

Sitness H2



Ausführung

Sitzform „Skateboard“

Fuß schwarz, Bezug schwarz
Fuß rot, Bezug rot
Fuß blau, Bezug blau
Fuß grau, Bezug grau

Artikel-Nr.

SH400 CV0
SH401 CV1
SH406 CV6
SH403 CV3

OPTIONEN

Stoffe

CV0 schwarz
CV1 rot
CV6 blau
CV3 grau
(100 % Polyester)

Maße

Sitzhöhe: 57 - 77 cm
Sitzbreite / -tiefe: 45 / 20 cm
Standfuß-Durchmesser: 35 cm

Technische Daten

Gewicht 6,9 kg
VPE 1/Karton
Paletteneinheit 24/Palette



Patenterte Sitz-/Stehhilfe für bewegliches und aktiv dynamisches Sitzen bzw. Stehen



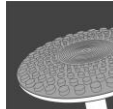
Neu entwickelte Sitzalternative bzw. Stehhilfe für bewegliches Sitzen, trainiert den Rücken und wirkt präventiv gegen Rückenprobleme

FEATURE

Vielfältiger Einsatz in Büro, Werkstatt, Küche, Haushalt etc. Der Hocker sorgt für Bewegung am Sitz- wie auch am Steharbeitsplatz



Stufenlose Sitzhöhenverstellung (Auslösehebel unter dem Sitz) mit schwarz-lackierter Gasfeder mit „Clean-Effekt“, die sich durch einen Abstreifmechanismus selbst reinigt und somit ölfilmfrei ist.



Die absolute Neuheit bei diesem Produkt ist die patentierte Sohle. Sie ist aus thermoplastischen Kunststoffen (TPU) geformt und in einzelne Segmente unterteilt (Thermoplastische Polyurethane)



Wie ein High-Tech Sportschuh passt sich die Sohle dem Untergrund und der Neigung optimal an. Somit entwickelt der Hocker ein einzigartiges Bewegungsverhalten, ist extrem dynamisch, aber trotzdem sehr standsicher und stabil.



Untergestell in Kunststoff schwarz, kombiniert mit farbiger Sohle und Kunststoff-Applikationen in schwarz



Dieses Modell trägt das GS-Zeichen der Intertek in Fürth und erfüllt in diesem Zusammenhang sämtliche sicherheitsrelevanten Voraussetzungen

Max. Nutzergroße 1,92 m | Max. Nutzergewicht 110 kg | Max. Nutzungsdauer / Tag 4 Std.