# Agile

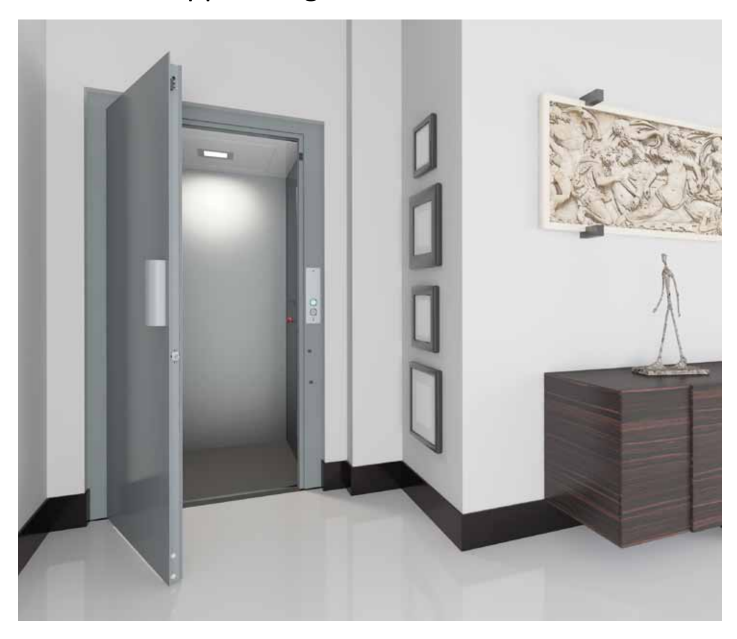
# Der Platformaufzug sofort zur Verfügung







### Frei vom Treppensteigen



Die Plattform Agile wurde entsprechend den Mobilitätsbedürfnissen und zum Abbau der architektonischen Barrieren in Wohnhäusern, Geschäftslokalen und öffentlichen Gebäuden entwickelt.

Die mit dem Ziel, Qualität und Konvenienz zu verbinden, entwickelten Modelle der Serie Agile sind nach den Maschinen-Richtlinien 2006/42/EG und entsprechend den Richtlinien zur elektromagnetischen Verträglichkeit EMC 2004/30/EU.

Die Plattform Agile ist die Lösung mit höchster Funktionalität und Sicherheit auf dem Markt und bietet den Kunden ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis.

Sie bietet niedrigen Stromverbrauch und leichte Wartung.

Agile ist zu "Made in Italy", Ausdruck und Garant für höchste Technologie der IGV Group, einem Unternehmen in Mailand, das seit 1966 in der Entwicklung und Herstellung von Aufzügen und Homeliften Maßstäbe setzt.

#### WARUM AGILE WÄHLEN

- er ist kompakt, sehr leise und einfach zu installieren
- mit einem Stromverbrauch ähnlich eines Haushaltsgerätes
- kann an den 230V elektrischen Hausnetz angeschlossen werden
- entfernt architektonische Sperren
- bietet eine 2-jährige Garantie
- niedrige Wartungskosten
- Made in Italy

Technische Details	Schacht-Drehtüren		
Förderhöhe max.	3600 mm		
Schachtgrube min.	130 mm		
Schachtkopf min.	2250 mm		
Tragfähigkeit	250 kg		
Haltestationen max.	2		
Geschwindigkeit max.	0,15 m/s		
Leistung	1,1 kW		
Stromversorgung	230 V einphasig / 400 V dreiphasig		
Abmessungen Schaltschrank	600 x 280 x h 1000 mm		



### Schnell Lieferbar

Agile ist eine kluge Lösung, die architektonischen Barrieren zu überwinden und sofort verfügbar. Kein lange Wartezeit. Nach der Bestellung ist Agile schnell bereit, sofort auf alle Anforderungen an die Zugänglichkeit zu reagieren.

### Für Innenund Außenbereiche

#### **GEMAUERTER SCHACHT**

Agile kann auch zwischen den Wänden des Hauses installiert werden, in einem speziellen Schacht aus Mauerwerk oder Stahlbeton.

