



Nr. Z1A 019959 0145 Rev. 00

Zertifikatsinhaber: Wilhelm Layher GmbH & Co. KG

Ochsenbacher Straße 56 74363 Güglingen-Eibensbach DEUTSCHLAND

Prüfzeichen:





Produkt: Fahrgerüste

Fahrbare Arbeitsbühnen (Uni Breit P2)

Geprüft nach: DIN EN 1004-1:2021

DIN EN 1004-2:2022 PPP 52015D:2022 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 Modellbezeichnung 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 Zertifikats 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-, Zertifizierungs-, Validierungs- und Verifizierungsordnung der TÜV SÜD Gruppe müssen erfüllt sein.

Details siehe bitte: www.tuvsud.com/ps-zert

**Bericht Nr.:** 713342936-002

**Gültig bis:** 2028-02-21

**Datum**, 2025-01-20

(Günther Kahlert)



Nr. Z1A 019959 0145 Rev. 00

Modell(e): 1402101-1402111 / 1402122-1402131 / 1402146-1402151

1412102-1412111 / 1412122-1412131 / 1422101-1422111 / 1422122-1422131

#### Kenndaten:

UniBreit P2	Fahrbare Arbeitsbühnen mit Fahrbalken	
zul. Belastung:	2,0 kN/m <sup>2</sup> (Lastklasse 3)	
Abmessungen:	1,50 x 2,85 m	
Artikel-Nr.	Standhöhe	
1402101	1,20 m	
1402102	2,20 m	
1402103	3,20 m	
1402104	4,20 m	
1402105	5,20 m	
1402106	6,38 m	
1402107	7,38 m	
1402108	8,38 m	
1402109	9,38 m	
1402110	10,38 m	
1402111	11,38 m	
Material	EN AW 6063-T66 / EN AW 6082-T5	
Fahrbalken:	S 235 JR	
Ausstattung		
Ballast:	Stahl-Gewichte a 10kg / ArtNr. 1249.000	
Zubehör:	Stufeneinhängeleiter, 8 Stufen, ArtNr. 1314.108	

UniBreit P2	Fahrbare Arbeitsbühnen mit Gerüststützen	
zul. Belastung:	2,0 kN/m <sup>2</sup> (Lastklasse 3)	
Abmessungen:	1,50 x 2,85 m	
Artikel-Nr.	Standhöhe	
1402122	2,20 m	
1402123	3,20 m	
1402124	4,20 m	
1402125	5,20 m	
1402126	6,20 m	
1402127	7,20 m	
1402128	8,20 m	
1402129	9,20 m	
1402130	10,20 m	
1402131	11,20 m	
Material	EN AW 6063-T66 / EN AW 6082-T5	
Ausstattung		
Ballast:	Stahl-Gewichte a 10kg / ArtNr. 1249.000	
Zubehör:	Stufeneinhängeleiter, 8 Stufen, ArtNr. 1314.108	



Nr. Z1A 019959 0145 Rev. 00

UniBreit P2	Fahrbare Arbeitsbühnen mit Gerüststützen 5m	
zul. Belastung:	2,0 kN/m <sup>2</sup> (Lastklasse 3)	
Abmessungen:	1,50 x 2,85 m	
Artikel-Nr.	Standhöhe	
1402146	6,20 m	
1402147	7,20 m	
1402148	8,20 m	
1402149	9,20 m	
1402150	10,20 m	
1402151	11,20 m	
Material	EN AW 6063-T66 / EN AW 6082-T5	
Ausstattung		
Ballast:	Stahl-Gewichte a 10kg / ArtNr. 1249.000	
Zubehör:	Stufeneinhängeleiter, 8 Stufen, ArtNr. 1314.108	

Uni Breit P2 mit Uni Telegeländer	Fahrbare Arbeitsbühnen mit Fahrbalken	
zul. Belastung:	2,0 kN/m² (Lastklasse 3)	
Abmessungen:	1,50 x 2,85 m	
Artikel-Nr.	Standhöhe	
1412102	2,20 m	
1412103	3,20 m	
1412104	4,20 m	
1412105	5,20 m	
1412106	6,38 m	
1412107	7,38 m	
1412108	8,38 m	
1412109	9,38 m	
1412110	10,38 m	
1412111	11,38 m	
Material	EN AW 6063-T66 / EN AW 6082-T5	
Fahrbalken:	S 235 JR	
Ausstattung		
Ballast:	Stahl-Gewichte a 10kg / ArtNr. 1249.000	
Zubehör:	Stufeneinhängeleiter, 8 Stufen, ArtNr. 1314.108	



