

## **Taborety przemysłowe Goliat**

- **Profesjonalne taborety obrotowe** przeznaczone na **linie produkcyjne** i do warsztatów
- Miękkie, **tapicerowane siedzisko** pokryte sztuczną skórą ( skajem) z wypełnieniem z pianki
- **Solidna konstrukcja** gwarantuje **wieloletnie użytkowanie** oraz komfort pracy
- **Metalowa** podstawa taboretu ( pięcionóg) z nakładkami z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym
- Elementy metalowe **lakierowane** w kolorze czarnym
- Podstawa na **stopkach** lub **kółkach**
- **Płynnie regulowana** wysokość siedziska za pomocą **siłownika pneumatycznego**
- Mechanizm **regulacji wysokości** sterowany dźwignią
- Taborety pokryte sztuczną skórą (skajem) są **łatwe do utrzymania w czystości**, można je myć wodą z detergentem
- Oferowane przez PRYMAT krzesła laboratoryjne posiadają **Atest wytrzymałości REMODEX**
- Taboret przemysłowy **standardowy**
- Taboret przemysłowy **wysoki**

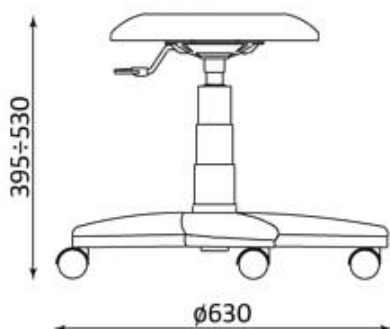


· dostępne z kółkami lub na stopkach

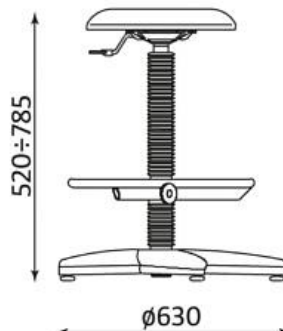


· wyposażony w metalowy pierścień na stopy (wersja Ring Base) z regulacją wysokości  
· dostępny **tylko ze stopkami**

### • **Wymiary taboretu standardowego**



### • **Wymiary taboretu wysokiego**



• **Szczegóły konstrukcji taboretów przemysłowych**

- Podstawa z kółkami



- Podstawa ze stopkami



• **Rodzaje kółek/stopek**

- Kółka do powierzchni twardych



- bieżnik miękki

- Kółka do powierzchni miękkich



- bieżnik twardy

- Stopki stałe



- nieregulowane

• **Poświadczenia i normy**

- Produkt europejski

- Producent

- Normy

- Atest wytrzymałości



**NowyStyl**

**ISO 9001**

**REMODEX**

Gwarancja



 **Taboret przemysłowy GOLIAT**



- Siedzisko: tapicerowane, pokrycie Skaj V, wypełnienie z pianki
- Podnośnik: pneumatyczny, standardowy
- Podstawa: pięcioramienna z tworzywa sztucznego zbrojonego

• Mechanizm:	• Podnoszenie/opuszczanie sterowane dźwignią
Wersje podstawy:	
Rodzaje kótek/stopek:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• kółka z twardym bieżnikiem, do powierzchni miękkich (standard)</li> <li>• kółka z miękkim bieżnikiem, do powierzchni twardych (opcja)</li> <li>• stopki stałe, nieregulowane (opcja)</li> </ul>
Wymiary gabarytowe (średnica podstawy x wys.):	Ø630 x 395-530mm
Wymiary siedziska :	Ø360mm
Regulacja wysokości siedziska:	Bezstopniowa w zakresie 395-530mm
Nośność taboretu:	150kg
Ciężar taboretu:	6,5kg
<b>Kod produktu</b>	<b>21-920</b>

 **Taboret przemysłowy GOLIAT, wysoki**



<ul style="list-style-type: none"> <li>• Siedzisko: tapicerowane, pokrycie Skaj V, wypełnienie z pianki</li> <li>• Podstawa: pięcioramienna z tworzywa sztucznego zbrojonego</li> <li>• Podnóżek: pierścień metalowy, regulowany</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podnośnik: pneumatyczny, podwyższony</li> </ul>
• Mechanizm:	• Podnoszenie/opuszczanie sterowane dźwignią







Wersje podstawy:

Rodzaje stopek:	· stopki stałe, nieregulowane (opcja)
Wymiary gabarytowe (średnica podstawy x wys.):	Ø630 x 520-785mm
Wymiary siedziska :	Ø360mm
Regulacja wysokości siedziska:	Bezstopniowa w zakresie 520-785mm
Nośność taboretu:	150kg
Ciężar taboretu:	8,5kg
<b>Kod produktu</b>	<b>21-922</b>

#### Informacja o warunkach zakupu i dostawy



PZT PRYMAT Sp.j. **Dział Sprzedaży**

 801 003 192 (**Infolinia**)  74 831 18 82  694 486 552  74 661 41 16 (faks)

 [handel@prymat.com](mailto:handel@prymat.com)

[www.prymat.com](http://www.prymat.com)

[www.zaopatrzenie.com.pl](http://www.zaopatrzenie.com.pl)