



Kommunalrutsche PH 1500 Art.-Nr. 1603705

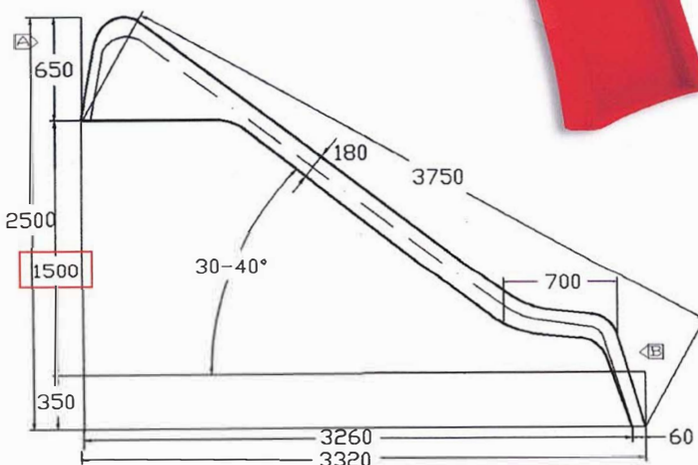
Material

Unsere Rutschenbahnen sind aus hochwertigem glasfaserverstärktem Polyester und von stabiler Konstruktion.

Die Rutschfläche ist abriebfest und zusätzlich mit Mikroglasskugeln verstärkt. Unser GFK Material hat Ökocharakter, ist recyclingfähig, schlagfest, wetterbeständig und resistent gegen UV-Strahlen.

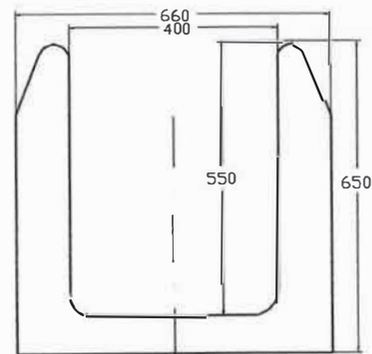
Farbe

RAL 3000

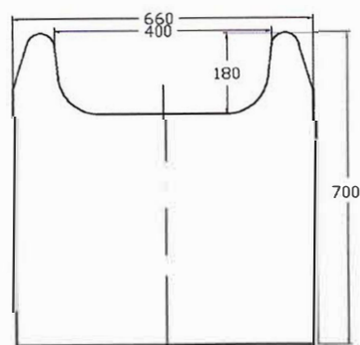


Gesamtgewicht	28 kg
Wandstärke ca.	5 - 8 mm
Anbauhöhe	1500 mm
Gesamtbreite ca.	660 mm
Rutschlänge ca.	3750 mm
Aufstellmaß ca.	3320 mm
Seitenhöhe Einstieg ca.	650 mm
Seitenwandhöhe ca.	180 mm
Auslauflänge ca.	700 mm

Einstieg



Ausstieg





Kommunalrutsche PH 1750 Art.-Nr. 1603718

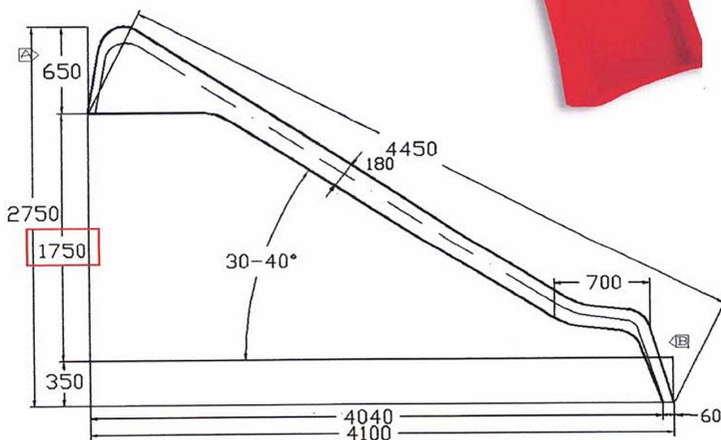
Material

Unsere Rutschenbahnen sind aus hochwertigem glasfaserverstärktem Polyester und von stabiler Konstruktion.

