

Pegasus Nova II

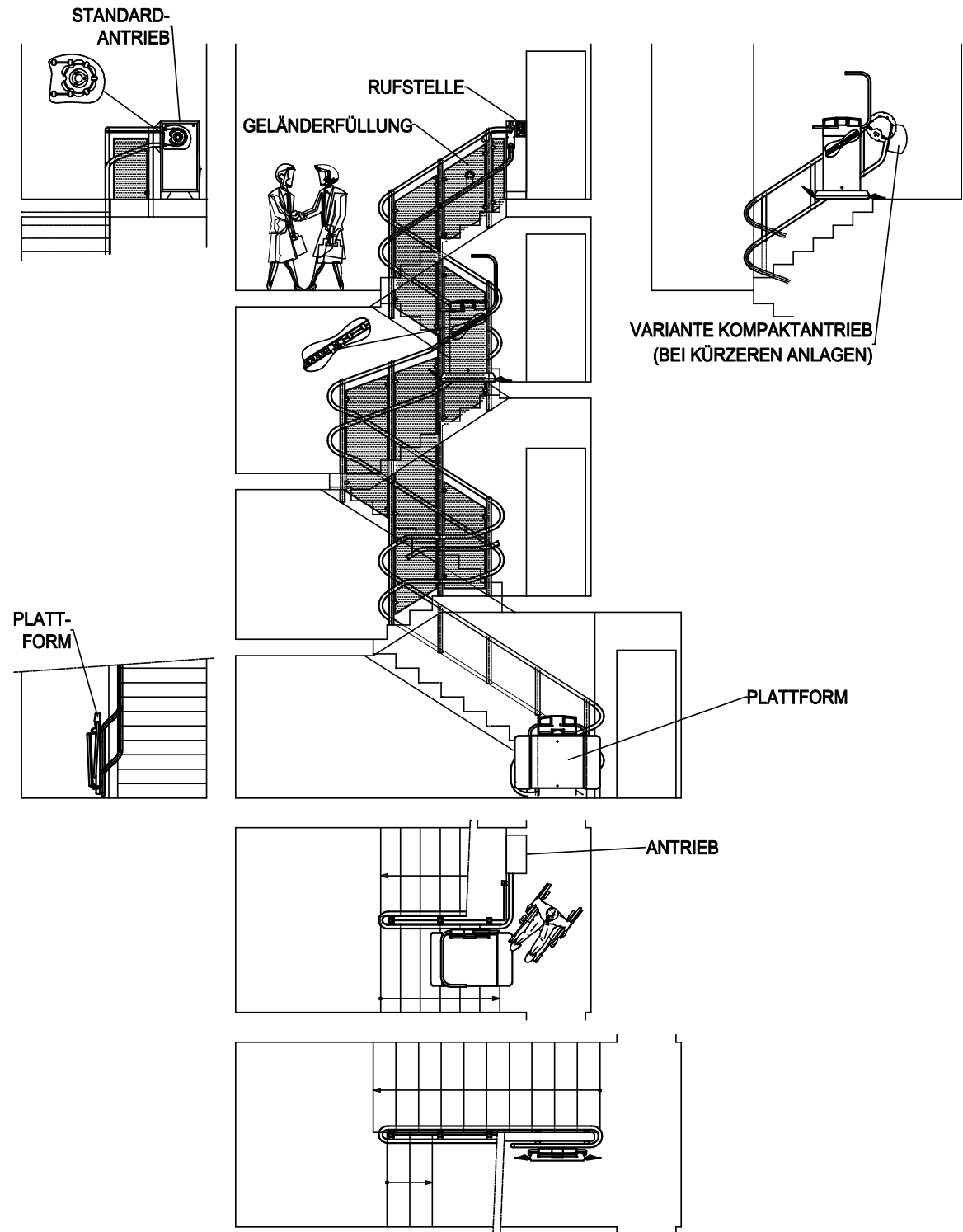


Technische Daten

Antrieb / Steuerung	Rohr - Seil System mit stationärem Antrieb
Spannung	230V; 16A
Fahrgeschwindigkeit	Variabel, bis 0.15 m / sec. in Kurven automatisch reduziert
Fahrzeug	Plattformen: 640 x 680, 700 x 750, 800 x 800, 800 x 900, 800 x 1050, 800 x 1220 mm Auffahrklappen und Sicherheitsschranken verriegelt und elektrisch überwacht Sicherheitsboden mit optischen Lichtbändern
Steuergerät	Optimal platzier-, verschieb- und herausnehmbar
Tragkraft	250 kg bis 300 kg
Fahrbahnneigung	0° bis 68°
Rufstellen	Auf- und Unterputzlösungen (optional mit Funk)
Farbe	Feuerverzinkte oder pulverbeschichtete (RAL) Fahrbahn und Befestigungen Fahrzeug und Antrieb pulverbeschichtet
Richtlinie / Normen	Maschinenrichtlinie 2006 / 42 / EG / EN 81-40
