



Wózki z proponowanej serii „TRIBO-MED” przystosowane są do specjalistycznej aparatury medycznej. Otwarta i sztywna konstrukcja słupowa umożliwia szybką zmianę konfiguracji rozstawu półek stosownie do oczekiwanych potrzeb.

Szeroki asortyment specjalistycznych elementów wyposażenia dodatkowego gwarantuje niezbędny komfort pracy z zachowaniem wymaganej funkcji.

Wymiary:

- wysokość całkowita (przy zastosowaniu standardowych podwójnych kół jezdnych o średnicy 100 mm) w zależności od typu wózka wynosi: 905 mm; 1125 mm; 1305 lub 1525 mm.
- pozostałe wymiary gabarytowe i użytkowe podano szczegółowo w dalszej części katalogu dla każdego modelu wózka.

Konstrukcja:

- kolumny nośne z blachy stalowej profilowanej z rastrem do montażu półek. Zakres zmiany położenia półek środkowych ± 30 mm od pozycji zwymiarowanych na rysunkach technicznych;
- kontener i czoło szuflady metalowe, dwuwarstwowy, szczelny; ramy szuflad na prowadnicach kulkowych z funkcją pełnego wysuwu;
- szuflady są wyposażone w wkłady szufladowe wykonane metodą termoformowania z wysokoudarowego tworzywa ABS w szerokiej gamie rodzajowej i wymiarowej z podziałami wewnętrznymi.

Nośności użytkowe:

- stelaż nośny 1500 N/150 kg
- półka stała 300 N/30 kg
- półka wysuwana 50 N/5 kg
- szuflada 50 N/5 kg

Powłoka lakiernicza:

Wszystkie elementy pokryte są wysokiej jakości lakierem proszkowym, odpornym na uszkodzenia mechaniczne, działanie środków dezynfekcyjno-myjących i promieniowanie UV w pełnej gamie kolorystycznej, zgodnej z paletą barw wg RAL

Kolorystyka standardowa:

- konstrukcja nośna i fronty szuflady w kolorze podstawowym RAL 7407
- półki i kontener w kolorze podstawowym RAL 9010

Wszystkie modele zaprezentowane w katalogu mogą być wykonane w wersji ze stali nierdzewnej kwasoodpornej.





Wózki do aparatury medycznej z serii „TRIBO-MED” to:

- bogaty wybór specjalistycznego wyposażenia dodatkowego zgodnie z wykazem elementów wyposażenia
- raster montażowy umożliwiający samodzielną zmianę rozstawu półek
- kanał kablowy z wbudowanymi antybakteryjnymi gniazdami elektrycznymi, centralnym wyłącznikiem oraz uchwytem do zwijania kabli
- półki z wykonanymi podwyższonymi brzegami zapewniające dużą sztywność oraz bezpieczeństwo ustawionych urządzeń i aparatury
- półka wysuwna do klawiatury komputerowej gwarantująca komfort obsługi aparatury
- uchwyt wózka umożliwiający wygodne przemieszczanie w całości wyposażonego wózka
- pojemnik szufladowy z zamocowaną uszczelką szufladową i zamkiem patentowym w standardzie
- szuflady poruszające się na prowadnicach teleskopowych typu kulkowego, z mechanizmem zapewniającym właściwy docisk frontu szuflady do uszczelki
- front szufladowy metalowy stabilnie zamontowany do szuflady z ergonomicznym uchwytem
- szeroki wybór kolorystyczny
- wymienny wkład do szuflady wykonany z wysokoudarowego tworzywa ABS gwarantujący łatwość utrzymania niezbędnego standardu higienicznego dla przechowywanych materiałów.
- zespół jezdny zbudowany z 4 podwójnych rolek o średnicy 100 mm. Koła wykonane z materiału antystatycznego i niebrudzącego podłoże. Dwa koła wyposażone w hamulec i blokadę obrotu
- odboje zabezpieczające korpus i osprzęt wózka przed uszkodzeniem

Wózki posiadają atest higieniczny potwierdzający przydatność w placówkach służby zdrowia oraz certyfikat zgodności CE.