Die Rutschfläche ist abriebfest und zusätzlich mit Mikroglasskugeln verstärkt. Unser GFK Material hat Ökocharakter, ist recyclingfähig, schlagfest, wetterbeständig und resistent gegen UV-Strahlen.

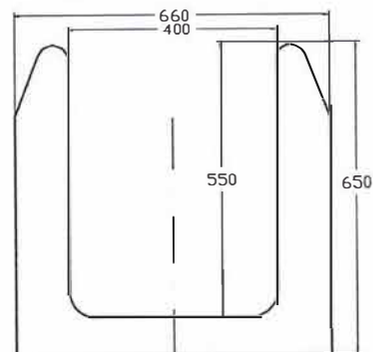
Farbe

RAL 3000

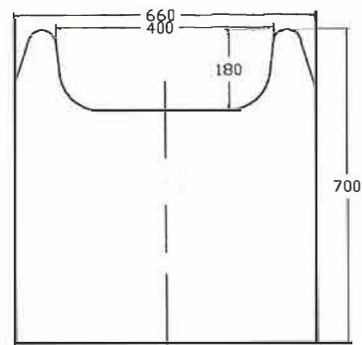


Gesamtgewicht	33 kg
Wandstärke ca.	5 - 8 mm
Anbauhöhe	1750 mm
Gesamtbreite ca.	660 mm
Rutschlänge ca.	4450 mm
Aufstellmaß ca.	4100 mm
Seitenhöhe Einstieg ca.	650 mm
Seitenwandhöhe ca.	180 mm
Auslauflänge ca.	700 mm

Einstieg



Ausstieg



**MKT**

Produkte

Metall-Präzisionsteile
Kunststoff-Formteile
Technische Lösungen

Kommunalrutsche PH 2000 Art.-Nr. 1603734

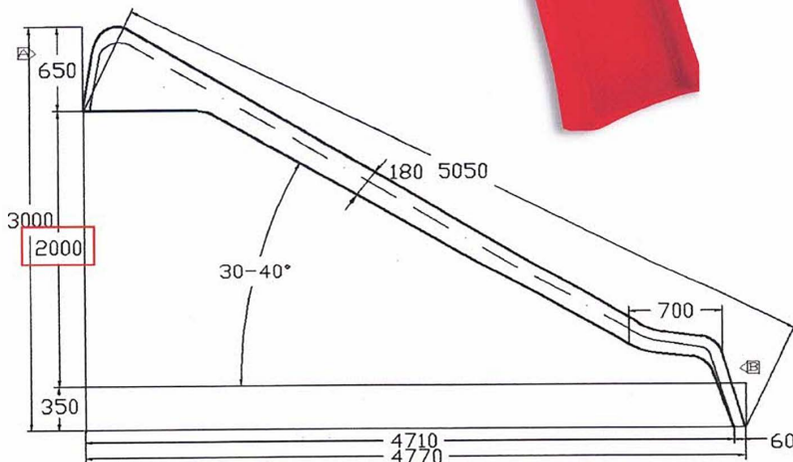
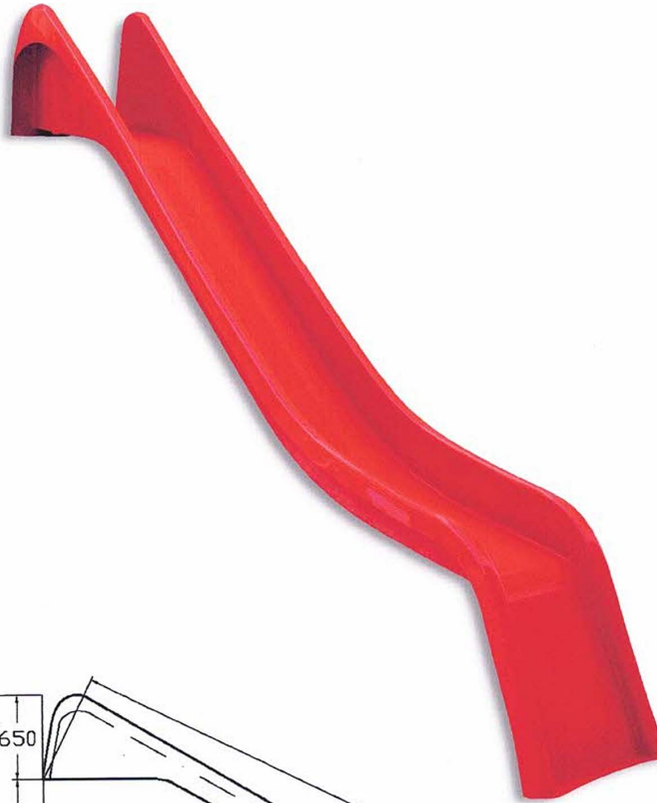
Material

