

P R Ü F U N G S Z E U G N I S

FT-22-02-09-01

Produkt: Sitz-/Steharbeitstisch-Gestell „Aero 3D“ mit Testplatte 1800 x 800 mm
(Nennlast incl. Platte = 100 kg)

Serie von elektromotorisch höhenverstellbaren Sitz-/Steharbeitstisch-Gestellen bestehend aus unterschiedlichen, im Anhang (09.02.2022) näher spezifizierten Varianten, jeweils in 2D-Ausführung (2-teilige Höhenverstellelemente → Typ D) und in 3D-Ausführung (3-teilige Höhenverstellelemente → Typ A)

Hersteller: SWEDSTYLE AB
Karlavägen 38
Box 171, S-567 24 VAGGERYD/SCHWEDEN

Auftrag: Bauartprüfung einer Sitz-/Steharbeitstisch-Serie

Prüfberichte: Kurzbericht 2821026-1 vom 09.02.2022

2117108 vom 28.04.2017 (Aero)
2117158 vom 20.02.2018 (Quadro, Classic)
2818040 vom 31.08.2018 (Ergänzung)
2819005 vom 05.04.2019 (Ergänzung)
2820030 vom 30.09.2020 (Ergänzung)
2821026_PAK vom 08.02.2022 (Ergänzung)

Prüfergebnis: Das geprüfte Baumuster hat die Anforderung erfüllt.

Die Gestelle ermöglichen mit entsprechender Komplettierung (Tischplatte) und unter Vorlage der notwendigen Dokumente die Herstellung von GS-Zertifizierungsfähigen elektromotorisch höhenverstellbaren Sitz/Steharbeitstischen (3D → Typ A; 2D → Typ D).

Dresden, 09.02.2022



Leiter des Prüflaboratoriums



verantwortlicher Bearbeiter