8.12 WÓZKI DO APARATURY MEDYCZNEJ / CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

MODEL	WYMIARY GABARYTOWE PÓŁKI	WYMIARY UŻYTKOWE PÓŁKI
WA 54100	górna/dolna 550x555mm	górna/dolna 510x515mm
WA 54110	środkowe 550x515mm	środkowe 510x475mm
WA 54120		

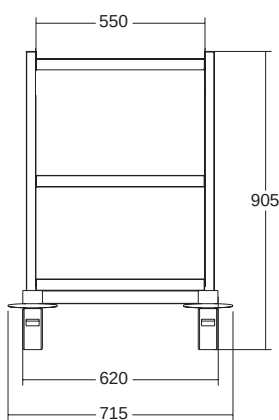
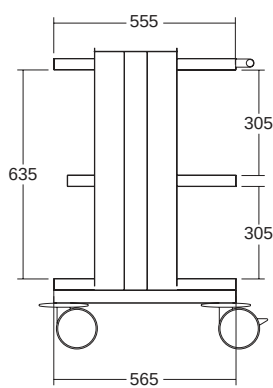
W wykonaniu standardowym:

- regulacja wysokości półek środkowych w górę/dół co 30 mm w zakresie ± 60 mm od pozycji zwymiarowanej na rysunku technicznym
- zamek patentowy szuflady
- półka pod klawiaturę komputerową
- kanał kablowy z rozgałęźniaczem elektrycznym

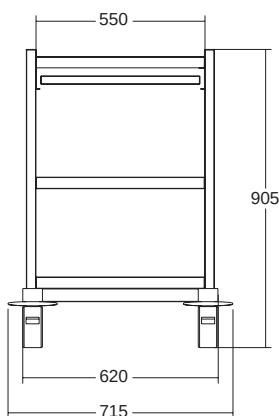
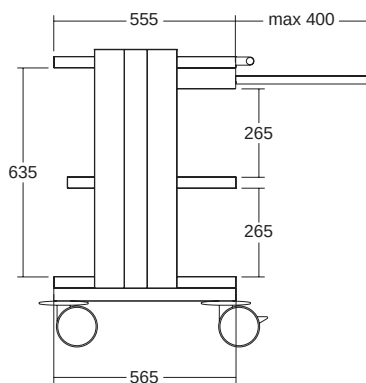
W opcji:

- panel tylny wózka zabezpieczający aparaturę i ich kabli przed uszkodzeniem
- dodatkowe wyposażenie wózka opisano w dziale 8.3 Elementy wyposażenia specjalistycznego wózków.

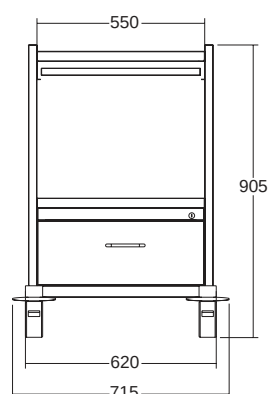
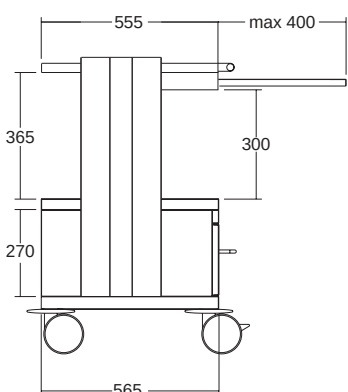
| WA 54100



| WA 54110



| WA 54120



8.1.2 WÓZKI DO APARATURY MEDYCZNEJ / CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

MODEL	WYMIARY GABARYTOWE PÓŁKI	WYMIARY UŻYTKOWE PÓŁKI
WA 54200	górna/dolna 550x555mm	górna/dolna 510x515mm
WA 54210	środkowe 550x515mm	środkowe 510x475mm

