ H
- wolnostojący typ W
- podłogowo-sufitowy typ R
- oświetleniowy typ N
- system szynowy typ S

Producent:  
MEDEN-INMED Sp. z o.o.  
ul. Wenedów 2  
75-847 Koszalin  
tel. +48 94 347 10 49  
fax +48 94 347 10 41  
hw@meden.com.pl





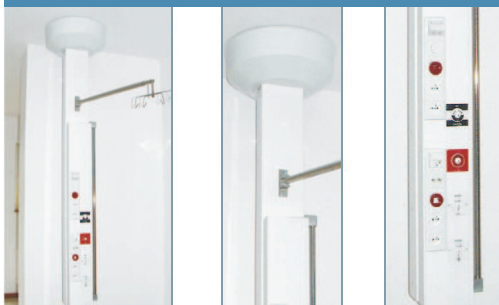
System naścienny typ P



System sufitowy - poziomy typ H



System wolnostojący typ W



System sufitowy - pionowy typ V



System podłogowo - sufitowy typ R



System oświetleniowy typ N

**Dobry Polski Produkt** Przedstawiamy system szynowo-panelowy zaprojektowany na bazie nowoczesnych profili aluminiowych. Dwudziestoletnie doświadczenie w branży medycznej oraz twórcza myśl, pozwoliły na konstrukcję panelu elektryczno-gazowego dla potrzeb szpitali i klinik, będącego podstawą wyposażenia sal intensywnej opieki medycznej, ratownictwa, kardiologicznych i pooperacyjnych, które ze względu na specyfikę diagnozowania i leczenia charakteryzują się dużym nasyceniem sprzętu technicznego zgromadzonego przy łóżku pacjenta. Doskonale wpasowują się także w zwykłe sale chorych. Przy ograniczonej przestrzeni wokół łóżka, system umożliwi racjonalne i ergonomiczne jego rozmieszczenie oraz doprowadzenie wszystkich niezbędnych instalacji specjalistycznych tj. gazów medycznych, elektrycznej, tężności i sygnalizacji oraz intensywnego nadzoru (system oferuje obsługę prawie wszystkich systemów przywoławczych stosowanych w Polsce). Konstrukcja panelu pozwala na jego indywidualne projektowanie i wykonywanie w zależności od potrzeb zamawiającego. Uwzględniając wymagania stawiane intensywnej terapii, wyprodukowaliśmy system o wysokim standardzie jakościowym, spełniający wymogi Unii Europejskiej.

## Oferujemy kompletacje systemów w zależności od potrzeb odbiorcy

### NAŚCIENNY typ P

Panel jak i szyny montowane są bezpośrednio na ścianie.

### SUFITOWY typ V, H

Panel i szyny montowane są na specjalnych kolumnach podwieszanych do sufitu, co pozwala na umieszczenie systemu w dowolnym miejscu sali, np. przy oknach. Dostępny w 2 wersjach: pionowej V i poziomej H.

### WOLNOSTOJĄCY typ W

Szyny i panele montowane są na specjalnych słupach przytwierdzonych do podłogi, co pozwala na umieszczenie systemu w dowolnym miejscu sali, przy oknach.

### PODŁOGOWO - SUFITOWY typ R

Panel jak i szyny montowane są na specjalnych słupach mocowanych do stropu konstrukcyjnego i podłogi, co pozwala na umieszczenie systemu w dowolnym miejscu na sali, np. przy oknach.

### SZYNOWY typ S

Wykorzystuje jedną lub dwie szyny i pozwala na proste i szybkie powieszenie wymaganego wyposażenia i osprzętu przy łóżku pacjenta, za pomocą uchwytów szybko mocujących. Szyny systemu 2000 S montowane są jako zestaw niezależny lub w połączeniu z systemami 2000 P, 2000 W, 2000 V, 2000 H i 2000 R.

### OŚWIETLENIOWY typ N

Panele systemu 2000 N wykonane są na bazie paneli 2000 P, 2000 H, 2000 W, 2000 R, w których w dowolnym miejscu w kanale elektrycznym zamontowana została zintegrowana oprawa oświetleniowa, wyposażona w oświetlenie kompaktowe ogólne 1 x 80 W, miejscowe 1 x 24 W, nocne 5 W, 7 W lub LED. Załączanie oświetlenia miejscowego i nocnego z pilota i włącznika umieszczonego na panelu. Panel standardowo wyposażony jest w zapiónniki elektroniczne. Spełnia wymagania kompatybilności elektromagnetycznej (EMC).

### AKCESORIA

Oferujemy pełną gamę wyposażenia dodatkowego do systemu 2000, m.in. półki i zestawy półkowe, uchwyty, wieszaki na kroplówkę, parawan, wieszak na pompę infuzyjną i inne.

Panele malowane są lakierem proszkowym w kolorze z palety RAL. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany koloru, wyglądu oraz unowocześniania poszczególnych elementów systemu.