

ATX®

HANTELBÄNKE mit HANTELABLAGE



MODEL / ART.-NR.	ATX-PBR	ATX-CO-RACK	ATX-OBX-700	ATX-OBM-650
SERIE	800	800	700	600
Material / Profilstahlrohr	80 x 80 x 3 mm	80 x 80 x 3 mm 70 x 70 x 4 mm 50 x 50 x 3 mm	70 x 70 x 3 mm	75 x 75 x 2 mm 75 x 50 x 2 mm
Belastbarkeit	1.000 kg	750 kg	500 kg	400 kg
Aufstellmaß - Länge x Breite	124 x 136 x 144 cm	178 x 230 x 142/200 cm	122 x 128 x 102,5/130 cm	164 x 121 x 108/173 cm
Höhe - oberkante Polster - flache Position	45 cm	45 cm	44 cm	45 cm
Eigengewicht	131 kg	238 kg	76 kg	76 kg
Zertifizierung	EN 20957 S	EN 20957 S	EN 20957 S	EN 20957 H
Garantie	5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre
TECHNIK				
Verstellbarkeit Rückenlehne	-	-	-	15-fach
Winkel/Gradzahl	-	-	-	-10°, 0°, 15°, 25°, 30°, 37,5°, 42,5°, 47,5°, 52,5°, 57,5°, 62,5°, 67,5°, 72,5°, 77,5°, 82,5°
negative Position	-	-	-	ja
Verstellbarkeit Sitz	-	-	-	3-fach
Winkel/Gradzahl	-	-	-	0°, 10°, 20°
Maße Liegefläche gesamt L x B ca.	122 x 30 cm	122 x 30 cm	122 x 30 cm	122 x 32/25 cm
Polster-Stärke ca.	5.5 cm	5.5 cm	5.5 cm	5.5 cm
Standfüße - gummiert	ja	ja	ja	ja
Transportrollen	ja	-	-	-
HANTELABLAGE				
Hantelablage - Verstellbarkeit	optional	inklusive	inklusive	inklusive
Notablagen	Optional	inklusive	inklusive	inklusive
OPTIONEN				
ATX Fat Pad - Polster	ATX-FATPAD-T1	ATX-FATPAD-T1	ATX-FATPAD-T1	-
Band Pegs	BB-90-CLIP	BB-90-CLIP	BB-90-CLIP	-
Beinteil / Leg Option	-	-	-	ja
Biceps-Curl	-	-	-	ja
Bauchtrainer / Sit-up Option	-	-	-	ja
Pec-Fly	-	-	-	ja
Trizeps-Dipper	-	-	-	ja
J-Hooks	ATX-FH-V ARX-FH-I ATX-FH-III ATX-FH-VI ATX-FH7-ROL ATX-MLIFT-COP ATX-MLIFT	-	-	-

Stand: 11/2021 / Änderungen und Irrtümer vorbehalten.