

### SERIA RVIT



Elementy wózków **serii RVIT** wykonano z:  
**profile** z aluminium malowanego proszkowo na wybrany kolor RAL  
**wypełnienie szafki** (do wyboru): ze stali malowanej proszkowo, ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, z aluminium lub z tworzywa ABS  
**blat** (do wyboru): ze stali malowanej proszkowo, ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, z aluminium lub z tworzywa ABS, otoczony z 3 stron bandami  
**podstawa** (do wyboru): ze stali malowanej proszkowo, ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9 lub ze stali w osłonie z tworzywa ABS, wyposażona w koła o średnicy 125 mm, w tym dwa z blokadą

#### Wyposażenie i akcesoria dodatkowe:

- wysuwany blat boczny
- uchwyt na butlę z tlenem
- deska do przeprowadzenia RKO
- półka pod defibrylator
- wieszak kroplówki z regulacją wysokości
- szyna instrumentalna do mocowania wyposażenia
- kosz na odpady z tworzywa sztucznego, kosz kolanowy
- pojemnik na rękawiczki: pojedynczy, podwójny lub potrójny
- stelaż na odpady z pokrywą i obręczą zaciskową mocującą worek
- pojemnik na zużyte igły
- kosz na cewniki/pojemnik na cewniki
- miska na odpadki
- koszyk na akcesoria
- pojemnik na narzędzia
- szafka z szufladami zamykana zamkiem centralnym

**Opcjonalnie:** szuflada pyłoszczelna

#### Wymiary szafki:

długość: **600, 700, 800 mm [L]**

szerokość: **500 mm [S]**

wysokość od podłoża do blatu: **1000 mm [H]**

wysokość wózka z nadstawką: **1700 mm [H]**

#### RVIT-51

RVIT-5RR-B(ST)S(ST)F(ST)P(ST)-0000-K12.3-W

Przykładowe rozwiązania:



#### RVIT-1D1

RVIT-1DRL-B(ABS)S(ST)F(ST)P(ABS)-0000-K12.3-W



#### RVIT-2W0

RVIT-2W0R-B(KO)S(KO)F(KO)P(KO)-0000-K13-W



#### RVIT-30

RVIT-30R-B(ABS3)S(ST)F(ST)P(ABS3)-0000-K12.3-W



#### RVIT-40

RVIT-40R-B(AL)S(AL)F(AL)P(AL)-0000-K13-W



#### RVIT-40

RVIT-40R-B(ABS3)S(ST)F(ST)P(ABS3)-0000-K12.3-W



#### RVIT-50

RVIT-50R-B(ABS3)S(ST)F(ST)P(ABS3)-0000-K12.3-W