Unsere Rutschenbahnen sind aus hochwertigem glasfaserverstärktem Polyester und von stabiler Konstruktion.

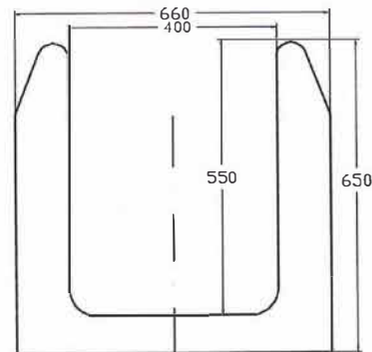
Die Rutschfläche ist abriebfest und zusätzlich mit Mikroglasskugeln verstärkt. Unser GFK Material hat Ökocharakter, ist recyclingfähig, schlagfest, wetterbeständig und resistent gegen UV-Strahlen.

Farbe

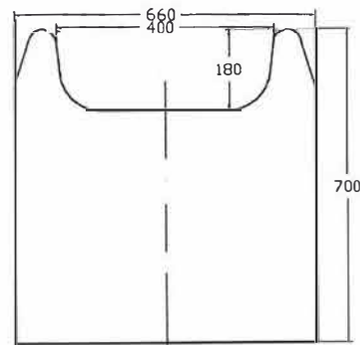
RAL 3000



Gesamtgewicht	40 kg
Wandstärke ca.	5 - 8 mm
Anbauhöhe	2000 mm
Gesamtbreite ca.	660 mm
Rutschlänge ca.	5050 mm
Aufstellmaß ca.	4770 mm
Seitenhöhe Einstieg ca.	650 mm
Seitenwandhöhe ca.	180 mm
Auslauflänge ca.	700 mm



Ausstieg





Kommunalrutsche PH 2400 Art.-Nr. 1603747

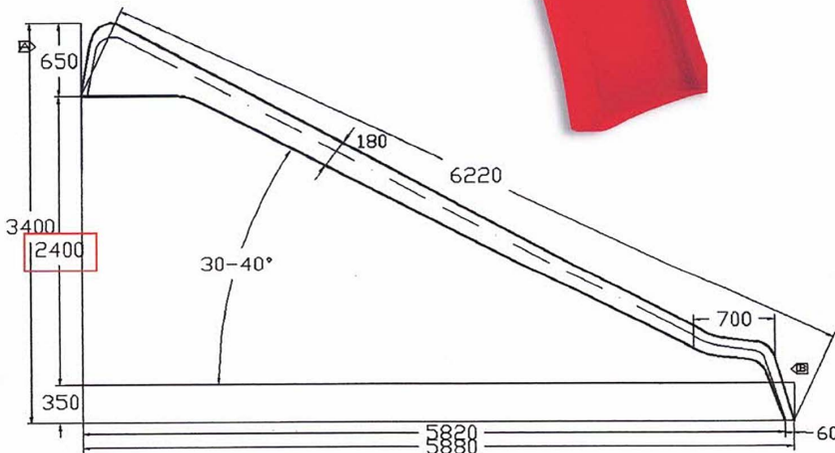
Material

Unsere Rutschenbahnen sind aus hochwertigem glasfaserverstärktem Polyester und von stabiler Konstruktion.

