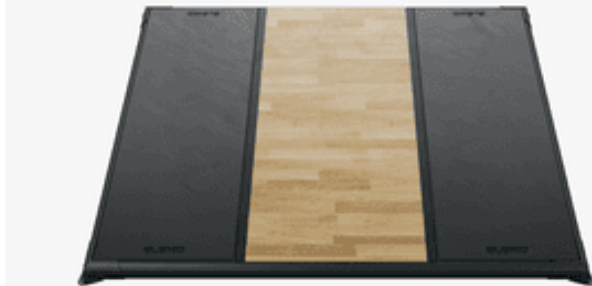


Eleiko SVR Plattform

Weightlifting

- ✓ **Kompakt Fotavtrykk**
- ✓ **Reduser Lyd og Vibrasjoner**
- ✓ **1,8 ganger mindre lyd enn 30 mm fliser**

Eleikos SVR-plattform bidrar til å skape innbydende styrketreningsmiljøer ved å redusere lyden og vibrasjonene fra vektstenger og vekter som faller ned. I tillegg kan medlemmene tydelig se hvor løfteområdet er, noe som forbedrer sikkerheten og flyten i anlegget. Eleikos spesialstøpte fallsone-gummi i ett stykke gir varig ytelse og gjør at man unngår hull og skjøter i fallområdene. Det spesialtilpassede tredekket i flere lag er beskyttet med et sklisikkert, slitesterkt laminat og en innlagt gummilist som beskytter kantene til dekket, støtdempere og vektskiver mot skader. Solid konstruksjon med slitesterke materialer av høy kvalitet som tåler tung bruk i kommersielle lokaler.



Produkt detaljer

Designet For

Skaper et roligere, mer avgrenset og innbydende vektløftingsområde.

Særegne detaljer

Det slitesterke tredekket har en spesialtilpasset innlagt gummilist som beskytter dekkets kanter og beskytter plattformen, støtdempere og plater mot skader.

Bli kvitt støyen

SVR-plattformen overgikk alle de testede gulvene og leverte en reduksjon på 18,8 dB sammenlignet med en 30 mm flis.

Robust konstruksjon

En robust, buet ramme i 3 mm stål sørger for at plattformen ikke forskyver seg eller vrir seg.

Spesifikasjoner

BD-1-417

2090 mm / 82.28 in.

2462 mm / 96.93 in.

103 mm / 4.06 in.

288 kg / 634.93 lbs