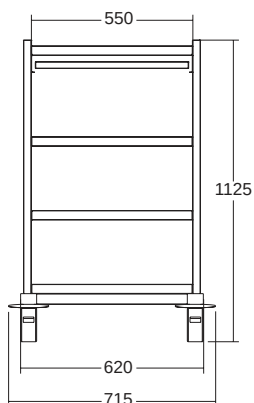
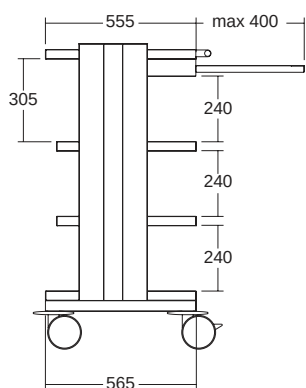
W wykonaniu standardowym:

- regulacja wysokości półek środkowych w górę/dół co 30 mm w zakresie ± 60 mm od pozycji zwymiarowanej na rysunku technicznym
- zamek patentowy szuflady
- półka pod klawiaturę komputerową
- kanał kablowy z rozgałęziaczem elektrycznym

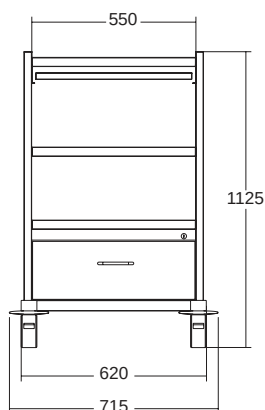
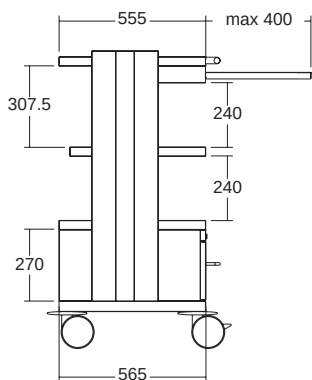
W opcji:

- panel tylny wózka zabezpieczający aparaturę i jej kable przed uszkodzeniem
- dodatkowe wyposażenie wózka opisano w dziale 8.3 Elementy wyposażenia specjalistycznego wózków.

| WA 54200



| WA 54210



8.1.2 WÓZKI DO APARATURY MEDYCZNEJ / CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

MODEL	WYMIARY GABARYTOWE PÓŁKI	WYMIARY UŻYTKOWE PÓŁKI
WA 54300 WA 54310	górna/dolna 550x555mm	górna/dolna 510x515mm
	środkowe 550x515mm	środkowe 510x475mm

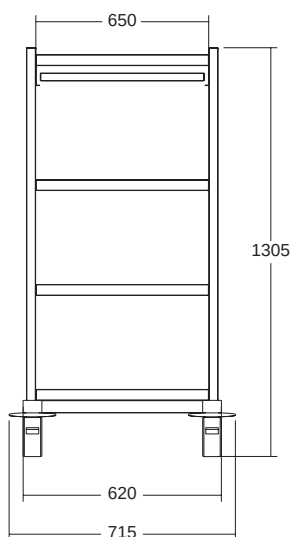
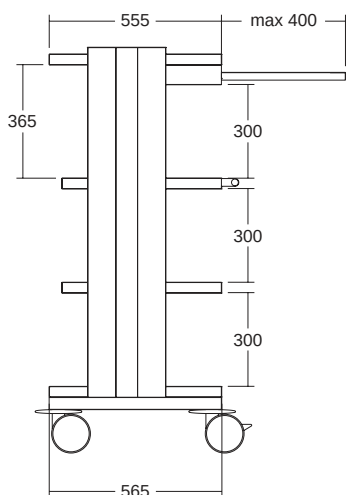
W wykonaniu standardowym:

- regulacja wysokości półek środkowych w górę/dół co 30 mm w zakresie ± 60 mm od pozycji zwymiarowanej na rysunku technicznym
- zamek patentowy szuflady
- półka pod klawiaturę komputerową
- kanał kablowy z rozgałęziaczem elektrycznym.