#### **EXISTIERENDE GEBÄUDE**

Weil der Agile auch an die kompliziertesten Situationen angepasst werden kann, ist sein Einbau in jeder architektonischen Umgebung möglich, selbst in bestehenden Gebäuden oder die unter Denkmalschutz stehen.

### Nachhaltigkeit

Energieeffiziente Agile von IGV Group, dank dem reduzierten Energieverbrauch im Einklang mit den modernen Prinzipien der heutigen Gesellschaft die Umwelt zu schonen. Agile ist ein Homelift, dessen Kabinenbeleuchtung mit LED-Technologie funktioniert, die im Vergleich zu herkömmlichen Systemen weitere Energieeinsparungen beim Energieverbrauch ermöglicht.

Im Standby-Betrieb, ist der Energieverbrauch fast Null (0.020 kW), bei maximaler Leistung.

### Benutzerfreundlich

#### **EINFACHHEIT**

Agile ist in wenigen Tagen installiert, wobei aufgrund seiner minimalen Schachtkopfhöhe (2250mm) und Grubentiefe (130mm) nur geringe bauliche Veränderungen notwendig sind. Seine Wartung ist kostengünstig, der Energieverbrauch ist gering und er kann an elektrischen Hausnetz zu 230V angeschlossen werden, die in allen Häusern vorhanden sind. Die Inbetriebnahme erfordert nur minimale bürokratische Formalitäten.

#### **SICHERHEIT**

Die drei geschlossenen Seiten der Kabine und die Infrarotlichtschranke auf der Zugangsseite garantieren den Personen eine hohe Sicherheit (Serienmäßig). Im Falle eines Stromausfalls kann die Kabine zum darunterliegenden Stockwerk gefahren werden und erlaubt das Aussteigen der Passagiere (Serienmäßig).

#### VIELSEITIGKEIT

Agile ist ein Produkt für den Kundenwunsch entworfen und hergestellt. Sie können sich damit vom Keller bis zu Mansarde mühelos bewegen - bis zu maximal 2 Etagen (3600 mm).



### Kabinenwände

#### PLATAL PANEELE

Für die inneren Wände und Profile der Kabine vom Modell 1C/A







A32PP - Polierteffekt

#### **EDELSTAHL**

Für die inneren Wände der Kabine vom Modell 1C/H



Seidenmatt 127

## Kabinenprofile

#### **RAL LACKIERUNG**



7001

# Kabinenbeleuchtung



LED-DECKENLEUCHTE

Decke in lackiertem Stahl RAL 9010 (weiß) mit Inspektionsluke zur Verfügung.

### Schachttüren



### BLINDTÜR AUS STAHL

Stahltür RAL 7001 grundiert. Innenliegender Türschließer.

Feuerschutztüren: El 120, El 60, DIN



TÜRGRIFF
Türgriff aus natürlichem eloxiertem Aluminium.

### Kabinenfußboden

#### **GUMMI**



Gummi Glatt grau

### Kabinentableau



Seidenmatt 127

### IN DER WAND INTEGRIERTES MODUL

Breite 450 mm Höhe 1600 mm

In der Mitte der Wand installiert, nur auf der Kabinenrahmenseite für die Inspektion von mechanischen und elektrischen Komponenten.

Erhältlich in der selben Farben der Kabinenwand.







F12PPS

### Etagentableau



#### PLATTE AUS SEIDENMATTEM EDELSTAHL

Breite 80 mm Höhe 260÷320 mm



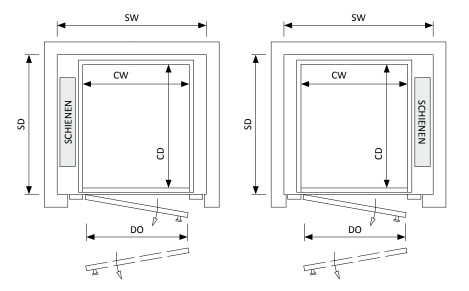
### BEDIENKNÖPFE Mit Braille und rückbeleuchtet

rot Farbig (42 x 38 mm)

Die Farben der Original-Materialien können von den hier abgebildeten abweichen. Der Inhalt dieser Broschüre könnte eventuell geändert werden.

