

»Minimiert Kosten, Planungs-  
und Montagezeit!«



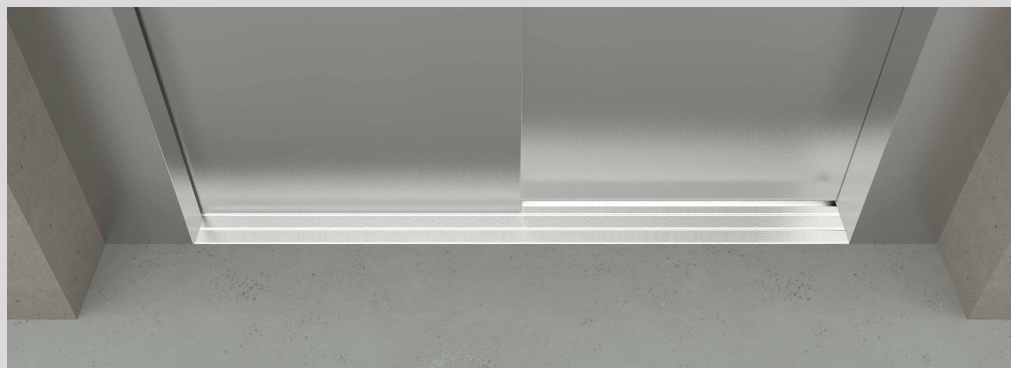
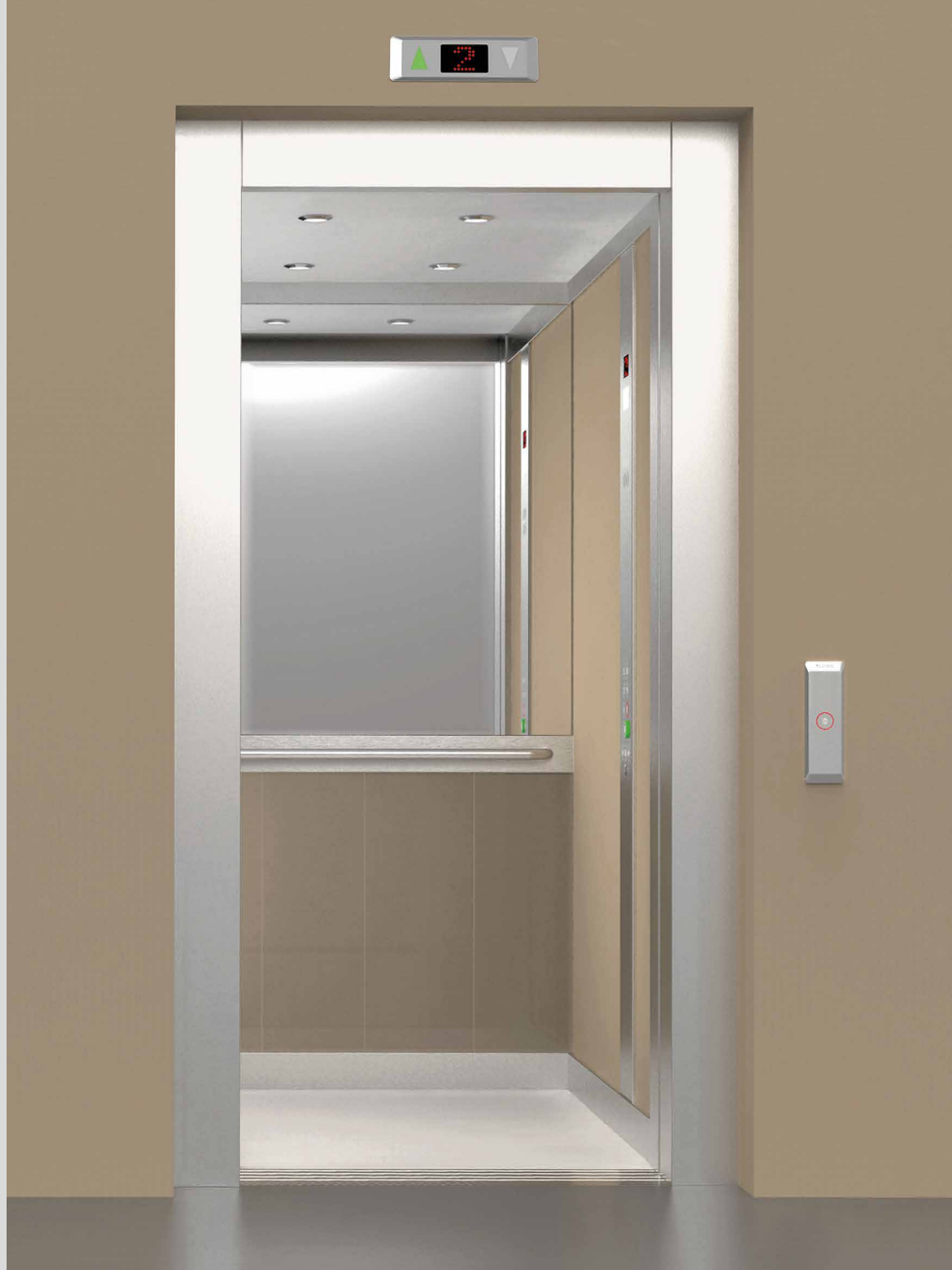
# VESTNER **Advance World**