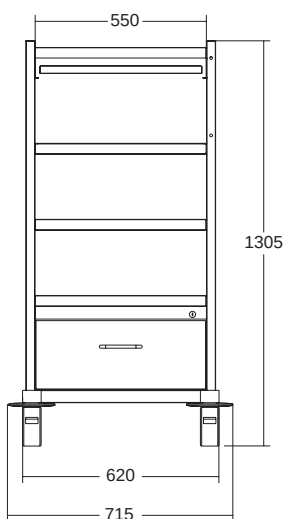
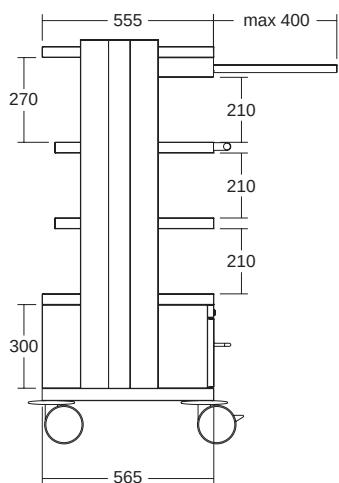
W opcji:

- panel tylny wózka zabezpieczający aparaturę i jej kable przed uszkodzeniem
- dodatkowe wyposażenie wózka opisano w dziale 8.3 Elementy wyposażenia specjalistycznego wózków.

| WA 54300



| WA 54310



8.1.2 WÓZKI DO APARATURY MEDYCZNEJ / CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

MODEL	WYMIARY GABARYTOWE PÓŁKI	WYMIARY UŻYTKOWE PÓŁKI
WA 54400	górną/dolną 550x555mm	górną/dolną 510x515mm
WA 54410	środkowe 550x515mm	środkowe 510x475mm

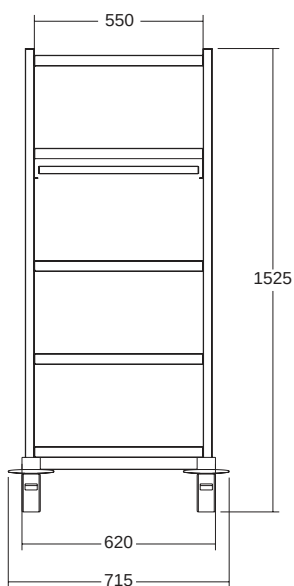
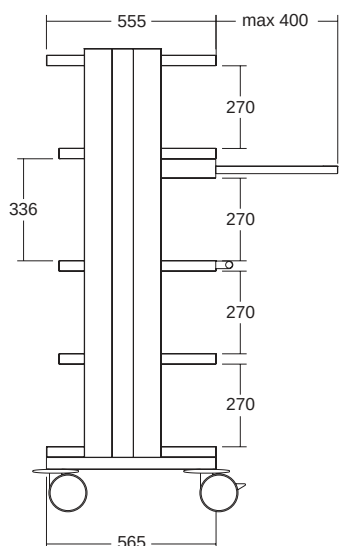
W wykonaniu standardowym:

- regulacja wysokości półek środkowych w górę/dół co 30 mm w zakresie ± 60 mm od pozycji zwymiarowanej na rysunku technicznym
- zamek patentowy szuflady
- półka pod klawiaturę komputerową
- kanał kablowy z rozgałęźniaczem elektrycznym.

W opcji:

- panel tylny wózka zabezpieczający aparaturę i jej kable przed uszkodzeniem
- dodatkowe wyposażenie wózka opisano w dziale 8.3 Elementy wyposażenia specjalistycznego wózków.

| WA 54400



| WA 54410

