Company Profile



Die Idee

Franco Antonelli

A.R.E Srl wurde im Jahr 2009 dank einer futuristischen Vision von Franco Antonelli gegründet. Seine Erfahrung in der Aufzugsbranche reicht bis ins Jahr 1953 zurück, und dank seines Weitblicks konnte er dazu beitragen, die Welt der Aufzüge zu revolutionieren.

Beflügelt von dem Wunsch, ein Problem der Zugänglichkeit für eine behinderte Person zu lösen, das aufgrund gesetzlicher Vorgaben nicht durch den Einbau eines herkömmlichen Aufzugs gelöst werden konnte, entwickelte er 1995 eine bahnbrechende Technologie für Homelifte.

Dank seines Erfindungsgeistes konnten nun Homelifte mit Förderhöhen von mehr als 4 Metern betrieben werden, die als äußerst zuverlässige und vielseitige Lifte die herkömmlichen als unsicher und nur begrenzt einbaufähig geltenden Produkte ablösten.

m Jahr 2003 revolutionierte Franco die Branche abermals und führe eine weitere wichtige Innovation ein: die Verwendung von Batterien zur Versorgung der Aufzüge. Bis dahin waren Akkus nur sporadisch verwendet worden und auch dann nur für Treppenlifte.

Die unternehmerische Vision von Franco Antonelli nahm im Jahr 2009 schließlich mit der Gründung von A.R.E. (Akronym für "Ascensori a Risparmio Energetico" - also "Energiesparende Aufzüge") erfolgreich in die Tat umgesetzt. A.R.E ist ein dynamisches Unternehmen, das heute unter der Leitung von Franco Antonellis Sohn Filippo weiterhin in die technologische Forschung investiert, um immer effizientere und modernere Lösungen zu entwickeln.





<u>Timeline</u>

Unsere Geschichte

Antonelli führt eine wichtige Innovation in der Branche ein: die Verwendung normaler Bleibatterien zur Versorgung der Aufzüge.

1995

2009

ARE führt das Modell MINIWATT auf dem Markt ein: einen Mini-Homelift mit der ARE-SMART-POWER-Technologie, der keine Kabinenwände hat. Die ideale Lösung für jede Umgebung, in der herkömmliche Homelifte aufgrund von Platzmangel nicht eingebaut werden können.

ARE entwickelt die innovative, patentierte Technologie SOL-ARE, um das Wiederaufladen der Akkus der Homelifte mit Photovoltaik-Modulen zu optimieren und dazu Sonnenenergie zu nutzen. Nach 15 Jahren erfolgreicher Präsenz auf dem italienischen Markt und den internationalen Märkten werden eine Erweiterung des Unternehmens und der Umzug in ein größeres Firmengelände nötig.

2020

27070

Um Menschen mit eingeschränkter Mobilität im täglichen Leben zu unterstützen, entwickelt Franco Antonelli eine Technologie, die es erlaubt, Homelifte mit Förderhöhen von mehr als 4 Metern zu betreiben.

2003

Franco Antonelli gründet A.R.E. Srl. Im selben Jahr bringt das Unternehmen sein erstes Modell auf den Markt: MANGUSTA, einen energiesparenden, batteriebetriebenen Homelift mit der innovativen Technologie ARE SMART - POWER. 2010

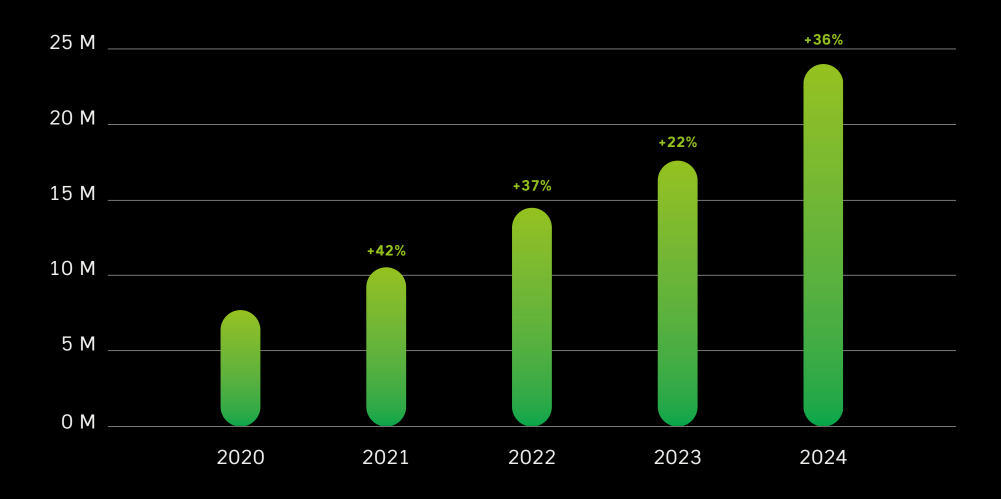
ARE bringt den innovativen elektrischen Aufzug ZEN-O auf den Markt, aufgrund seiner Energieleistungen durch das Systems zur Rückgewinnung der Energie mit der Technologie ARE SMART - POWER beispiellos in seiner Art und einzigartig in der Branche.

