- Bequemer Flachsitz mit komfortabler Knierolle
- Punktsynchron-Mechanik mit Körpergewichtseinstellung
- Poliertes Aluminium-Fußkreuz mit Sicherheitsdoppelrollen

Bezugsmaterial: 100% Trevira / 100% Polyester. Gestellmaterial: Aluminium, poliert. Sitzmechanik: Punktsynchron-Mechanik. Gestellausführung: Fünffuß mit Rollen. Höhenverstellbereich: 410 - 530 mm. Rückenlehnenhöhe: 570 mm.

Ausstattung: Sitzneigungsverstellung. Sitztiefe: 460 mm. Sitzbreite: 500 mm. Sitzschalenform: Flachsitz mit Knierolle. Rollenausführung: Rollen für weiche Böden.

Tragfähigkeit: 110 kg.

Zerlegte Anlieferung – leichte Montage.

Bezugsfarbe		
schwarz	Nr.	970 053 3H
blau	€	355
schwarz	Nr.	970 052 3H
lila	€	355
schwarz	Nr.	970 051 3H
rot	€	355
schwarz	Nr.	▶970 049 3H
schwarz	€	355
Zubehör		
Höhenverstellbare Armlehnen	Nr.	▶605 155 3H
	€	80.90
Rollen für harte Böden	Nr.	▶926 885 3H
	€	27.90
VE		5 Stück



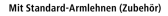














Mit höhenverstellbaren Armlehnen (Zubehör)

Bandscheiben-Drehstühle

- Hohe kubische Rückenlehne
- Großer Bandscheibensitz
- Punktsynchron-Mechanik

Gestellfarbe: graphitschwarz RAL 9011. Sitzmechanik: Punktsynchron-Mechanik. Gestellausführung: Fünffuß mit Rollen. Höhenverstellbereich: 450 – 550 mm. Rückenlehnenhöhe: 650 mm. Ausstattung: Gegendruckeinstellung / Sitzneigungsverstellung. Sitztiefe: 450 mm. Sitzbreite: 460 mm. Sitzschalenform: Bandscheibensitz. Norm: DIN EN 1335 Teil 1 – 3, DIN EN 12527 + DIN EN 12529. Rollenausführung: Rollen für weiche Böden. Tragfähigkeit: 110 kg.

Zerlegte Anlieferung – leichte Montage.

Bezugsmaterial		100% Trevira CS	100% Trevira CS 100% Polyester
Ausführung		mit Polsterrücken	mit Netzrücken
Bezugsfarbe			
blau	Nr.	475 251 3H	▶475 246 3H
	€	355	309
rot	Nr.	475 252 3H	▶475 247 3H
	€	355	309
schwarz	Nr.	▶475 250 3H	▶475 245 3H
	€	355	309
Zubehör			
Standard-Armlehnen	Nr.	▶475 254 3H	▶475 254 3H
	€	47.90	47.90
Höhenverstellbare Armlehnen	Nr.	▶475 255 3H	▶475 255 3H
	€	72.90	72.90
Rollen für harte Böden	Nr.	▶926 885 3H	▶926 885 3H
	€	27.90	27.90
VE		5 Stück	5 Stück