Optimiert für den Wohnungsbau. Zuverlässig und smart.

Personenaufzüge

450 bis 600 kg – bis zu 8 Haltestellen

**VESTNER**  
ELEVATING PEOPLE



Die VESTNER-Aufzugsanlage mit vielen **Pluspunkten:**

- + **Energieeffizienz Klasse A** möglich
- + **Normgerechte Kabinenabmessungen nach EN81-70**
- + **Attraktive Ausstattung** – optimiert für Wohnbauten
- + **Außergewöhnliche Laufruhe** durch beschichtete Stahlseile
- + **Planung leicht gemacht**
- + **Montagefreundlich:** Kürzere Montagezeiten > geringere Kosten!
- + **Wartungsfreundlich** – Steuerung leicht zugänglich
- + **Budgetfreundlich:** Integration in Prozesse der Hausverwaltung, präventive Wartung

# VESTNER Advance World

10

## Slim Shape – Tableausystem mit Profil

Extra schlank und nur 10 mm aufbauend. Oberfläche: Edelstahl geschliffen. Alle Standanzeigen: LED, rot.



## Außenanzeige

Optional. 300 x 90 mm.  
Standanzeige Aufputz über dem Portal.



## Außentableaus

80 x 250 mm.  
Direkt auf der Zarge oder Wandmontage.  
Auf/Ab-Taster.  
Optional mit Schlüsselschalter.



## Taster

Ø 36 mm – Kurzhubtaster, mit 0,8 mm erhabenen Ziffern und Symbolen. Der Fahrbefehl wird durch Licht und Ton quittiert.  
> entspricht EN81-70

## Kabinentableau

Elegant raumhoch, Höhe 1970 mm – klar und funktional.  
• Rote LED-Standanzeige  
• Notlicht  
• Gegensprechanlage  
• Notruftaste  
• Tür auf / Tür zu  
• Optional: Schlüsselschalter für Sonderfahrtfunktion  
> entspricht EN81-70



VESTNER **Advance World** vereint Highlights aller Ausstattungsmöglichkeiten in optimaler Weise zum Vorteil einer planbaren, wirtschaftlichen Aufzugsanlage. Moderne Kabinenelemente und bewährte Oberflächen machen die **Advance World**-Aufzugsanlage zu einem attraktiven wie auch verlässlichen Teil Ihres architektonischen Konzepts. Durch das Connected Elevation-Angebot ist diese Anlage in das Smart Building und Smart Home der Zukunft integrierbar: [digital.vestner.de](https://digital.vestner.de)





### Kabinendecke

Weiß, beschichtet.  
Mit umlaufender Deckenleiste, Edelstahl geschliffen.

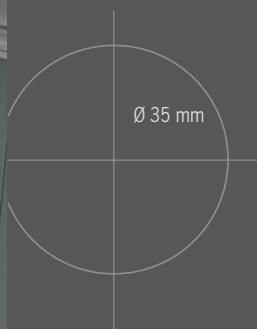
### Beleuchtung

Lichtpunkte inszenieren und setzen schmuckhafte Akzente:  
4 LED-Spots, energiesparend – nur 4 x 3 Watt.



### Handlauf

Optional, Edelstahl geschliffen, Ø 35 mm, zur Wand gebogen.  
> entspricht EN81-70

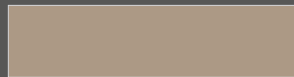


### Sockel

Umlaufender Sockel, Edelstahl geschliffen, 100 x 15 mm (H x T).

