



SZAFKI PRZYŁÓŻKOWE



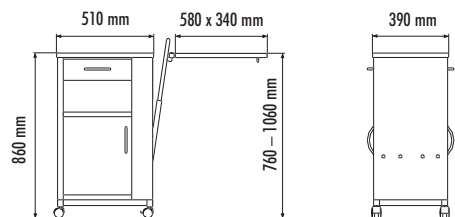
**ŻYWIECKA
FABRYKA
SPRZĘTU
SZPITALNEGO
FAMED S.A.**



SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA SP-02.0 przeznaczona jest do przechowywania rzeczy osobistych pacjenta. Może być stosowana w salach szpitalnych, domach opieki i w domu pacjenta. Wykonana jest z profili stalowych i blachy stalowej ocynkowanej pokrytych lakierem proszkowym. Dwoje drzwiczek i zastosowane rozwiązanie konstrukcyjne szuflady, pozwalające w prosty sposób ustawić żądany kierunek jej wysuwu, umożliwiają dostawianie szafki z prawej lub z lewej strony łóżka. Szuflada posiada blokadę zabezpieczającą przed wypadnięciem. Blaty szafki wykonane są z tworzywa ABS lub w opcji z płyty laminatowej. Szuflada posiada dwukomorowy tworzywowy wkład, a w skrzynce szafki znajduje się półka. Kółka jezdne ułatwiają przemieszczanie szafki, a dwa z nich posiadają blokadę. Szafka posiada dodatkowy blat boczny z regulacją wysokości i kąta nachylenia. W opcji czoła szuflady i drzwi mogą być wykonane z płyty laminatowej.

SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA SP-02.2 przeznaczona jest do przechowywania rzeczy osobistych pacjenta. Może być stosowana w salach szpitalnych, domach opieki i w domu pacjenta. Wykonana jest z profili stalowych i blachy stalowej ocynkowanej pokrytych lakierem proszkowym. Dwoje drzwiczek i zastosowane rozwiązanie konstrukcyjne szuflady, pozwalające w prosty sposób ustawić żądany kierunek jej wysuwu, umożliwiają dostawianie szafki z prawej lub z lewej strony łóżka. Szuflada posiada blokadę zabezpieczającą przed wypadnięciem. Blat szafki wykonany jest z tworzywa ABS lub w opcji z płyty laminatowej. Szuflada posiada dwukomorowy tworzywowy wkład, a w skrzynce szafki znajduje się półka. Kółka jezdne ułatwiają przemieszczanie szafki, a dwa z nich posiadają blokadę. Szafka w ścianie bocznej posiada wkład-pojemnik, np. na gazety, butelki. W opcji czoła szuflady i drzwi mogą być wykonane z płyty laminatowej.

SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA SP-02.3 przeznaczona jest do przechowywania rzeczy osobistych pacjenta. Może być stosowana w salach szpitalnych, domach opieki i w domu pacjenta. Wykonana jest z profili stalowych i blachy stalowej ocynkowanej pokrytych lakierem proszkowym. Dwoje drzwiczek i zastosowane rozwiązania konstrukcyjne szuflady, pozwalające w prosty sposób ustawić żądany kierunek jej wysuwu, umożliwiają dostawianie szafki z prawej lub z lewej strony łóżka. Szuflada posiada blokadę zabezpieczającą przed wypadnięciem. Blaty szafki, czoła drzwiczek i szuflad wykonane są z tworzywa ABS. Szuflada posiada dwukomorowy tworzywowy wkład, a w skrzynce szafki znajduje się półka. Szafka wyposażona jest w obrotowy blat boczny z regulacją wysokości, przesuwu wzdłużnego i kąta nachylenia. Boczna ściana szafki posiada wkład-pojemnik, np. na gazety, butelki. Kółka jezdne ułatwiają przemieszczanie szafki, a dwa z nich posiadają blokadę.

