

TABORETY I PODPORY WARSZTATOWE

- siedzisko z łatwego w czyszczeniu miękkiego poliuretanu
- łatwe utrzymanie w czystości, odporne na kurz, chemikalia i oleje
- podstawa krzyżakowa o \varnothing 630 mm
- podpórka pierścieniowa na nogi o \varnothing 450 mm
- tłok gazowy do regulacji wysokości siedziska
- nośność 110 kg



Taboret obrotowy z siedziskiem okrągłym

Układ mechaniczny umożliwia regulację wysokości siedziska. Krzyżak z tworzywa niskiego taboretu wyposażony w rolki na miękkie podłoże, wysokiego taboretu - w ślizgacze.

typ		①	②
zakres wysokości siedziska	mm	410 – 540	520 – 700
średnica siedziska	mm	350	350
podpórka pierścieniowa na nogi		nie	tak
	nr	2G 926 603	2G 924 879
	zł	427,-	522,-
≥ 3 szt.	nr	2G 926 860	2G 924 886
	zł/szt.	384,-	467,-



Możliwość dokupienia rolek na twarde podłoża str. 271.

Podpora obrotowa z profilowanym siedziskiem

Układ mechaniczny umożliwia regulację wysokości siedziska. Krzyżak z tworzywa obustronnie wyposażony jest w ślizgacze na miękkie podłoże. Wymiary siedziska szer. × gł.: 300 × 260 mm.

zł/szt. **550,-** 2G 926 863

typ		①	②
zakres wysokości siedziska	mm	470 – 620	530 – 710
podpórka pierścieniowa na nogi		nie	tak
	nr	2G 924 874	2G 926 600
	zł	525,-	602,-
≥ 3 szt.	nr	2G 924 875	2G 926 863
	zł/szt.	473,-	550,-



Podpora obrotowa z regulacją nachylenia siedziska

Układ mechaniczny umożliwia regulację wysokości i nachylenia siedziska. Metalowy krzyżak obu podpór wyposażony jest w ślizgacze.

Ekstra duże wygodne siedzisko o wymiarach 350 × 340 mm.

typ		①	②
zakres wysokości siedziska	mm	430 – 615	505 – 750
podpórka pierścieniowa na nogi		nie	tak
	nr	2G 503 715	2G 503 714
	zł	638,-	765,-
≥ 3 szt.	nr	2G 504 418	2G 504 417
	zł/szt.	576,-	690,-