Die Rutschfläche ist abriebfest und zusätzlich mit Mikroglasskugeln verstärkt. Unser GFK Material hat Ökocharakter, ist recyclingfähig, schlagfest, wetterbeständig und resistent gegen UV-Strahlen.

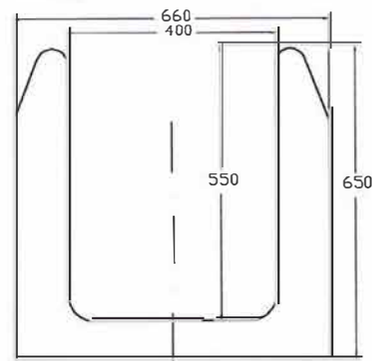
Farbe

RAL 3000

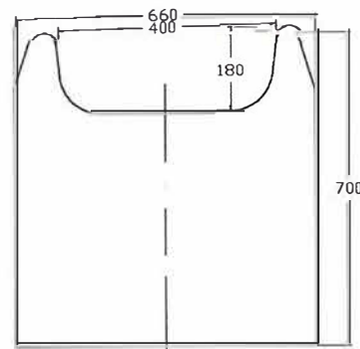


Gesamtgewicht	46 kg
Wandstärke ca.	5 - 8 mm
Anbauhöhe	2400 mm
Gesamtbreite ca.	660 mm
Rutschlänge ca.	6220 mm
Aufstellmaß ca.	5880 mm
Seitenhöhe Einstieg ca.	650 mm
Seitenwandhöhe ca.	180 mm
Auslauflänge ca.	700 mm

Einstieg



Ausstieg





Wellenrutsche (1 Welle) PH 1500 Art.-Nr. 1604001

Material

Unsere Rutschenbahnen sind aus hochwertigem glasfaserverstärktem Polyester und von stabiler Konstruktion.

Die Rutschfläche ist abriebfest und zusätzlich mit Mikroglasskugeln verstärkt. Unser GFK Material hat Ökocharakter, ist recyclingfähig, schlagfest, wetterbeständig und resistent gegen UV-Strahlen.

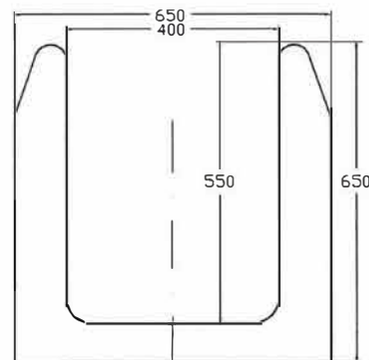
Farbe

RAL 3000

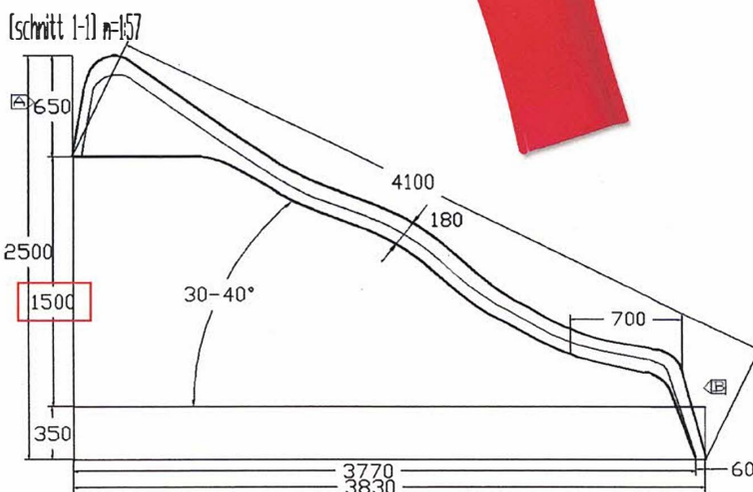
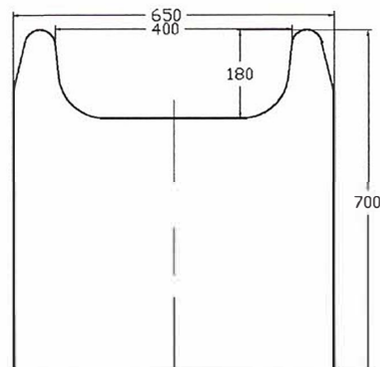
Gesamtgewicht	34 kg
Wandstärke ca.	5 - 8 mm
Anbauhöhe	1500 mm
Gesamtbreite ca.	650 mm
Rutschlänge ca.	4100 mm
Aufstellmaß ca.	3830 mm
Seitenhöhe Einstieg ca.	650 mm
Seitenwandhöhe ca.	180 mm
Auslauflänge ca.	700 mm