2024

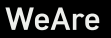


Umsatz

Unser Wachstum

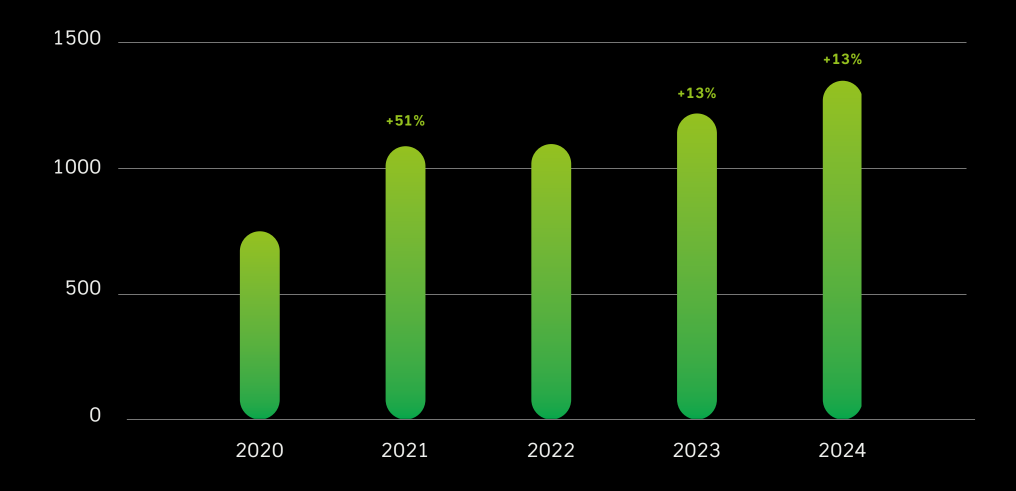






Maschinen

Jahreszahlen

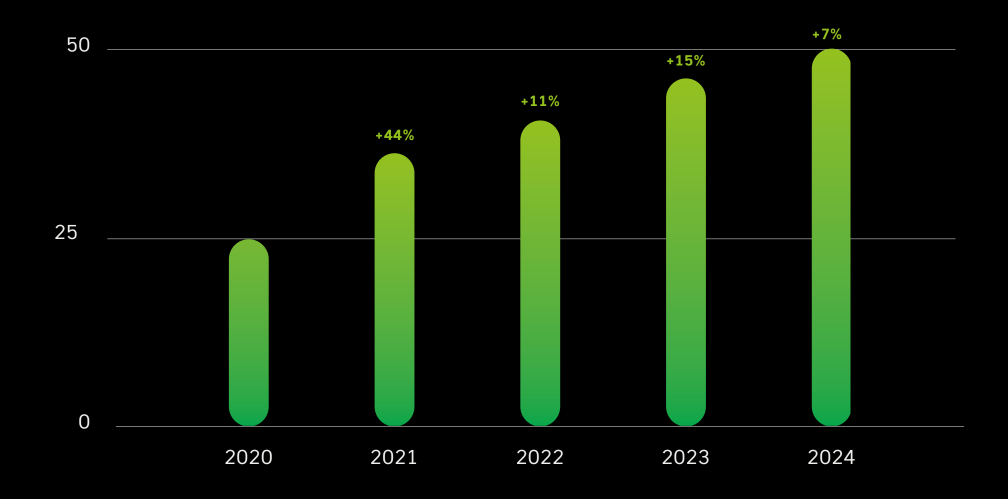




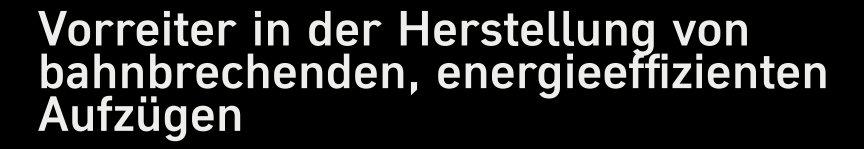


Mitarbeiter

WeAre









Unsere Statements



Vision

Vereinfachter Zugang zu vertikalen Räumen bei gleichzeitiger Optimierung und Energieeinsparung.



Mission

Bau energieeffizienter High-Tech-Aufzüge.



Values

Innovation Anti-Konventionalität Transparenz

Unsere Zahlen

+70

+300

+9500



Energieeffizienz war schon immer unser Ziel. Wir investieren laufend in die Entwicklung von Technologien, um innovative und energieeffiziente Lösungen anzubieten.

Filippo Antonelli, Inhaber





WeAre

Unsere personenbezogene Kultur

Die menschliche Komponente ist für unser Wachstum und unseren Erfolg von grundlegender Bedeutung: Die Menschen sind der wahre Motor des Fortschritts.

Unsere Unternehmenskultur ist am Menschen ausgerichtet und beruht auf Werten wie Respekt, Vertrauen und Zusammenarbeit. Wir würdigen und schätzen den einzigartigen Beitrag, den jedes Mitglied des Teams leistet, und fördern eine inklusive Arbeitsumgebung, in der Ideen wertgeschätzt werden und in der das Potenzial für persönliches Wachstum Tag für Tag gefördert wird.

Die Professionalität unseres Teams ermöglicht es uns, innovative technologische Lösungen zu entwickeln, die den sich wandelnden Anforderungen des Marktes gerecht werden.







Entwicklung & Innovation

Energieeffizienz war schon immer unser Ziel.



Die Welt, von der wir träumen - wir erbauen sie seit 2009, Tag für Tag mit großem Engagement. Wir arbeiten mit Leidenschaft daran, die Aufzugs- und Homeliftbranche zu erneuern. Wir investieren kontinuierlich in die Entwicklung von Technologien, die immer innovativere Lösungen gewährleisten, die energieeffizient sind und niedrige Betriebskosten haben.