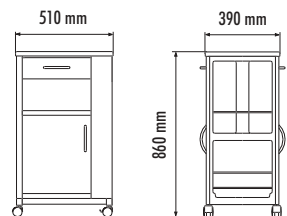


DANE TECHNICZNE SP-02.0:

Długość x szerokość:	510 x 390 mm
Wysokość blatu od podłogi:	860 mm
Regulacja wysokości blatu bocznego:	760 do 1060 mm
Długość x szerokość blatu bocznego:	580 x 340 mm
Przechył blatu:	± 30°

Dane dotyczące wymiarów wysokości szafki z blatem laminatowym są mniejsze o 10 mm

SP-02.0

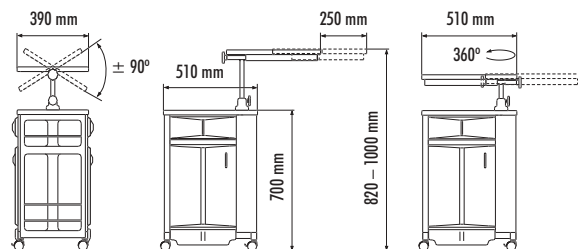


DANE TECHNICZNE SP-02.2:

Długość:	510 mm
Szerokość:	390 mm
Wysokość blatu od podłogi:	860 mm

Dane dotyczące wymiarów wysokości szafki z blatem laminatowym są mniejsze o 10 mm

SP-02.2



DANE TECHNICZNE SP-02.3:

Długość x szerokość:	510 x 390 mm
Wysokość blatu od podłogi:	700 mm
Regulacja wysokości blatu bocznego:	820 do 1000 mm
Długość x szerokość blatu bocznego:	510 x 390 mm
Przechył blatu bocznego:	± 90°
Przesuw blatu bocznego:	250 mm

SP-02.3

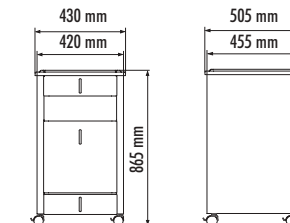
SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA SP-08 przeznaczona jest do przechowywania rzeczy osobistych pacjenta. Może być stosowana w salach szpitalnych, domach opieki i w domu pacjenta. Wykonana jest z blachy stalowej ocynkowanej pokrytej lakierem proszkowym. Posiada 3 wysuwane na prowadnicach rolkowych szuflady. Blat oraz czoło szuflad wykonane z tworzywa ABS. Kółka jezdne ułatwiają przemieszczanie szafki. Dwa z nich posiadają blokadę.

SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA SP-05 przeznaczona jest do przechowywania rzeczy osobistych pacjenta. Może być stosowana w salach szpitalnych, domach opieki i w domu pacjenta. Wykonana jest z kształtowników aluminiowych pokrytych lakierem proszkowym, bezbarwnym. Skrzynki szafki i szuflady wykonane są z blachy stalowej ocynkowanej, pokrytej lakierem proszkowym. Czoła drzwi i szuflady oraz blat wykonane są z tworzywa ABS. Drzwi szafki zabezpieczone są przed samoczynnym otwieraniem dzięki zawiasom z funkcją domykania drzwi. Do wysuwania szuflady zastosowano prowadnice kulkowe z pełnym wysuwem zabezpieczające szufladę przed samoczynnym wysuwaniem podczas przemieszczania szafki. Kółka jezdne ułatwiają przemieszczanie szafki. Dwa z nich posiadają blokadę.

STOLIK PRZYŁÓŻKOWY SP-06 przeznaczony jest do użytku przez pacjenta w czasie posiłków, czytania i pisanie. Może być stosowany w salach szpitalnych, domach opieki i w domu pacjenta. Jego konstrukcja pozwala na najazd nad leże łóżka. Podstawa stolika w kształcie litery H wykonana jest z profili stalowych pokrytych lakierem proszkowym. Blat stolika wykonany jest z tworzywa ABS. Regulacja wysokości blatu wspomagana jest sprężyną. Blat posiada regulację nachylenia. Kółka jezdne ułatwiają przemieszczanie stolika, a dwa z nich posiadają blokadę.

SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA SP-03.3 przeznaczona jest do przechowywania rzeczy osobistych pacjenta. Może być stosowana w salach szpitalnych, domach opieki i w domu pacjenta. Wykonana jest z lakierowanej płyty MDF, a blat z tworzywa ABS. Posiada wysuwaną na prowadnicach kulkowych szufladę z dwukomorowym, tworzywowym wkładem. Wewnątrz szafki znajduje się półka. Tylna ściana szafki posiada wkład-pojemnik, np. na butelki lub gazety. Kółka jezdne ułatwiają przemieszczanie szafki. Dwa z nich posiadają blokadę.