Einstieg



Ausstieg





Wellenrutsche (2 Wellen) PH 2000 Art.-Nr. 1604014

Material

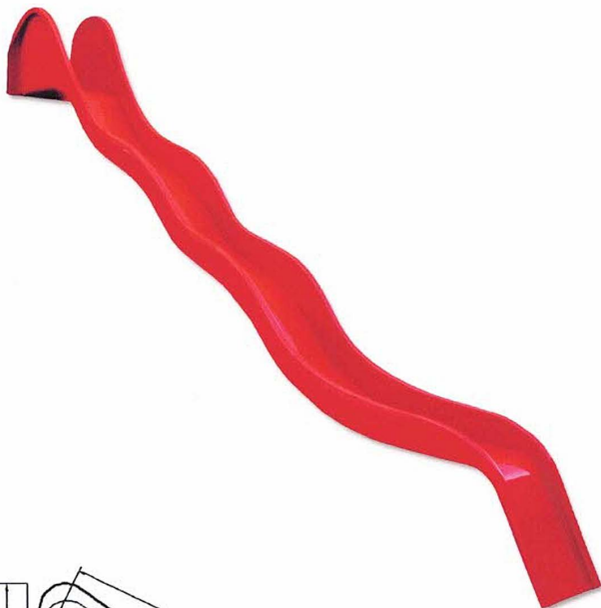
Unsere Rutschenbahnen sind aus hochwertigem glasfaserverstärktem Polyester und von stabiler Konstruktion.

Die Rutschfläche ist abriebfest und zusätzlich mit Mikroglasskugeln verstärkt. Unser GFK Material hat Ökocharakter, ist recyclingfähig, schlagfest, wetterbeständig und resistent gegen UV-Strahlen.