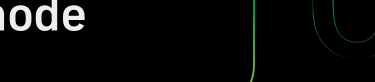
Wir glauben an inklusive Mobilität, damit sich alle Menschen, völlig unabhängig von ihrem Alter oder ihren körperlichen Fähigkeiten, sicher und komfortabel in einem Gebäude bewegen können. Aus diesem Grund bauen wir italienische Qualitätserzeugnisse nach Maß mit personalisierbaren Oberflächen, die perfekt an ihre Umgebung angepasst werden können.





Forschung als Arbeitsmethode

Herstellereigene Technologie: ARE SMART POWER®



ARE SMART-POWER steht für die innovative, patentierte Technologie, die wir für den Betrieb unserer Aufzüge verwenden. Sie bietet zahlreiche Vorteile im Hinblick auf Energieeffizienz.



Anti-Blackout-System

Immer funktionstüchtig, immer sicher.

Das Hauptsystem der Stromversorgung unserer Aufzüge basiert auf der Verwendung von Akkus. Dadurch ist es möglich, den Aufzug auch dann weiter zu nutzen, wenn der Strom plötzlich ausfallen sollte. Zugänglichkeit und Sicherheit sind immer gewährleistet.



it Photovoltaik-Modulen wieder aufladen: SOL-ARE

Erneuerbare Energie. Verbrauch gleich Null

SOL-ARE® ist die neue, von ARE patentierte technologische Innovation mit dem Ziel, das Wiederaufladen der Akkus von Homeliften zu optimieren. Das geschieht durch Nutzung der Sonnenenergie mithilfe von Photovoltaik-Modulen.



Rückgewinnung der Energie

Je öfter sie ihn nutzen, desto mehr Energie speichert er

The energy produced during the normal use of our lifts is not wasted as heat, but stored in batteries for use in subsequent runs. This reduces national power grid consumption costs.