# Technische Hauptangaben

### Gemauerte oder aus Beton bestehende Öffnung\*

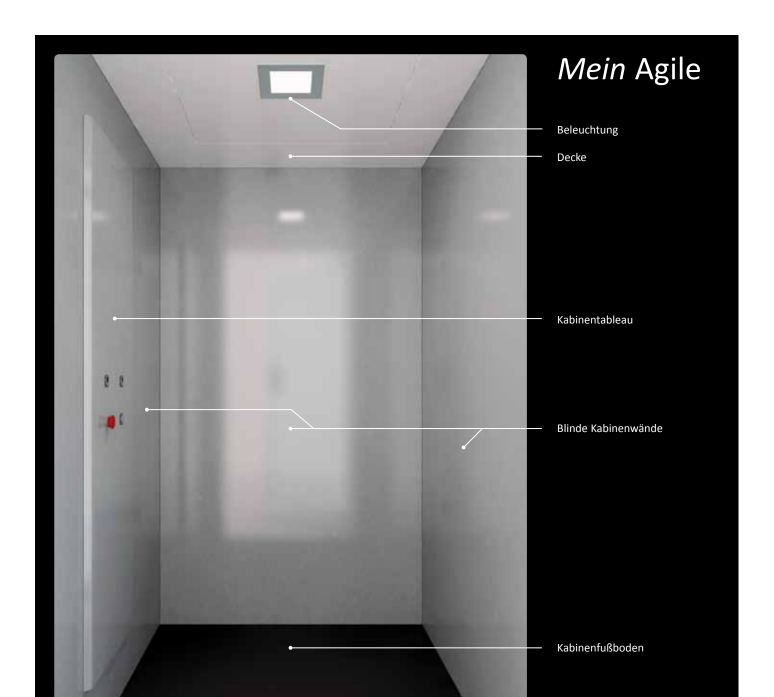


### Drehtüren

\* SW - SD - Lichte Breite zwischen den Schachtwänden

AG-1C		<b>፟</b> ጵጵጵ	\$ ***
		1C/A	1C/H
Kabine	cw	850	850
	CD	1000	1200
Schacht	sw	1200	1200
	SD	1150	1350
Tür	DO	800	800
Tragkraft	Kg	250	250

- Kabinenhöhe von 2000 mm
- Steuerung Serialsystem
- Teleskop Zylinder
- Lichtgitter auf Eingang
- Vorbereitet für Telefon



# Seit 1966 führend in Produkten nach Maß

Die IGV Group wurde im Jahr 1966 in Mailand vom Ingenieur Giuseppe Volpe gegründet und ist führend in der Entwicklung und Herstellung von DomusLift und Aufzügen mit reduzierter Durchgangs- und Grubenhöhe. Derzeit ist das Unternehmen weltweit in mehr als 70 Ländern vertreten und exportiert 85% seiner Produktion ins Ausland als Ausdruck für hervorragende Qualität "Made in Italy". In über 50 Jahren hat die IGV Group für tausende von Kunden Lösungen für die vertikale Mobilität entwickelt und sich als Marktführer im Bereich der kundenspezifischen Produktion behauptet. Dank ihrer maßgeschneiderten Spezialisierung hat sie die Identität eines italienischen Unternehmens gefestigt, welches Stil durch ständige Aufmerksamkeit für das Produktdesign und Offenheit für technologische Innovationen prägt.

### Mitglied bei







#### Zertifiziert von







### **IGV Group SpA**

Via Di Vittorio, 21 20060 Vignate, Mailand - Italien +39 02 95127.1

www.domuslift.com www.igvlift.com