



Product Service

# ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 090361 0031 Rev. 00

**Zertifikatsinhaber:** **Kinnarps AB**  
Industrigatan 1  
521 88 Kinnarp  
SCHWEDEN

**Prüfzeichen:**



**Produkt:** **Bürotische  
Sitz-/Steharbeitstische**

**Geprüft nach:** EK5/AK3 13-01:2018  
DIN EN 527-1:2011  
DIN EN 527-2:2019  
DIN-Fachbericht 147:2006  
AfPS GS 2019:01 PAK

Mit diesem Zertifikat erkennt die GS-Stelle der TÜV SÜD Product Service GmbH im Rahmen ihrer Benennung dem genannten Zertifikatsinhaber für das ausgewiesene Produkt mit der genannten Modelbezeichnung das GS-Zeichen gemäß § 20 ProdSG zu. Das Produkt entspricht hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit den Anforderungen des § 20 Abs. 3 ProdSG. Auf die Pflichten des Herstellers gemäß § 24 ProdSG wird hingewiesen. Das zertifizierte Produkt kann mit den oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung der Prüfzeichen ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikates durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Das Zertifikat ist gültig bis zum angegebenen Zeitpunkt, sofern es nicht früher gekündigt wird. Alle anwendbaren Anforderungen der Prüf- und Zertifizierungsordnung der TÜV SÜD Gruppe müssen erfüllt sein. Details siehe bitte: [www.tuvsud.com/ps-zert](http://www.tuvsud.com/ps-zert)

**Bericht Nr.:** 713202884

**Gültig bis:** 2026-11-25

**Datum,** 2021-11-29

  
( Jens Biesenack )

# ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 090361 0031 Rev. 00

**Modell(e):**

**Tischsystem Oberon**

**Modell-Nr.:**

OB1212D, OB1210, OB1288, OB814, OB816, OB1016, OB1018,  
 OB1020, OB1216, OB1218K, OB1220, OB1221K, OB8816,  
 OB84, OB104, OB68, OB88, OB108, OB128, OB148, OB168,  
 OB188, OB208, OB66, OB86, OB106, OB126, OB146, OB166,  
 OB6125, OB127, OB147, OB167, OB187, OB148A, OB168A,  
 OB188A, OB208A, OB149A, OB169A, OB189A, OB209A, OB1809E

**Kenndaten:**

Höhenverstellbar (SS/SSA)	Der Sitz-/Steh-Arbeitstisch (SS runde Beine, SSA quadratische Beine) ist mit einem Knopfdruck höhenverstellbar. Die Tischhöhe beträgt 620 - 1270 mm.
Höhenverstellbare Beine (SM/SMA)	Das manuell verstellbare Bein (SM rund/SMA quadratisch) für sitzende Tätigkeiten lässt sich an die individuelle Körpergröße anpassen. Mit einer Kurbel wird die Tischplatte gehoben oder gesenkt. Die Tischhöhe liegt bei 620 - 1270 mm. Für alle Tische sind auch Beine mit fixer Höhe verfügbar (740 mm, SF).
Tischplatte	Dicke: 22 mm
	Holz furniert mit massiver Holzkantenleiste oder Laminat
Gestell	Pulverbeschichteter doppelter Träger mit T-Nut. Balken separate Farbe, Klammern und Beine sind die gleiche Farbe.
	T-Bein aus pulverbeschichtetem Stahl
	SS/SSA: 72/66/60 mm
	SM/SMA: 70/60 mm
	SF/SFA: 70 mm
Fuß	Aus Aluminium oder Stahl
	Mit versteckter Stellschraube bei Bodenunebenheiten (0 - 10 mm)

# ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 090361 0031 Rev. 00

Produkt Name	Dimension Länge x Tiefe	Modell-Nr.
<b>Tisch 1212D</b> Für die Verbindung auf 1 oder auf beiden Seiten	1200 x 600 mm	<b>OB1212D</b> Freistehend Verbunden auf 1 Seite (2 Beine) Verbunden an beiden Seiten (1 Bein)
<b>Tisch 1210</b> Für die Verbindung auf 1 oder auf beiden Seiten	600/1000 x 1200/800 mm	<b>OB1210</b> Kante 1 verbunden (2 Beine) Kante 2 verbunden (1 Bein) Verbunden an beiden Seiten (1 Bein)
<b>Tisch 1288</b> Für die Verbindung auf 1 oder auf beiden Seiten	800/1200 x 1200/800 mm	<b>OB1288</b> Kante 1 verbunden (2 Beine) Kante 2 verbunden (1 Bein) Verbunden an beiden Seiten (1 Bein)
<b>Tisch 814</b> Freistehend oder für die Verbindung auf 1 oder auf beiden Seiten	1400/400 x 800/600 mm	<b>OB814</b> Freistehend Kante 1 verbunden (2 Beine) Kante 2 verbunden (1 Bein) Verbunden an beiden Seiten (1 Bein)
<b>Tisch 816</b> Freistehend oder für die Verbindung auf 1 oder auf beiden Seiten	1600/400 x 800/600 mm	<b>OB816</b> Freistehend Kante 1 verbunden (2 Beine) Kante 2 verbunden (1 Bein) Verbunden an beiden Seiten (1 Bein)
<b>Tisch 1016</b> Freistehend oder für die Verbindung auf 1 oder auf beiden Seiten	1600/400 x 1000/800 mm	<b>OB1016</b> Freistehend Kante 1 verbunden (2 Beine) Kante 2 verbunden (1 Bein) Verbunden an beiden Seiten (1 Bein)
<b>Tisch 1018</b> Freistehend oder für die Verbindung auf 1 oder auf beiden Seiten	1800/400 x 1000/800 mm	<b>OB1018</b> Freistehend Kante 1 verbunden (2 Beine) Kante 2 verbunden (1 Bein) Verbunden an beiden Seiten (1 Bein)
<b>Tisch 1020</b> Freistehend oder für die Verbindung auf 1 oder auf beiden Seiten	2000/400 x 1000/800 mm	<b>OB1020</b> Freistehend Kante 1 verbunden (2 Beine) Kante 2 verbunden (1 Bein) Verbunden an beiden Seiten (1 Bein)
<b>Tisch 1216</b> Freistehend oder für die Verbindung auf 1 oder auf beiden Seiten	1600/600 x 1200/800 mm	<b>OB1216</b> Freistehend Kante 1 verbunden (2 Beine) Kante 2 verbunden (1 Bein) Verbunden an beiden Seiten (1 Bein)
<b>Tisch 1218K</b> Freistehend oder für die Verbindung auf 1 oder auf beiden Seiten	1800/600 x 1200/800 mm	<b>OB1218K</b> Freistehend Kante 1 verbunden (2 Beine) Kante 2 verbunden (1 Bein) Verbunden an beiden Seiten (1 Bein)

# ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 090361 0031 Rev. 00

Produkt Name	Dimension Länge x Tiefe	Modell-Nr.
<b>Tisch 1220</b> Freistehend oder für die Verbindung auf 1 oder auf beiden Seiten	2000/600 x 1200/800 mm	<b>OB1220</b> Freistehend Kante 1 verbunden (2 Beine) Kante 2 verbunden (1 Bein) Verbunden an beiden Seiten (1 Bein)
<b>Tisch 1221K</b> Freistehend oder für Verbindung auf 1 Seite	2100/600 x 1200 mm	<b>OB1221K</b> Freistehend Verbunden an 1 Seite (2 Beine)
<b>Tisch 8816</b> Freistehend oder für die Verbindung von 1 oder auf beiden Seiten	1600/600 x 800 mm	<b>OB8816</b> Freistehend Kante 1 verbunden (2 Beine) Kante 2 verbunden (1 Bein)
<b>Tisch 84</b> Für die Verbindung auf 1 Seite	800 x 400 mm	<b>OB84</b> Verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 104</b> Für die Verbindung auf 1 Seite	1000 x 400 mm	<b>OB104</b> Verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 68</b> Für die Verbindung auf 1 oder auf beiden Seiten	600 x 800 mm	<b>OB68</b> Verbunden an 1 Seite Verbunden an beiden Seiten
<b>Tisch 88</b> Freistehend oder für die Verbindung von 1 oder auf beiden Seiten	800 x 800 mm	<b>OB88</b> Freistehend Verbunden an 1 Seite Verbunden an beiden Seiten
<b>Tisch 108</b> Freistehend oder für Verbindung auf 1 Seite	1000 x 800 mm	<b>OB108</b> Freistehend Verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 128</b> Freistehend oder für Verbindung auf 1 Seite	1200 x 800 mm	<b>OB128</b> Freistehend Verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 148</b> Freistehend oder für Verbindung auf 1 Seite	1400 x 800 mm	<b>OB148</b> Freistehend Verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 168</b> Freistehend oder für Verbindung auf 1 Seite	1600 x 800 mm	<b>OB168</b> Freistehend Verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 188</b> Freistehend oder für Verbindung auf 1 Seite	1800 x 800 mm	<b>OB188</b> Freistehend Verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 208</b> Freistehend oder für Verbindung auf 1 Seite	2000 x 800 mm	<b>OB208</b> Freistehend Verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 66</b> Verbindung nur auf 1 Seite	600 x 600 mm	<b>OB66</b> Verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 86</b> Freistehend oder Verbindung auf 1 Seite	800 x 600 mm	<b>OB86</b> Freistehend Verbunden an 1 Seite

# ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 090361 0031 Rev. 00

Produkt Name	Dimension Länge x Tiefe	Modell-Nr.
<b>Tisch 106</b> Freistehend oder Verbindung auf 1 Seite	1000 x 600 mm	<b>OB106</b> Freistehend, verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 126</b> Freistehend oder Verbindung auf 1 Seite	1200 x 600 mm	<b>OB126</b> Freistehend, verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 146</b> Freistehend oder Verbindung auf 1 Seite	1400 x 600 mm	<b>OB146</b> Freistehend, verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 166</b> Freistehend oder Verbindung auf 1 Seite	1600 x 600 mm	<b>OB166</b> Freistehend, verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 127</b> Freistehend oder Verbindung auf 1 Seite	1200 x 700 mm	<b>OB127</b> Freistehend, verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 147</b> Freistehend oder Verbindung auf 1 Seite	1400 x 700 mm	<b>OB147</b> Freistehend, verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 167</b> Freistehend oder Verbindung auf 1 Seite	1600 x 700 mm	<b>OB167</b> Freistehend, verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 187</b> Freistehend oder Verbindung auf 1 Seite	1800 x 700 mm	<b>OB187</b> Freistehend, verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 6125</b>	1250 x 600 mm	<b>OB6125</b> Freistehend oder: Verbunden an 1 Seite, Ausgang 1 oder 3 Verbunden an 2 Seiten, Ausgang 1 oder 3 oder: 1 Kante verbunden, Ausgang 2
<b>Tisch 148A</b> Freistehend oder Verbindung auf 1 Seite	1400 x 800 mm	<b>OB148A</b> Freistehend, verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 168A</b> Freistehend oder Verbindung auf 1 Seite	1600 x 800 mm	<b>OB168A</b> Freistehend, verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 188A</b> Freistehend oder Verbindung auf 1 Seite	1800 x 800 mm	<b>OB188A</b> Freistehend, verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 208A</b> Freistehend oder Verbindung auf 1 Seite	2000 x 800 mm	<b>OB208A</b> Freistehend, verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 149A</b> Freistehend oder Verbindung auf 1 Seite	1400 x 900 mm	<b>OB149A</b> Freistehend, verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 169A</b> Freistehend oder Verbindung auf 1 Seite	1600 x 900 mm	<b>OB169A</b> Freistehend, verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 189A</b> Freistehend oder Verbindung auf 1 Seite	1800 x 900 mm	<b>OB189A</b> Freistehend, verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 209A</b> Freistehend oder Verbindung auf 1 Seite	2000 x 900 mm	<b>OB209A</b> Freistehend, verbunden an 1 Seite
<b>Tisch 1809E</b> Freistehend	1800 x 900 mm	<b>OB1809E</b> Freistehend