Niedrigerer Energieverbrauch, maximale Leistungsaufnahme

Verbraucht weniger als ein Haushaltsgerät

Durch die ARE-SMART-POWER-Technologie ist die maximale Leistungsaufnahme unserer Aufzüge mit derjenigen vieler Haushaltsgeräte vergleichbar oder sogar niedriger. Zum Beispiel liegt die Leistungsaufnahme der Hubplattformen MANGUSTA und MINIWATT bei nur 130 W - das ist weniger als diejenige eines elektrischen Backofens oder einer Mikrowelle. Dieser Vergleich gilt auch für den einzigartigen elektrischen Aufzug ZEN-0, der nur 300W verbraucht.

WeAre



Unser Standard

Projekte nach Maß

Wir entwerfen vollständig maßgeschneiderte Aufzüge.

Jedes System ist ein einzigartiges Projekt, das sowohl in Bezug auf den Platz als auch auf das Design auf die spezifischen Installationsanforderungen unserer Kunden zugeschnitten ist.



Zusammenarbeit mit Exzellenzpartnern

Für spezielle Bearbeitungen verlassen wir uns auf hervorragende Partner. Diese Zusammenarbeit ermöglicht es uns, die besten verfügbaren Technologien zu nutzen und sie an die spezifischen Bedürfnisse jedes einzelnen Projekts anzupassen.



Höchste Qualität in Design und Herstellung

Jede einzelne Komponente wird von einem hochqualifizierten technischen Team entwickelt, wodurch ein hohes Qualitätsniveau und fortschrittlichste Produktionsstandards gewährleistet werden.



Interne Prüfung: Höchste Qualität

Auch die endgültige Prüfung aller Mechanikund Elektrikkomponenten erfolgt intern, damit jedes Einzelteil den jeweiligen Kundenvorstellungen entspricht. Dieses Verfahren garantiert höchste Qualität und volle Kundenzufriedenheit.







Unsere Organisation

Maßgeschneiderter Kundensupport

Unsere Vertriebsabteilung bietet unseren Kunden eine umfassende Unterstützung bei der Festlegung der Details jedes einzelnen Projekts. Wir halten unsere Kunden in allen Phasen der Entwicklung und Produktion auf dem Laufenden, um eine transparente Kommunikation und eine effiziente Zusammenarbeit sicherzustellen.



Internationale Präsenz

Dank eines weit verzweigten Netzes von qualifizierten Händlern in ganz Italien und eines ständig wachsenden Netzes von internationalen Geschäftspartnern hat unser Unternehmen weltweit Bedeutung erlangt.





Unsere Aufzüge

Unsere Homelifte

Mangusta

Energiesparender elektrischer Homelift



Merkmale

0,15 m/s
Fahrgeschwindigkeit

0,30 m/s
Fahrgeschwindigkeit
Nicht-EU-Land

130W Wirkleistung

Miniwatt

Elektrischer Mini-Homelift



Merkmale

0,15 m/s
Fahrgeschwindigkeit

130W Wirkleistung



Unser Aufzug

Zen-O

Elektrischer Aufzug



Merkmale

0,8 m/s Fahrgeschwindigkeit

300W Wirkleistung



Unternehmensethik

Unsere konsistente Vision im Laufe der Zeit

Seit der Umsetzung der Idee von Franco Antonelli, einem Visionär im Bereich der Entwicklung eines batterieversorgten Aufzugsystems, wird der Markt zunehmend von Herstellern und Montagebetrieben geringer Qualität geprägt.

Wir haben immer an unserer ursprünglichen Vision festgehalten und bieten ausschließlich fortschrittliche Lösungen an, die sich durch unsere firmeneigene Technologie auszeichnen und auf Energieeinsparung und Energierückgewinnung abzielen. Nur so können wir hochmoderne Aufzugsysteme herstellen, die für die Herausforderungen des 21. Jahrhunderts geeignet sind.



Unsere Kunden entscheiden sich für uns, weil sie unsere Philosophie und unsere Werte teilen. Und wir sind stolz darauf, Tag für Tag unter Beweis zu stellen, dass die Wahl von A.R.E.-Produkte die beste Entscheidung war.

Rosario Rosone, Sales Director









Via E. Fermi, 29 51010 Massa e Cozzile (PT) Italien MwSt.-Nr.: 01703750479 Tel: +39 0572 767991 sales@areascensori.it

www.areascensori.it