

ATX

FREE STANDS



MODEL / ART.-NR.	ATX-SQS-510	ATX-SQS-650	ATX-SQS-720	ATX-SQS-750	ATX-DICO-SQS
SERIE	500	600	700	700	800
Material / Profilstahlrohr	50 x 50 x 2 mm	60 x 60 x 3 mm	75 x 75 x 3 mm	75 x 75 x 3 mm	80 x 80 x 3 mm
Schraubverbindungen	M12	M12	vollverschweißt	M12	M20
Belastbarkeit	250 kg / Paar	400 kg / Paar	500 kg / Paar	400 kg / Paar	500 kg / Paar
Aufstellmaß - Länge x Breite	46 x 61,5 cm	51 x 89 cm	42 x 52 cm	38 x 80 cm	61 x 100,5 cm
Höhe	107,5 - 172,5 cm	181,5 cm	107,5 - 172,5 cm	114,5 - 179,5 cm	182,5 cm
Breite Hantelablage	variabel	variabel	variabel	variabel	variabel
Lochraster	14-fach, Mittenabstand 5 cm	45-fach, Mittenabstand 5 und 2,5 cm	15-fach, Mittenabstand 5 cm	14-fach, Mittenabstand 5 cm	28-fach, Mittenabstand 5 cm
Skalierung	Ziffern - graviert	Ziffern - graviert, vorne u. hinten	Ziffern - graviert	Ziffern - graviert	Ziffern - graviert
Eigengewicht	23 kg / Paar	39 kg / Paar	56 kg / Paar	52 kg / Paar	67 kg / Paar
Zertifizierung	EN 20957 H	EN 20957 S	EN 20957 S	EN 20957 S	EN 20957 S
Garantie	5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre
SERIENAUSSTATTUNG					
	inkl. Hantelablage inkl. Safety Spotter Arms	-	inkl. Hantelablage	inkl. Hantelablage inkl. Safety Spotter Arms	-
OPTIONEN / ZUBEHÖR					
J-Hooks / Hantelablagen	-	ATX-FHT5-0600 ATX-FH7-ROL	-	-	ATX-FH-V ATX-FH-VI ATX-FH-I ATX-FH-III ATX-FH7-ROL
Safety Spotter Arms	-	ATX-SB50-0600	-	-	ATX-SB-65 ATX-SB-65-FS
Verbindungsstrebe	-	ATX-SQS-750-T0	ATX-SQS-720-T0	ATX-SQS-750-TZ ¹⁾	ATX-SQS-750-T0
Core Trainer	-	ATX-BAHL-5678	-	-	ATX-BAHL-5678
Monolift	-	ATX-MLIFT-COP	-	-	ATX-MLIFT ALX-MILFT-COP
Utility Board	-	ATX-U-SEAT	-	-	ATX-U-SEAT
Rackable Foam Roller	-	ATX-FROL-SET	-	-	ATX-FROL-SET
Rackable Wirst Roller	-	ATX-WRT-ROL	-	-	ATX-WRT-ROL

¹⁾Zur Montage müssen die Weight Plate Pins demontiert werden!