### Kabinenwände

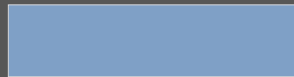
Zur Auswahl stehen beschichtete Wandpaneele, in 5 Farben, kombinierbar mit allen Kabinen-Bodenbelägen. Optional: Edelstahl.



RAL 1019 Beige



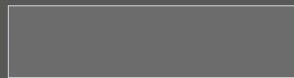
RAL 9016 Weiß



RAL 5014 Blau



RAL 9006 Grau Metallic



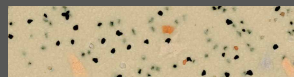
RAL 7010 Dunkelgrau



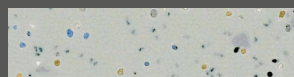
Edelstahl geschliffen

### Kabinenböden

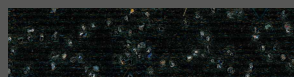
Strapazierfähige Kunststoffböden mit farbigen Einsprenkelungen.



Beige



Hellgrau



Schwarz

### Absenkung für bauseitigen Steinbelag



Ist ein Steinbelag vorgesehen, liefern wir optional den Kabinenboden mit einer Absenkung von 20 mm.

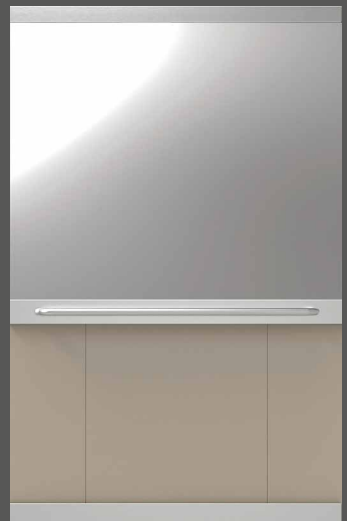
### Spiegel

Die Advance-World-Kabine bietet optional einen Spiegel. Position: über einem Handlauf, vollflächig.



optional Spiegel an der Rückwand bei 1-seitigem Zugang

optional Spiegel an der Seitenwand bei 2-seitigem Zugang



### EN81-70:

Der Kabinenboden kann im Rahmen der bewährten Auswahl dieser Aufzugs-Linie zu jedem Bodenbelag außerhalb der Kabine harmonisch oder auch kontrastierend gestaltet werden.

Laut EN81-70 hilft Menschen mit Sehbehinderung ein kontrastierend gewählter Boden zur besseren Unterscheidung der Flächen.

