



Product Service

CERTIFICATE

No. Z1A 090658 0080 Rev. 00

Holder of Certificate: Flokk Sp.z.o.o.Gornicza 8
62-700 Turek
POLAND**Certification Mark:****Product:** Swivel Chairs
for a user weight of up to 150 kg**Tested according to:** PPP 51960C:2021
DIN EN 1335-1:2020
DIN EN 1335-2:2019
DIN 4573:2021
AfPS GS 2019:01 PAK

With this certificate, in its capacity as a notified GS body, TÜV SÜD Product Service GmbH issues the GS Mark to the named certificate holder for the declared product with the named model designation in accordance with section 20 ProdSG (German Product Safety Act). The product meets the safety and health requirements of section 20 (3) ProdSG. The manufacturer is reminded of their obligations in accordance with section 24 ProdSG. The certification marks shown above can be affixed on the product. It is not permitted to alter the certification marks in any way. In addition, the certificate holder must not transfer the certificate to third parties. This certificate is valid until the listed date, unless it is cancelled earlier. All applicable requirements of the testing and certification regulations of TÜV SÜD Group have to be complied. For details see: www.tuvsud.com/ps-cert

Test report no.: 713225280**Valid until:** 2026-11-16**Date,** 2021-11-18
(Jens Biesenack)

CERTIFICATE

No. Z1A 090658 0080 Rev. 00

Model(s): **ACTION**

Parameters:

Seat support	Synchronous mechanism, synchronous movement adjustable by means of adjustment. Seat depth and seat tilt adjustment. Back inclination can be locked in locking steps
Height adjustment	Seat height adjustment by means of gas pressure spring. Manufacture KGS, type STKM 12, class 4
Seat surface	Plastic seat shell, upholstered seat.
Backrest	Backrest frame made of plastic and aluminium, mesh backrest surface with textile cover, lumbar support with hight adjustment. The height of the backrest is not adjustable.
Armrests	Plastic armrests, the armrests are adjustable in the hight, the pads forwards and backwards
Base	Aluminium base, Ø 721 mm
Castors	Load-dependent braked double castors Ø 65 mm, type "H" for soft floors



Product Service

CERTYFIKAT

Nr Z1A 090658 0080 Wer. 00

**Posiadacz
certyfikatu:**

Flokk Sp. z o.o.

Górnicza 8
62-700 Turek
POLSKA

Znak certyfikacji:



Produkt:

**Krzesła obrotowe
obciążenie do 150 kg**

**Badania
przeprowadzone wg:**

PPP 51960C:2021
DIN EN 1335-1:2020
DIN EN 1335-2:2019
DIN 4573:2021
AfPS GS 2019:01 PAK

Wydając niniejszy certyfikat jako notyfikowana jednostka GS, TUV SUD Product Service GmbH wystawia znak GS wymienionemu posiadaczowi certyfikatu dla zadeklarowanego produktu o podanym oznaczeniu modelu zgodnie z paragrafem 20 ProdSG (niemiecka ustawa o bezpieczeństwie produktów). Produkt spełnia wymagania dotyczące bezpieczeństwa i zdrowia zawarte w paragrafie 20 (3) ProdSG. Producentowi przypomina się o jego obowiązkach zgodnie z paragrafem 24 ProdSG. Przedstawione powyżej znaki certyfikacji można umieścić na produkcie. Niedozwolone jest dokonywanie jakichkolwiek zmian w znakach certyfikacji. Ponadto posiadacz certyfikatu nie może przekazywać certyfikatu stronom trzecim. Niniejszy certyfikat jest ważny do podanej daty, chyba że zostanie wcześniej anulowany. Należy spełnić wszystkie obowiązujące wymagania przepisów dotyczących badań i certyfikacji Grupy TUV SUD. Szczegółowe informacje można znaleźć na stronie: www.tuvsud.com/ps-cert

Raport z badań nr: 713225280

Ważny do: 16.11.2026

Data, 18.11.2021

(Jens Biesenack)

CERTYFIKAT

Nr Z1A 090658 0080 Wer. 00

Model(e): ACTION

Parametry:

Podparcie siedzenia	Mechanizm synchroniczny, ruch synchroniczny regulowany w drodze regulacji. Regulacja głębokości i pochylenia siedzenia. Nachylenie oparcia można regulować stopniowo
Regulacja wysokości	Regulacja wysokości siedzenia za pomocą sprężyny gazowej. Produkcja KGS, typ STKM 12, klasa 4
Powierzchnia siedzenia	Siedzisko z tworzywa sztucznego, siedzenie tapicerowane.
Oparcie	Rama oparcia wykonana z tworzywa sztucznego i aluminium, siatkowa powierzchnia oparcia z pokryciem z tkaniny, podparcie lędźwiowe z regulacją wysokości. Wysokość oparcia nie jest regulowana.
Podłokietniki	Plastikowe podłokietniki, podłokietniki są regulowane na wysokość, nakładki do przodu i do tyłu
Podstawa	Podstawa aluminiowa, Ø 721 mm
Kółka	Kółka podwójne Ø 65 mm z hamulcem zależnym od obciążenia, typ „H” do miękkich powierzchni