

## CERTIFICATE

No. Z2 090658 0071 Rev. 00

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.:** 713155649-18

**Valid until:** 2024-12-18

Date, 2019-12-19 (Jens Biesenack)

## CERTIFICATE

No. Z2 090658 0071 Rev. 00

Model(s):

**Xenon Net** 

**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. Resilience of the backrest adjustable.

The synchro mechanism can be locked in one of five positions.

Seat depth changeable by tilting the backrest.

Lumbar support.

Backrest made from a plastic frame upholstered with mesh fabric.

Frame covered with mesh.

Seat plate made of plywood, enclosed by foam

of PU and upholstery by fabric.

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



[dokument obejmuje dwie strony] [w nagłówku stron 1-2:]

CERTYFIKAT

Nr Z2 090658 0071 Rev. 00

[logo TÜV SÜD:]



[w stopce stron 1-2:]

 $T\ddot{U}V$   $S\ddot{U}D$  Product Service GmbH • Jednostka Certyfikująca • Ridlerstraße 65 • 80339 Monachium • Niemcy  $T\ddot{U}V^{\textcircled{\tiny \$}}$ 

Strona (1-2) z 2

[strona 2. oparafowana w prawym dolnym rogu]

[wzdłuż lewego marginesu stron 1-2:]

A4/07.17

**CERTYFIKAT** 

[wzdłuż lewego marginesu holograficzny pasek z napisem:] TÜV SÜD

[kod obrazkowy:



Posiadacz certyfikatu: Profim Sp. z o.o.

Gornicza 8 62-700 Turek POLSKA

Znak certyfikacji: [logo:]



Produkt:

Krzesła obrotowe

Produkt został dobrowolnie poddany próbom i jest zgodny z najważniejszymi wymogami. Wskazany powyżej znak certyfikacji może być umieszczany na produkcie. Znaki certyfikacji nie podlegają żadnym modyfikacjom. Ponadto, posiadacz certyfikatu nie jest uprawniony do przeniesienia go na strony trzecie. Zob. również noty na odwrocie.

Nr raportu z badań: 71

713155649-18

Data ważności:

2024-12-18

Data: 2019-12-19

[podpis nieczytelny] (Jens Biesenack)

Model/e:

**Xenon Net** 

Parametry:

Wysokość siedziska regulowana sprężyną gazowa:

Model: SG Klasa: 4

Materiał: STKM12 Grubość ścianki: 2,0 mm

Mechanizm siedziska z metalu i tworzywa sztucznego.

Mechanizm siedziska z funkcją przesuwną.

Regulowany opór oparcia.

Mechanizm synchroniczny blokowany w jednej z pięciu pozycji. Zmienna głębokość siedziska poprzez odchylenie oparcia.

Podparcie lędźwiowe.

Oparcie na ramie z tworzywa sztucznego pokrytej tkaniną siatkową.

Rama kryta siatką.

Płyta siedziska ze sklejki pokrytej pianką PU i tapicerką tkaninową.

Podłokietniki P59 z poliuretanu z regulowaną wysokością.

Nakładki podłokietników regulowane do przodu, do tyłu i bocznie. 5 podwójnych kółek typu twardego lub miękkiego z hamulcem

Testowano zgodnie z:

PPP 51051A:2010

Zakład/y

produkcyjny/e:

090658

Niniejszym zaświadczam, iż powyższy przekład jest zgodny co do treści z dokumentem przedstawionym mi w języku

angielskim. Tłumacz:

umacz:

Hanna Ławniczak-Ignaszak, nr TP/5887/05

Numer repertorium:

5842/01/20

Pobrano opłatę:

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Sprawiedliwości z 24.01.2005 w sprawie wynagrodzenia tłumacza przysięgłego (Dz.U. nr 15, poz. 131 i Dz.U. z 24.12.2009)

Data:

14-01-2020