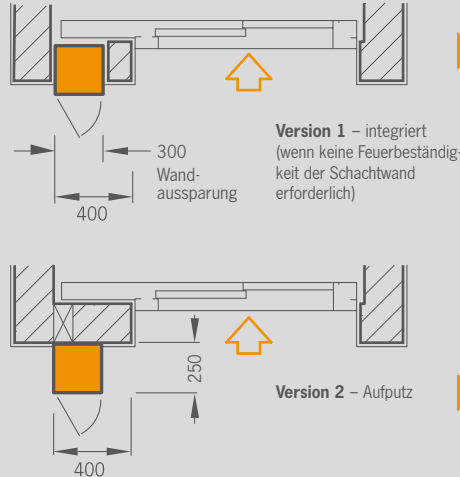
# VESTNER Advance World

## Technische Daten

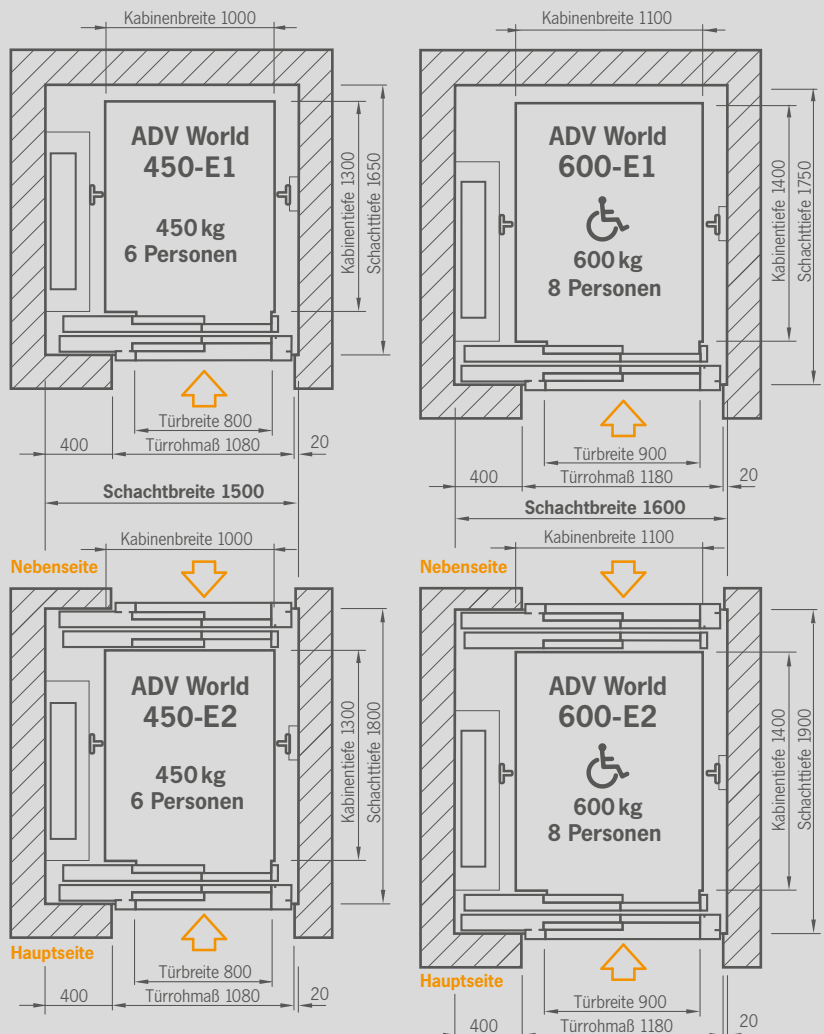
Varianten / Tragkraft:	<b>ADV World 450-E1</b> – Zugang 1-seitig / 450 kg / 6 Personen <b>ADV World 450-E2</b> – Zugang 2-seitig / 450 kg / 6 Personen <b>ADV World 600-E1</b> – Zugang 1-seitig / 600 kg / 8 Personen <b>ADV World 600-E2</b> – Zugang 2-seitig / 600 kg / 8 Personen
Geschwindigkeit:	0,63 m/s bzw. 1,00 m/s
Aufhängung:	2:1
Fahrhöhe:	max. 25 m
Haltestellen:	max. 8
Schachtkopf:	3400 mm
Schachtgrube:	1050 mm
Schachtbreite/-tiefe:	ADV World 450-E1: 1500/1650 mm, -E2: 1500/1800 mm ADV World 600-E1: 1600/1750 mm, -E2: 1600/1900 mm
<b>Schachttüren</b>	
Größe:	ADV World 450: 800 x 2100 mm (Rohbau 1080 x 2240 mm) ADV World 600: 900 x 2100 mm (Rohbau 1180 x 2240 mm)
Ausführung:	2-tlg. Teleskop 1-seitig öffnend
Oberfläche:	verzinkt (für bauseit. Beschichtung). Option: Edelstahl geschliffen
Schwelle:	Aluminium
Tableaulage:	auf Zarge, optional: auf Wand
<b>Fahrkorbtüren</b>	
Größe:	ADV World 450: 800 x 2100 mm ADV World 600: 900 x 2100 mm
Ausführung:	Türantrieb (geregelter Gleichstromantrieb) 2-tlg. Teleskop 1-seitig öffnend
Türsicherung:	Lichtgitter
Oberfläche:	verzinkt (für bauseit. Beschichtung). Option: Edelstahl geschliffen
Schwelle:	Aluminium
Kabinentürverriegelung:	ja
<b>Fahrkorb</b>	
Größe:	ADV World 450: 1000 x 1300 x 2150 mm / EN81-70 - Typ 1 ADV World 600: 1100 x 1400 x 2150 mm / EN81-70 - Typ 2
Bodenbelag Kunststoff:	in Beige/Hellgrau/Schwarz
Bodenbelag Stein:	für bauseitigen Belag optional mit Absenkung 20mm
Deckenleiste:	Edelstahl geschliffen
Sockelleiste:	Edelstahl geschliffen 100 x 15 mm
Beleuchtung:	4 LED-Strahler. 4 x 3 Watt, warmweiß
Decke:	Beschichtet, Weiß.
Wände:	Beschichtet, Beige, Weiß, Blau, Grau Metallic, Dunkelgrau und optional: Edelstahl geschliffen
Handlauf:	optional, Edelstahl geschliffen, bei 1-seitigem Zugang an Rückwand, bei 2-seitigem Zugang an Seitenwand
Spiegel:	optional, immer vollflächig über einem Handlauf
<b>Antrieb</b>	Gearless-Antrieb (synchron); Nennleistung ca. 4,0 kW; Nennstrom ca. 11 A; Anlaufstrom ca. 17 A
<b>Steuerung</b>	
Art:	ADV World
Lage der Steuerbox:	vor oberster Haltestelle Steuerbox 280 x 250 x 2000 mm, RAL 7032, optional: Edelstahl geschliffen, alternative Position: vorletzte Haltestelle (z.B. Penthouse)
1-Knopf-Sammelst.:	ja
Kabinenlichtabschalt.:	ja
Statischer Brandfall:	optional
„Penthouse-Steuerung“:	optional (Sonderfahrt/Kabinentabl., Besuchertaster/außen)
Notrufsystem:	Digitales Vestner-Notrufsystem mit integriertem GSM-Modul
Digitale AUFZUG:	VESTNER Connected Elevation optional
<b>Tableausystem</b>	
<i>Kabinentableau</i>	
Abmessungen:	180 x 1970 mm x 10 mm; aufgesetzt
Oberfläche:	Edelstahl geschliffen
Standanzeige:	Rote LED-Anzeige
Taster:	Etagentaster Ø 36 mm, Leucht-Quittierung in Rot, Symbole erhöht, Tür auf/Tür zu/Alarm
Schlüsselschalter:	optional für Funktion Sonderfahrt oder Penthouse
<i>Außentableau</i>	
Abmessungen:	80 x 250 mm x 10 mm; auf Zarge oder Wand
Oberfläche:	Edelstahl geschliffen
Taster:	1 Anholttaster, Ø 36 mm, rote Quittierung, Symbol erhöht
Schlüsselschalter:	optional. Funktion: Abschaltung/eine Etage, Anholung/alle Etagen
Außen-Standanzeige:	optional, 300 x 90 mm, rote LED-Anzeige, auf Wand

