



L'HomeLift

*Arki srl*



Costruita nel pieno rispetto  
dell'ambiente la HomeLift **Arki**  
consuma come un normale  
elettrodomestico.

Abbatte le barriere architettoniche.  
Ideale per anziani, disabili e persone  
diversamente abili.



**NORMATIVE** i nostri prodotti sono conformi alle  
recenti normative



**ECOLOGIA** E' possibile utilizzare il fluido  
ecologico biodegradabile e non tossico



**SICUREZZA E AFFIDABILITA'** barriere a infrarossi  
sui lati delle porte per impedirne la chiusura in  
presenza di persone. In caso di black out la  
cabina torna al piano



**CONSUMI** ridotti, come un elettrodomestico  
**in più**



**Ha un prezzo contenuto**



**Ha la possibilità di estendere, con un esiguo  
importo, la garanzia a 10 anni**



**Ha un'ampia scelta di accessori e finiture con  
la possibilità di personalizzare la cabina con  
particolari d'arte**



**Si installa in pochi giorni  
Abbatte le barriere architettoniche**



**L'elevata qualità dei componenti garantisce  
prestazioni e funzionalità nel tempo riducendo  
al minimo la necessità di manutenzioni  
straordinarie.**



Pensata per il cliente, adattabile ai suoi gusti e alle diverse esigenze di spazio.

L'eleganza della cabina **ArKi** dura nel tempo rendendola un investimento sicuro.

## CIELINO

illuminazione con cielino disponibile in 4 varianti



led



spot



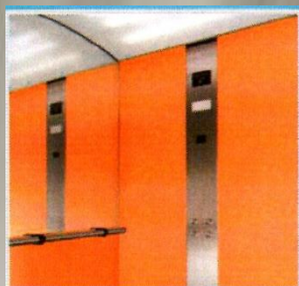
lastra  
in acciaio



neon



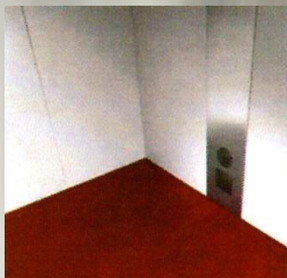
corrimano  
realizzato in tubolare acciaio  
satinato, supporti in PVC  
colore nero  
pareti



pannelli parete in  
laminato plastico,  
lamiera plastificata o  
acciaio inox



pavimento



specchio a  
mezza parete o  
parete intera

**La cabina può essere completata con materiali e rivestimenti personalizzati**  
**Vere e proprie opere d'arte uniche**



# Colori & Materiali

 PARETI CABINA

 ANTE DI CABINA

 PAVIMENTI CABINA

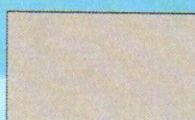
 PORTE DI PIANO

## LAMINATO PLASTICO

Con pareti cabina in LAMINATO PLASTICO previste ante di cabina in ACCIAIO



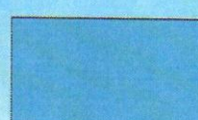
114 Bianco Azzurro



115 Grigio Sasso



116 Carruba



117 Lavanda

**Color Sintesi**  
(Fin. Opaca)



118 Verde Acido



119 Giallo Altamira



120 Arancio

**Fantasie**  
(Fin. Pesca)



121 Copperfield

**Digital Print**  
(Fin. Opaca)



122 Texture

**Iridescenti**  
(Fin. Satinata)



123 Spazzolato Argento



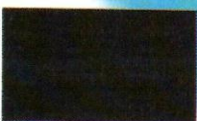
124 Oro

**Ossidi**  
(Fin. Lucida)



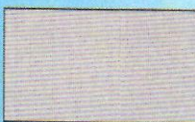
125 Manganite

**Legni**  
(Fin. Pesca)



126 Rovere

**Legni Iridescenti**  
(Fin. Pesca)



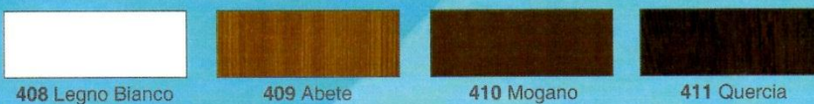
127 Zebrato Mirra

## LAMIERA PLASTIFICATA

Con pareti cabina in LAMIERA PLASTIFICATA previste ante cabina in LAMIERA PLASTIFICATA o ACCIAIO



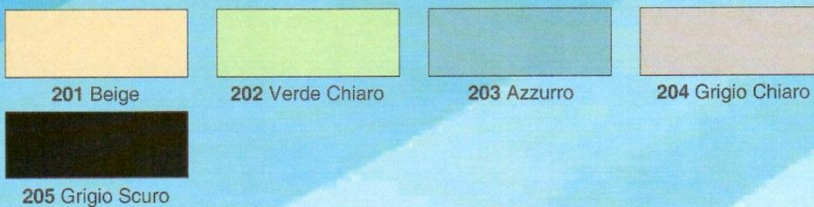
### Legni



### Silver



## POLIMOD

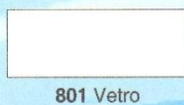


## ACCIAI



## VETRO

Con profili in INOX



## MARMOLEUM



# Rispetto dell'ambiente

## TECNOLOGIA FLUITRONIC

Home Lifty 10 è un impianto a Tecnologia Fluitronic, che si caratterizza per l'utilizzo di:

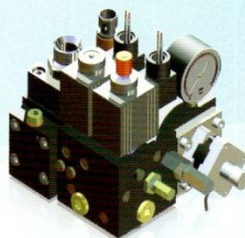
- fluido ecologico (optional)
- valvola elettronica a tecnologia digitale NGV
- centralina con motore dry (non immerso in un fluido)

### Vantaggi della Tecnologia Fluitronic:

- Più sicurezza, grazie alla conformità all'emendamento A3 alle norme EN 81.2 sugli ascensori
- Consumi ridotti (i consumi dell'Home Lifty 10 sono quelli di un normale elettrodomestico)
- Elevato comfort di marcia e massima precisione di livellamento al piano
- Nessun impatto ambientale, nel rispetto della Direttiva 2006/118/CE sull'ambiente



Fluido ecologico GMV



Valvola a tecnologia digitale NGV



Centralina HL DRY con valvola NGV

### Home Lifty 10 è già pronto per rispondere alle più recenti disposizioni normative in materia di sicurezza.

- È conforme alle disposizioni in vigore in relazione agli Home Lift: Direttiva Macchine 2006/42/CE, la quale prevede che un solo guasto non debba causare condizione di pericolo
- È inoltre conforme anche alle più severe normative prescritte per gli ascensori: emendamento A3 alle norme EN 81.2, in vigore a partire dal 01/01/2012, che prevede una doppia sicurezza per evitare movimenti incontrollati della cabina a porte aperte.