Nr. Z1A 019959 0145 Rev. 00

Uni Breit P2 mit Uni Telegeländer	Fahrbare Arbeitsbühnen mit Gerüststützen	
zul. Belastung:	2,0 kN/m <sup>2</sup> (Lastklasse 3)	
Abmessungen:	1,50 x 2,85 m	
Artikel-Nr.	Standhöhe	
1412122	2,20 m	
1412123	3,20 m	
1412124	4,20 m	
1412125	5,20 m	
1412126	6,20 m	
1412127	7,20 m	
1412128	8,20 m	
1412129	9,20 m	
1412130	10,20 m	
1412131	11,20 m	
Material	EN AW 6063-T66 / EN AW 6082-T5	
Ausstattung		
Ballast:	Stahl-Gewichte a 10kg / ArtNr. 1249.000	
Zubehör:	Stufeneinhängeleiter, 8 Stufen, ArtNr. 1314.108	

Uni Breit P2 mit SAFETY <sup>PLUS</sup>	Fahrbare Arbeitsbühnen mit Fahrbalken	
zul. Belastung:	2,0 kN/m² (Lastklasse 3)	
Abmessungen:	1,50 x 2,85 m	
Artikel-Nr.	Standhöhe	
1422101	1,20 m	
1422102	2,20 m	
1422103	3,20 m	
1422104	4,20 m	
1422105	5,20 m	
1422106	6,38 m	
1422107	7,38 m	
1422108	8,38 m	
1422109	9,38 m	
1422110	10,38 m	
1422111	11,38 m	
Material	EN AW 6063-T66 / EN AW 6082-T5	
Fahrbalken:	S 235 JR	
Ausstattung		
Ballast:	Stahl-Gewichte a 10kg / ArtNr. 1249.000	
Zubehör:	Stufeneinhängeleiter, 8 Stufen, ArtNr. 1314.108	



Nr. Z1A 019959 0145 Rev. 00

Uni Breit P2 mit SAFETY <sup>PLUS</sup>	Fahrbare Arbeitsbühnen mit Gerüststützen	
zul. Belastung:	2,0 kN/m <sup>2</sup> (Lastklasse 3)	
Abmessungen:	1,50 x 2,85 m	
Artikel-Nr.	Standhöhe	
1422122	2,20 m	
1422123	3,20 m	
1422124	4,20 m	
1422125	5,20 m	
1422126	6,20 m	
1422127	7,20 m	
1422128	8,20 m	
1422129	9,20 m	
1422130	10,20 m	
1422131	11,20 m	
Material	EN AW 6063-T66 / EN AW 6082-T5	
Ausstattung		
Ballast:	Stahl-Gewichte a 10kg / ArtNr. 1249.000	
Zubehör:	Stufeneinhängeleiter, 8 Stufen, ArtNr. 1314.108	

Uni BreitP2 / Uni Breit P2 mit Uni Telegeländer / Uni Breit P2 mit SAFETY <sup>PLUS</sup>	Fahrbare Arbeitsbühnen mit Konsolen
zul. Belastung:	1,5kN/m <sup>2</sup> (Lastklasse 2)
Abmessungen:	2,90 x 2,85 m
Artikel-Nr.	Standhöhe
1402102/1412102/1422102	2,20 m
1402103/1412103/1422103	3,20 m
1402104/1412104/1422104	4,20 m
1402105/1412105/1422105	5,20 m
1402106/1412106/1422106	6,38 m
1402107/1412107/1422107	7,38 m
1402108/1412108/1422108	8,38 m
1402109/1412109/1422109	9,38 m
1402110/1412110/1422110	10,38 m
Material	EN AW 6063-T66 / EN AW 6082-T5
Fahrbalken:	S 235 JR
Ausstattung	
Ballast:	Stahl-Gewichte a 10kg / ArtNr. 1249.000
Zubehör:	Stufeneinhängeleiter, 8 Stufen, ArtNr. 1314.108