Optionen	Klappsitz für 1 Person Regendach, seitlich und vorne offen Schliess-Systeme (Eurokey, usw.) Plattform Sondergrößen Seitliche, automatische Auffahrklappe Sonderfarben Und viele weitere...



Anlagenbeispiel Plattform-Treppenlift



Plattformlift Minimale Durchfahrt (positive Kurve)

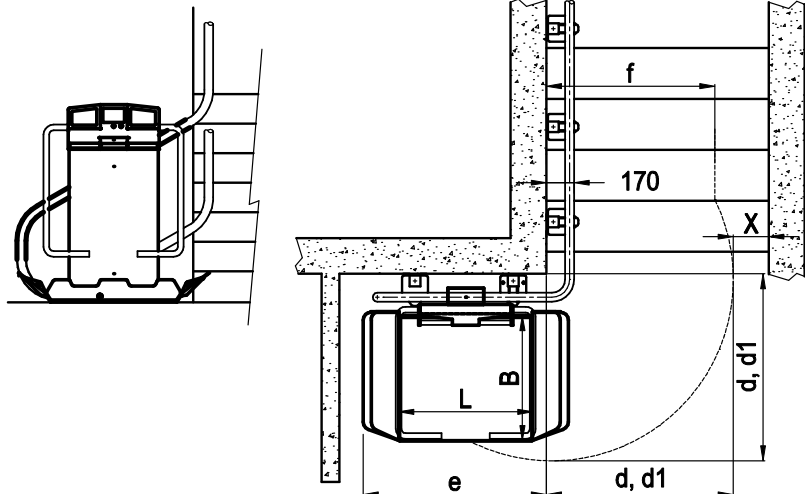
Achtung: Dimensionen berechnet mit Stützen 60x60, Rampen 20° geschnitten

Mass X: MIN. 15mm

STÜTZENMONTAGE

Plattform-dimension	Durchfahrt [mm] ungefähre Masse					
	B	L	d	d1 (*)	e	f
640 x 680	940	-	940	885		
700 x 750	1020	1070	1010	945		
800 x 800	1110	1160	1060	1045		
800 x 900	1150	1200	1160	1045		
800 x 1050	1190	1240	1310	1045		
800 x 1220	1250	1300	1480	1045		

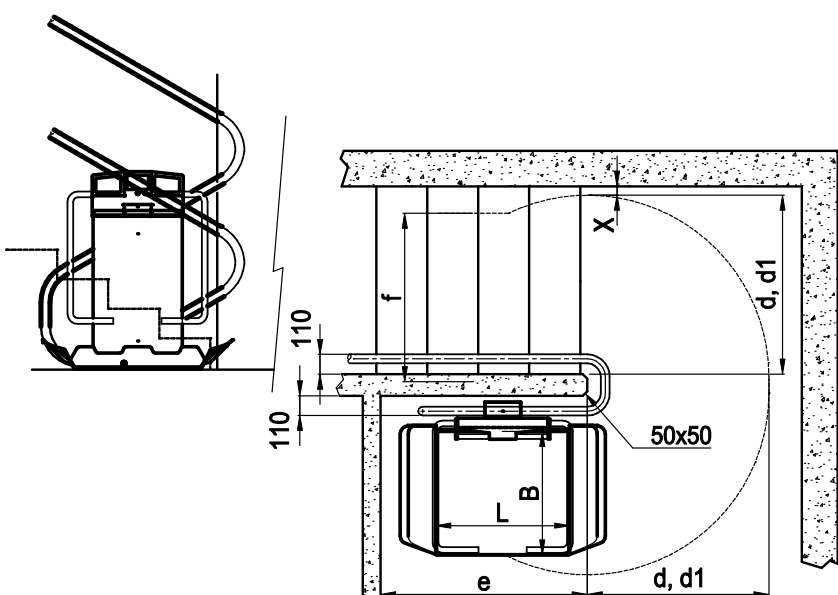
(*) d1 = Durchfahrt mit seitlicher Auffahrrampe
(erfordert zusätzlich 30 mm zu Mass "f")