STOLIK PRZYŁÓŻKOWY SP-04 przeznaczony jest do użytku przez pacjenta w czasie posiłków, czytania i pisanie. Może być stosowany w salach szpitalnych, domach opieki i w domu pacjenta. Jego konstrukcja pozwala na najazd nad leże łóżka. Wykonany jest z profili stalowych pokrytych lakierem proszkowym. Blat z płyty wiórowej laminowanej posiada regulację kąta nachylenia. Regulacja wysokości blatu wspomagana jest sprężyną. Kółka jezdne ułatwiają przemieszczanie stolika. Dwa z nich posiadają blokadę.



DANE TECHNICZNE SP-08:

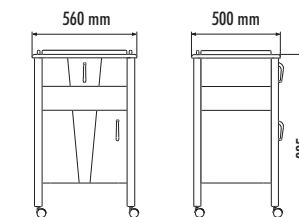
Długość:	430 mm
Szerokość:	505 mm
Wysokość blatu od podłogi:	865 mm

SP-08



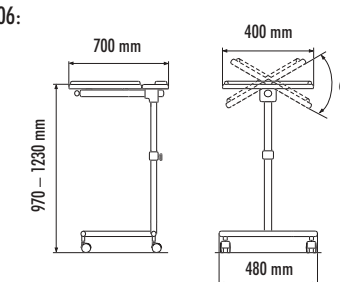
DANE TECHNICZNE SP-05:

Długość x szerokość: 560 x 500 mm
 Wymiary powierzchni użytkowej blatu: 455 x 420 mm
 Wysokość blatu od podłogi: 885 mm



DANE TECHNICZNE SP-06:

Długość x szerokość: 700 x 480 mm
 Regulacja wysokości blatu: 970 do 1230 mm
 Wymiary powierzchni użytkowej blatu: 500 x 335 mm
 Przechył blatu: ± 30°

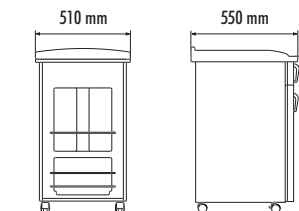


SP-05 SP-06



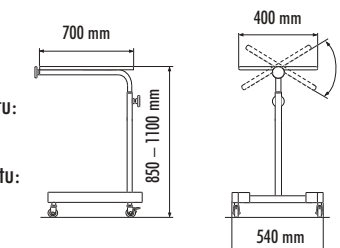
DANE TECHNICZNE SP-03.3:

Długość x szerokość: 510 x 550 mm
 Wysokość blatu od podłogi: 940 mm



DANE TECHNICZNE SP-04:

Długość x szerokość blatu: 700 x 400 mm
 Regulacja wysokości blatu: 850 do 1100 mm
 Przechył blatu: ± 90°



SP-03.3 SP-04

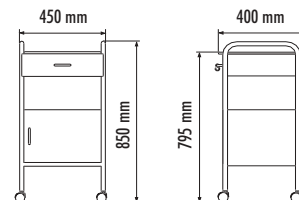
SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA SP-01.0 przeznaczona jest do przechowywania rzeczy osobistych pacjenta. Może być stosowana w salach szpitalnych, domach opieki i w domu pacjenta. Wykonana z profili stalowych i blachy stalowej ocynkowanej pokrytych lakierem proszkowym. Błat szafki wykonany jest z płyty laminatowej. Na tylnej ścianie szafki znajdują się haczyki do wieszania ręczników. Szuflada wysuwana jest na prowadnicach rolnkowych. Kółka jezdne ułatwiają przemieszczanie szafki, a dwa z nich posiadają blokadę.

