

Profilübersicht

Die Günzburger Steigtechnik GmbH bietet verschiedene Grundprofile an, mit denen sämtliche Varianten von Konstruktionen aufgebaut werden. Diese Teile können sowohl separat als auch in verschiedenen Komponenten bezogen werden. (Profillänge bis 6 m)

Holmprofil				Holmprofil				Plattformprofil				Sprossenprofil			
A	B	C	Best.-Nr.	A	B	C	Best.-Nr.	A	B	C	Best.-Nr.	A	B	C	Best.-Nr.
25		58	186011	25		50	181020	24	50	73	186012	29		28	186021
Holmprofil				Plattformprofil				Schraubkanalprofil				Plattformprofil			
A	B	C	Best.-Nr.	A	B	C	Best.-Nr.	A	B	C	Best.-Nr.	A	B	C	Best.-Nr.
25		98	181001	25	55	98	181005	50		50	186014	25	55	118	186061
25		118	181002	25	55	118	181006	60		60	186015				
30		140	186059	30	60	140	186060	118		118	186016				
Belagprofil				Stufenprofil 65				Stufenprofil 85				Stufenprofil 100			
A	B	C	Best.-Nr.	A	B	C	Best.-Nr.	A	B	C	Best.-Nr.	A	B	C	Best.-Nr.
200		33	181015	65		29	186022	85		29	186023	100		23	186024
240		33	181025												

Sonderkonstruktionen

Gitterroststufe Stahl				Lochblechstufe Stahl				Gitterroststufe AL				Lochblechstufe AL			
A	B	C	Best.-Nr.	A	B	C	Best.-Nr.	A	B	C	Best.-Nr.	A	B	C	Best.-Nr.
240	600	45	182021	200	600	45	182031	235	600	45	182001	200	600	45	182011
240	800	45	182022	200	800	45	182032	235	800	45	182002	200	800	45	182012
240	1000	45	182023	200	1000	45	182033	235	1000	45	182003	200	1000	45	182013
270	600	45	186037	225	600	45	186043								
270	800	45	186038	225	800	45	186044					Lochblechst. AL-Graeple			
270	1000	45	186039	225	1000	45	186045					240	600	45	186046
305	600	45	186040									240	800	45	186047
305	800	45	186041									240	1000	45	186048
305	1000	45	186042												
Gitterrostbelag Stahl				Lochblechbelag Stahl				Gitterrostbelag AL				Lochblechbelag AL			
A	B	C	Best.-Nr.	A	B	C	Best.-Nr.	A	B	C	Best.-Nr.	A	B	C	Best.-Nr.
200	594	30	186050	Plattformen können mit Lochblechstufen 200- bzw. 225-mm-Stufen gefertigt werden	600	594	30	182101	Plattformen können mit Lochblechstufen 200- bzw. 240-mm-Stufen gefertigt werden						
200	794	30	186051		600	794	30	182102							
200	994	30	186052		600	994	30	182103							
600	594	30	182201		526	787	30	186058							
600	794	30	182202												
600	949	30	182203												
556	800	30	186053												
400	800	30	186054												
800	800	30	186055												
500	1000	30	186056												
1000	1000	30	186057												