



Product Service

CERTYFIKAT

Nr Z1A 090658 0087 wersja 00

Posiadacz certyfikatu: **Flokk Sp.z.o.o.**

Gornicza 8
62-700 Turek
POLSKA

Znak zgodności:



Produkt:

Krzesła dla gości

Testowane zgodnie z:

DIN EN 16139:2014
AfPS GS 2019:01 PAK

Za pomocą tego certyfikatu jednostka notyfikowana GS TÜV SÜD Product Service GmbH, w zakresie swojego przeznaczenia, przyznaje znak GS wymienionemu z nazwy posiadaczowi certyfikatu dla wskazanego wyrobu z podanym oznaczeniem modelu zgodnie z § 20 ProdSG. Produkt jest zgodny z wymaganiami § 20 ust. 3 ProdSG w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa i ochrony zdrowia. Należy odnieść się do obowiązków producenta zgodnie z § 24 ProdSG. Certyfikowany produkt może być oznaczony znakami testowymi przedstawionymi powyżej. Nie wolno zmieniać sposobu przedstawiania ocen z testu. Przekazanie certyfikatu przez posiadacza certyfikatu stronie trzeciej jest niedozwolone. Certyfikat jest ważny do określonej daty, chyba że zostanie wcześniej unieważniony. Należy spełnić wszystkie stosowne wymagania zawarte w przepisach TÜV SÜD Gruppe dotyczących badań i certyfikacji. Szczegółowe informacje można znaleźć na stronie: www.tuvsud.com/ps-zert

Raport nr: 713250984

Ważny do: 2027-05-18

Data, 2022-05-23

(Jens Biesenack)

CERTYFIKAT

Nr Z1A 090658 0087 wersja 00

Model(e): **COM H, COM H 2P, COM V, COM V 2P**

Cechy charakterystyczne:

	Krzeseł 4-stopowe COM H 2P (z podłokietnikiem) COM H (bez podłokietnika)	Krzeseł saneczkowe COM V 2P (z podłokietnikiem) COM V (bez podłokietnika)
Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość) z podłokietnikiem	850 x 595 x 520 mm	838 x 584 x 532 mm
Waga z podłokietnikiem	6,9 kg	7,9 kg
Wysokość siedziska w punkcie A	458 mm	450 mm
Głębokość siedziska	430 mm	430 mm
Szerokość oparcia	415 mm	415 mm
Wysokość oparcia nad punktem A	395 mm	390 mm
Długość podłokietnika	172 mm	175 mm
Wysokość podłokietnika nad siedziskiem	228 mm	243 mm
Szerokość w świetle między podłokietnikami	520 mm	515 mm
Materiał podstawy	Stal	Stal
Materiał siedziska	Sklejka	Sklejka
Materiał podłokietników	Tworzywo sztuczne Opcjonalnie sklejka	Tworzywo sztuczne Opcjonalnie sklejka