SZAFKA PRZYŁÓŻKOWA SP-01.1 przeznaczona jest do przechowywania rzeczy osobistych pacjenta. Może być stosowana w salach szpitalnych, domach opieki i w domu pacjenta. Wykonana jest z profili stalowych i blachy stalowej ocynkowanej pokrytych lakierem proszkowym. Błaty szafki wykonane są z płyty wiórowej laminowanej lub z płyty laminatowej (opcja). Błat boczny posiada regulację wysokości i kąta nachylenia. W szufladzie znajduje się dwukomorowy, tworzywowy wkład. Szuflada wysuwana jest na prowadnicach rolnkowych. Pod skrzynką zamontowana jest półka. Na tylnej ścianie szafki znajdują się haczyki do wieszania ręczników. Szafka może być wykonana w wersji z białym lub lewostronnym lub prawostronnym. Kółka jezdne ułatwiają przemieszczanie szafki. Dwa z nich posiadają blokadę.

SZAFKI PRZYŁÓŻKOWE SP-03.0 i SP-03.2 przeznaczone są do przechowywania rzeczy osobistych pacjenta. Mogą być stosowane w salach szpitalnych, domach opieki i w domu pacjenta. Szafki wykonane są z płyty wiórowej laminowanej. Dwoje drzwiczek i dwustronnie wysuwana szuflada z blokadą zabezpieczającą przed przypadkowym wypadnięciem umożliwiają dostawianie szafki z prawej lub lewej strony łóżka. Kółka jezdne ułatwiają przemieszczanie szafek, a dwa z nich posiadają blokadę. Szuflada szafki SP-03.0 wyposażona jest w zamek na klucz. Szafka SP-03.0 posiada białe boczne z regulacją wysokości i kąta nachylenia. Szafka SP-03.2 posiada białe boczne o stałej wysokości.

DANE TECHNICZNE SP-03.0 i SP-03.2:

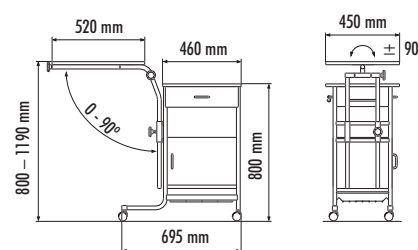
Długość x szerokość SP-03.0:	530 x 450 mm
Długość x szerokość SP-03.2:	510 x 450 mm
Wysokość blatu od podłogi:	880 mm
Regulacja wysokości blatu bocznego SP-03.0:	760 do 1060 mm
Wysokość blatu bocznego SP-03.2:	820 mm
Przechył blatu bocznego SP-03.0:	± 30°



DANE TECHNICZNE SP-01.0:

Długość x szerokość szafki:	450 x 400 mm
Długość x szerokość blatu szafki:	405 x 400 mm
Wysokość blatu od podłogi:	795 mm

SP-01.0

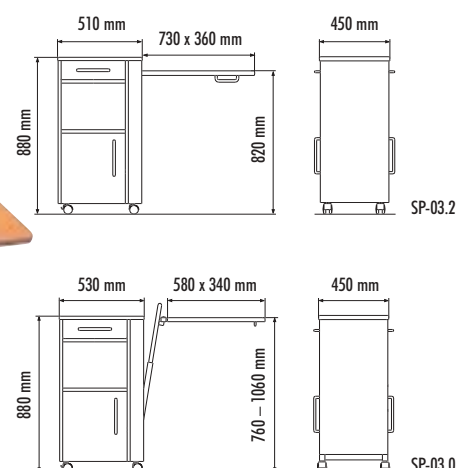


DANE TECHNICZNE SP-01.1:

Długość x szerokość blatu szafki:	460 x 450 mm
Długość x szerokość blatu bocznego:	520 x 450 mm
Regulacja wysokości blatu bocznego:	800 do 1190 mm
Przechył blatu:	± 90°

Dane dotyczące wymiarów wysokości szafki z białym laminatowym są mniejsze o 10 mm

SP-01.1



SP-03.0 SP-03.2

ŻYWIECKA FABRYKA SPRZĘTU SZPITALNEGO FAMED S.A.
 ul. Fabryczna 1, 34-300 Żywiec Telefon: centrala (033) 866 62 00
 Fax: (033) 861 48 37, poczta głosowa: (033) 866 63 08
 Dział sprzedaży: (033) 866 63 00...02; fax: (033) 861 30 79
 Internet: www.famed.com.pl, e-mail: market.famed@famed.com.pl

Wydanie: 2807
 Zdjęcia: M. Plewiński, projekt: K. Tkaczyk, Studio Oko, Kraków
 Zastrzegamy możliwość modyfikacji w wyniku postępu technicznego