WANDMONTAGE

Plattform-dimension	Durchfahrt [mm] ungefähre Masse					
	B	L	d	d1 (*)	e	f
640 x 680	900	-	990	840		
700 x 750	980	1030	1070	900		
800 x 800	1080	1130	1120	1000		
800 x 900	1110	1160	1220	1000		
800 x 1050	1150	1200	1370	1000		
800 x 1220	1190	1240	1540	1000		

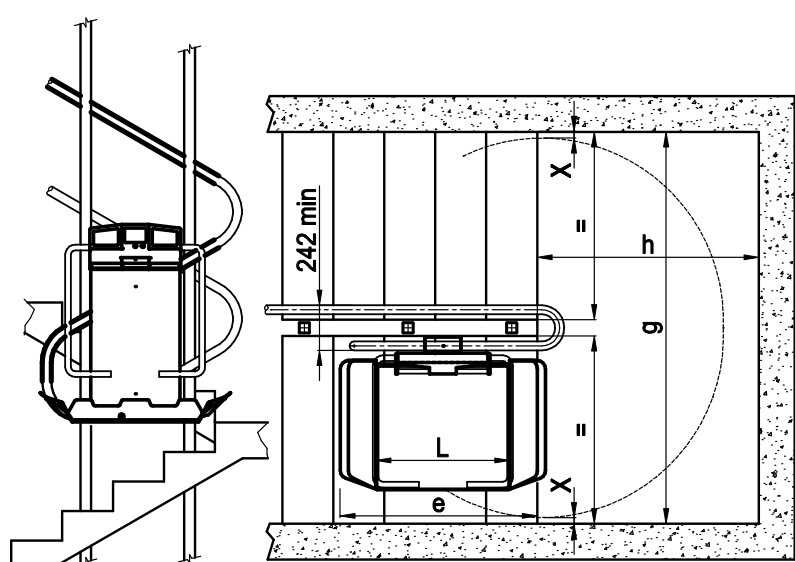
(*) d1 = Durchfahrt mit seitlicher Auffahrrampe
(erfordert zusätzlich 30 mm zu Mass "f")



MONTAGE IM TREPPENAUGE

Plattform-dimension	Durchfahrt [mm] ungefähre Masse					
	B	L	e	g	g1(*)	h
640 x 680	950	1880	-	-	840	
700 x 750	1070	2040	2140	920		
800 x 800	1120	2240	2340	1020		
800 x 900	1220	2300	2400	1050		
800 x 1050	1370	2380	2480	1090		
800 x 1220	1540	2460	2560	1130		

(*) d1 = Durchfahrt mit seitlicher Auffahrrampe
(erfordert zusätzlich 30 mm zu Mass "f")