## Steuerung – gut positioniert:

Die Steuerung ist als schlanke Box ausgeführt, integriert oder Aufputz. Leichter zugänglich als Steuerungen im Schacht! Oberste Etage oder optional: vorletzte Etage. 280 x 250 x 2000 mm. RAL 7032, optional: Edelstahl geschliffen.



## Planungs-Grundrisse



# VESTNER Advance World

Zuverlässig und smart.

## Optimiert für den Wohnungsbau.

Jede Fläche zählt, daher ist das besonders wirtschaftliche und dabei zuverlässige Konzept des VESTNER Advance World immer genau richtig für Wohnbauten:

Mit den optimierten Abmessungen von Schachtkopf und -grube sowie von Schachtbreite und -tiefe fügt er sich somit ohne Kompromisse leicht in jede Planung ein.

### Kosten reduzieren:

Attraktive Ausstattung im Rahmen eines hohen Standardisierungsgrades ermöglicht kostengünstige und termingerechte Herstellung.

### Minimale Montagezeit:

Erhebliche Kostenreduzierung, sichere Terminplanung!

### Kurze Planungszeit:

Gute Vorbereitung ermöglicht schnelle Planung. Bereits mit den Angaben der Planungsmappe kann ein Schacht in die Ausführung gehen. Verbindliche Angaben zu Ausführungsdetails sind sofort erhältlich.

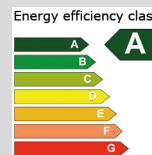
### Connected Elevation:

Diese Anlage ist in das Smart Building und Smart Home der Zukunft integrierbar: [digital.vestner.de](https://www.digital.vestner.de)

Kabinengröße  
entsprechend  
der Norm  
EN81-70



VESTNER Advance World  
erfüllt Normanforderungen  
nach **EN81-20**



Weitere Informationen und Beratungsservice:

[www.vestner.de](https://www.vestner.de)

Änderungen der Spezifikationen vorbehalten. Darstellungen können in Farbe und Ausführung abweichen.

Stand Januar 2020. Neuester Stand siehe Website: [www.vestner.de](https://www.vestner.de)

### Der VESTNER Qualitäts-Standard:

VESTNER Aufzüge bietet Technik in hoher Qualität durch Fachkompetenz und langjährige Erfahrung. Partnerschaft und Zuverlässigkeit haben höchste Priorität, von der Planung bis zur Ausführung.

Beratung, Planung und Service, eigenes Notruf-System: das garantiert optimale Verfügbarkeit Ihrer Aufzugsanlagen. Absolut zufriedene Kunden sind unser Service-Ziel.

