



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. B 13 01 28654 010

Zertifikatsinhaber: Minka GmbH
Holz- und Metallverarbeitung
Flurgasse 6
8642 St. Lorenzen / Mztl.
ÖSTERREICH

**Produktions-
stätte(n):** 28654

Prüfzeichen:



Produkt: Bodentreppen
Klappbodentreppen

Modell(e): Typ 24 Steel
Typ 24 Profi Steel

Kenndaten: Leiterbreite außen: 40 cm
Zul.Belastung: 150 kg

Weitere Kenndaten siehe Anlagen.

Geprüft nach: DIN EN 14975:2010

Das Produkt wurde auf freiwilliger Basis auf die Einhaltung der grundlegenden Anforderungen geprüft und kann mit dem oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung des Prüfzeichens ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikates durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Prüfbericht Nr.: 028-713017009-001

Datum, 2013-01-31


(Thomas Fuchs)

Seite 1 von 3





Weitere Kenndaten für Typ 24 Steel und 24 Profi Steel

Typ 24 Steel	B x L	B x L
Lukenkasten	min. 53 x 119 cm	max. 69 x 139 cm
Lukenhöhe	min. 13 cm	max. 42 cm
Lichte Raumhöhe	min. 220 cm	max. 280 cm
	Abmessung	Material
Trittstufen	360 x 110 x 30 x 1,0 mm	St 13.03
Holme	40 x 20 x 1,5 mm	St 37-2
Leiterbreite außen	40 cm	
zul. Belastung	150 kg	
	Material	Oberfläche
Beschläge	ST 37	verzinkt / gelb chromatiert
Lukenkasten	MDF, Fichte massiv	
Lukendeckel	Fichtenrahmen, Isolierung, MDF-Platte	



Weitere Kenndaten für Typ 24 Steel und 24 Profi Steel

Typ 24 Profi Steel	B x L	B x L
Lukenkasten	min. 53 x 119 cm	max. 69 x 139 cm
Lukenhöhe	min. 13 cm	max. 42 cm
Lichte Raumhöhe	min. 220 cm	max. 280 cm
	Abmessung	Material
Trittstufen	360 x 110 x 30 x 1,0 mm	St 13.03
Holme	80 x 27 mm	Fichte massiv
Leiterbreite außen	40 cm	
zul. Belastung	150 kg	
	Material	Oberfläche
Beschläge	ST 37	verzinkt / gelb chromatiert
Lukenkasten	MDF, Fichte massiv	
Lukendeckel	Fichtenrahmen, Isolierung, MDF-Platte	

München, 31.01.2013

Thomas Fuchs
 Thomas Fuchs