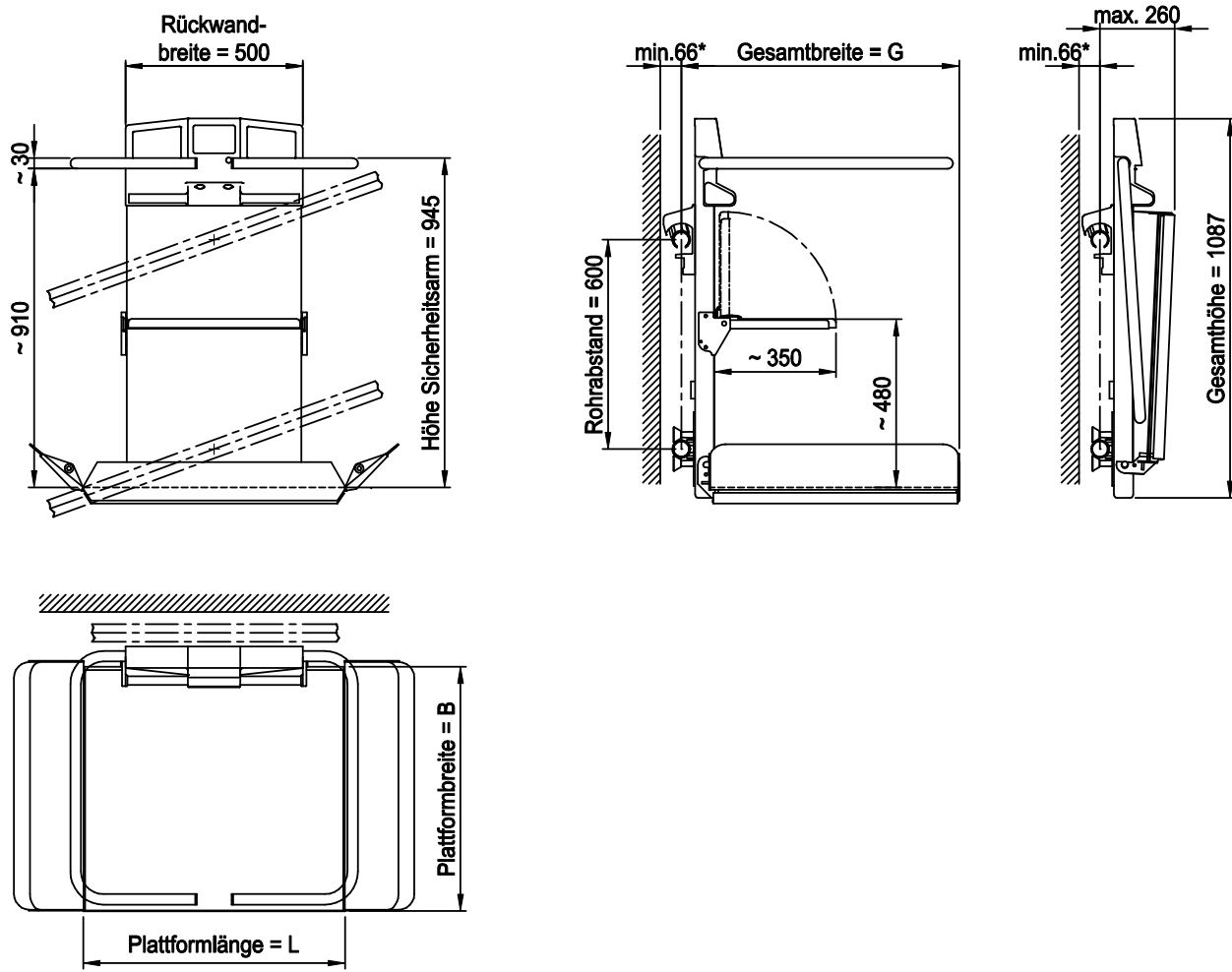


ACHTUNG:
BEI NEGATIVKURVEN MUSS DAS
FAHRWERK DEM BOGENRADIAS
ENTSPRECHEND UM 40, 75 ODER
100mm HERAUSGESETZT WERDEN.

Standardplattform B x L	Gesamtbreite G
640 x 680	738
700 x 750	798
800 x 800	898
800 x 900	916
800 x 1050	916
800 x 1220	916

mit seitlicher Auffahrrampe	Gesamtbreite G seitl. Rampe zu	Gesamtbreite G seitl. Rampe auf
-	-	-
erhältlich	825	1024
erhältlich	925	1124

* Kompaktantrieb und Wandmontage -
bei unterster Haltestelle min. 86mm



Die Anpassung der technischen Spezifikationen oder Abmessungen bleibt jederzeit vorbehalten.
Massgebend ist das für das konkrete Projekt vorgelegte Angebot.

Dürfen wir Ihnen einen massgeschneiderten Lift anbieten?
Perfekt zugeschnitten auf Ihre Platzverhältnisse und Anforderungen.

Rigert Treppenlift

Eine Marke von Garaventa Liftech AG

Fännring 2 · 6403 Küssnacht am Rigi · Schweiz

T 041 854 20 10 · E info@rigert.ch · I www.rigert.ch

Kundendienst

T 041 854 78 00 · E kundendienst@garaventalift.ch