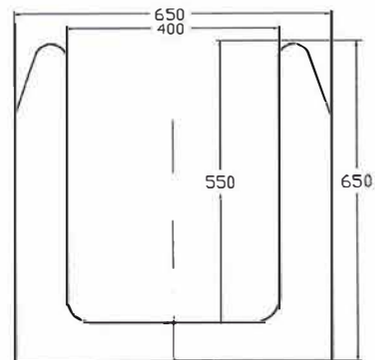
Farbe

RAL 3000

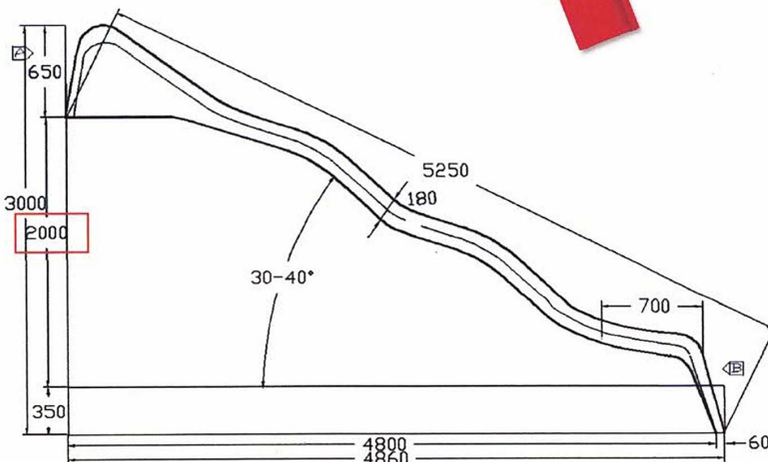
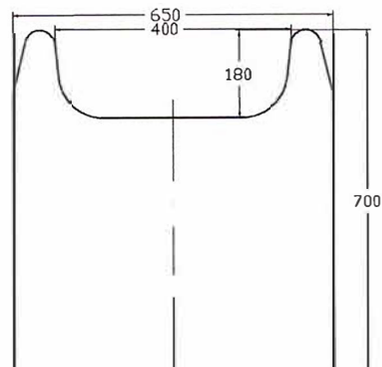
Gesamtgewicht	44 kg
Wandstärke ca.	5 - 8 mm
Anbauhöhe	2000 mm
Gesamtbreite ca.	650 mm
Rutschlänge ca.	5250 mm
Aufstellmaß ca.	4860 mm
Seitenhöhe Einstieg ca.	650 mm
Seitenwandhöhe ca.	180 mm
Auslauflänge ca.	700 mm



Einstieg



Ausstieg





Wellenrutsche (3 Wellen) PH 2800 Art.-Nr. 1604027

Material

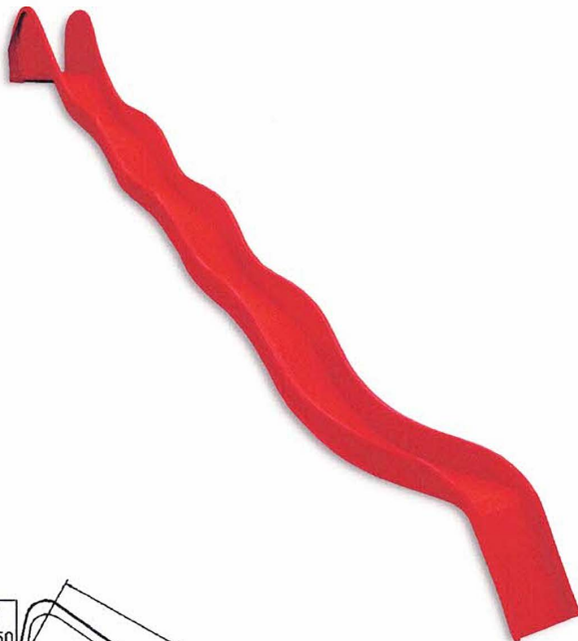
Unsere Rutschenbahnen sind aus hochwertigem glasfaserverstärktem Polyester und von stabiler Konstruktion.

Die Rutschfläche ist abriebfest und zusätzlich mit Mikroglasskugeln verstärkt. Unser GFK Material hat Ökocharakter, ist recyclingfähig, schlagfest, wetterbeständig und resistent gegen UV-Strahlen.

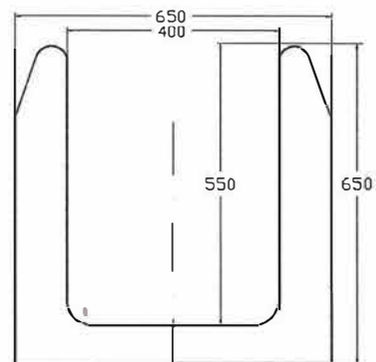
Farbe

RAL 3000

Gesamtgewicht	54 kg
Wandstärke ca.	5 - 8 mm
Anbauhöhe	2800 mm
Gesamtbreite ca.	650 mm
Rutschlänge ca.	6350 mm
Aufstellmaß ca.	5700 mm
Seitenhöhe Einstieg ca.	650 mm
Seitenwandhöhe ca.	180 mm
Auslauflänge ca.	700 mm



Einstieg



Ausstieg

