



Product Service

# CERTYFIKAT

Nr Z2 090658

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

Górnicza 8  
62-700 Turek  
POLSKA

Znak jakości:



**Produkt: Biurowe krzesła obrotowe**

Produkt został przetestowany na zasadzie dobrowolności na zgodność z podstawowymi wymogami i może być oznaczony umieszczonym powyżej znakiem jakości. Zmiana wyglądu znaku jakości jest niedozwolona. Przenoszenie certyfikatu przez posiadacza certyfikatu na osoby trzecie jest niedozwolone. Należy przestrzegać instrukcji podanych na odwrocie.

Sprawozdanie z testu nr: 713155649-19

Data ważności: 2024-12-17

Data, [#ISU\_DT#]

( Jens Biesenack )

Draft From CBW 2.0 - Production System (Build - 20191114.1)

# CERTYFIKAT

Nr Z2 090658

**Model(e):**

**Motto**

**identyfikacyjne:**

Regulacja wysokości siedziska za pomocą sprężyny gazowej:

Model: SG, Klasa: 4,

Materiał: STKM12,

Grubość materiału: 2,0 mm

Mechanizm siedziska: wykonany ze stali i tworzywa sztucznego, wyposażony w funkcje siedziska przesuwne.

Mechanizm synchroniczny może być blokowany w 1 z 5 pozycji.

Miednica siedziska wykonana z płyty wiórowej dodatkowo z pianką poliuretanową (PU) i tapicerką materiałową.

Wysokość oparcia regulowana w 5 poziomach. Podłokietniki: P59 PU o regulowanej wysokości,

Wsporniki podłokietników regulowane: do przodu, do tyłu i na boki. 5 kół bliźniaczych, typ: twarde lub miękkie, z hamulcami

**Badanie zgodnie z:**

PPP 51051A:2010

**Miejsce (miejsca)  
produkcji:**

090658

Draft From CBW 2.0 - Production System (Build - 20191114.1)



Product Service

# CERTIFICATE

No. Z2 090658

**Holder of Certificate:** **Profim Sp.z.o.o.**

Gornicza 8  
62-700 Turek  
POLAND

**Certification Mark:**



**Product:** **Swivel Chairs**

The product was tested on a voluntary basis and complies with the essential requirements. The certification mark shown above can be affixed on the product. It is not permitted to alter the certification mark in any way. In addition the certification holder must not transfer the certificate to third parties. See also notes overleaf.

**Test report no.:** 713155649-19

**Valid until:** 2024-12-17

**Date,** [#ISU\_DT#]

( Jens Biesenack )

**Draft From CBW 2.0 - Production System (Build - 20191114.1)**



Product Service

# CERTIFICATE

No. Z2 090658

**Model(s):**

**Motto**

**Parameters:**

Seat height adjustable by gas spring:

Model: SG, Class 4,

Material: STKM12,

Wall thickness: 2.0 mm

Seat mechanism made of metal and plastic,  
mechanism with function of sliding seat.

Synchro-mechanism can be locked in one of five positions.

Seat plate made of plywood, enclosed by foam of PU  
and upholstery by fabric.

Backrest height adjustable in 5 steps.

Armrests: P59 PU adjustable in height,

Arm pads adjustable forwards, backwards and sideways  
5 twin wheel swivel castors, type: hard or soft with brake.

**Tested  
according to:**

PPP 51051A:2010

**Production  
Facility(ies):**

090658

**Draft From CBW 2.0 - Production System (Build - 20191114.1)**