



Orona

Orona 3G
Soluzioni
estetiche





Orona 3G Soluzioni estetiche

ORONA 3G DOMO SERIES

Packs Reference		Packs Selection	
DR10	5	DS10	12
DR11	6	DS11	13
DR12	7	DS12	14
DR13	8	DS13	15
DR14	9	DS14	16
DR15	10		
DR16	11		

ORONA 3G PUBLIC SERIES

Packs Reference		Packs Selection	
PR10	21	PS10	26
PR11	22	PS11	27
PR12	23	PS12	28
PR13	24	PS13	29
PR14	25	PS14	30
		PS15	31
		PS16	32
		PS17	33
		PS18	34

Orona 3G Plus	38
---------------	----

Orona 3G

Domo PACKS

Packs Reference



DR10



DR11



DR12



DR13



DR14



DR15



DR16

Packs Selection



DS10



DS11



DS12



DS13



DS14



DR11





DR13





DR15









DS12





DS14



Orona 3G Domo Packs

BOTTONIERA DI CABINA



INDICATORI DI PIANO



7 segmenti



Matrice punti



TFT

PULSANTI DI PIANO



Bottoniere adattate al tipo di manovra (1 o 2 pulsanti)



Pulsante con chiave (standard o eurocilindro)



Pannello operativo su parete e/o condiviso



PACKS REFERENCE

PACKS SELECTION

DR10 DR11 DR12 DR13 DR14 DR15 DR16 DS10 DS11 DS12 DS13 DS14

ILLUMINAZIONE

MODELLO	LED	UP19	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●
	Faretti LED	UP37	○	●	○	●	●	○	○	○	○	○	●
	Faretti LED (200x200 mm)	UP41								●		●	
	Faretti LED (600x600 mm)	UP67 UP73		○			○					●	○
MATERIALE CIELINO	ST01 St St Base		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ST02 St St Plus		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ALTRO	Spegnimento automatico luce		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Tetto con botola di soccorso		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Ventilatore		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

PARETI DI CABINA

RIVESTIMENTI	Neocompact colore	NC02 Red Autumn		●P						●F				
		NC03 White Snow	●	●F/L	●F/L	●F/L	●P	●L/P					●L/P	
		NC25 Warm Green			●P									
	Neocompact legno	NC15 Oak Tree					●F/L							
		NC21 Oak White										●		
		NC22 Oak Grey				●P								
	Neocompact consistenza	NC16 Linen Pure									●			
		NC17 Grey Storm							●					
		NC18 Night Garden							●F				●F	
		NC24 Tissue									●L/P			
	Acciaio inox	ST01 St St Base												●
		ST02 St St Plus												○
	Altro	Senza rivestimento	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		Seggiolino ripiegabile	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		Accesso doppio: 90°, 180°, 270°	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

BOTTONIERE DI CABINA E SEGNALATORI

SEGNALATORI CABINA	7 segmenti	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Matrice punti								●	●	●	●	●
	Frecce di direzione in cabina	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Indicatore di sovraccarico (acustico e luminoso)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Frecce di direzione nel telaio porta	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Gong in cabina	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Segnale acustico	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Filtro per apparecchi acustici induttivi	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
MATERIALE BOTTONIERA	ST01 St St Base	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ST02 St St Plus	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PULSANTI DI CABINA	Pulsante di chiusura delle porte	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Pulsante Braille	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Pulsante con chiave (standard o eurocilindro)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Annullamento chiamate esterne	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Chiamata con codice	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
INDICATORI DI PIANO	7 segmenti	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○
	Matrice punti								●	●	●	●	●
	Frecce prossima partenza ai piani	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Gong in piano	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
PULSANTI DI PIANO	Pulsante con chiave (standard o eurocilindro)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Pannello operativo su parete e/o condiviso	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
BOTONIERA DI CABINA	Pulsantiera cabina orizzontale	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

SPECCHIO

SPECCHIO	MH (specchio 1/2)	●F	●F	●F	●F	●F	●F	●F					
	MT (Specchio 3/4 stretto)								●F	●F	●F	●F	●F
	Specchio retrovisore (EN 81-70)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
FINITURA	01 Bianco	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

CORRIMANI

CORRIMANI	HR01 (tubo alluminio)	●L	●L	●L	●L	●L	●L	●L					
	HR02 (tubo alluminio)								●F/L		●F/L		
	HR04 (tubo inox)								●F/L		●F/L		●L

FINITURE

ZOCCOLI	SK01 Anodized Aluminium (St St finish)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
MATERIALE PORTE (cabina e piano)	ST01 St St Base	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ST02 St St Plus	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Pannello (porta piano)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
TIPO DI BATTENTE PORTA	Battente normale (non vetrata)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

PAVIMENTI

SC-PVC HIGH	SC04 Grey Storm			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	SC05 Grey Silver	●	●					●		●			●
ALTRO	Preparato per granito	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Preparato per PVC	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

Orona 3G

Public PACKS

Packs Reference



PR10



PR11



PR12



PR13



PR14

Packs Selection



PS10



PS11



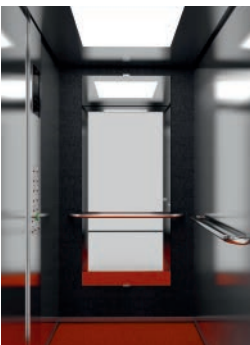
PS12



PS13



PS14



PS15



PS16

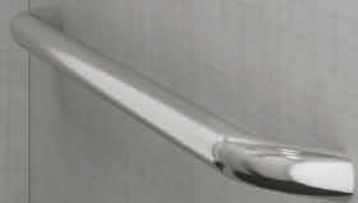


PS17



PS18











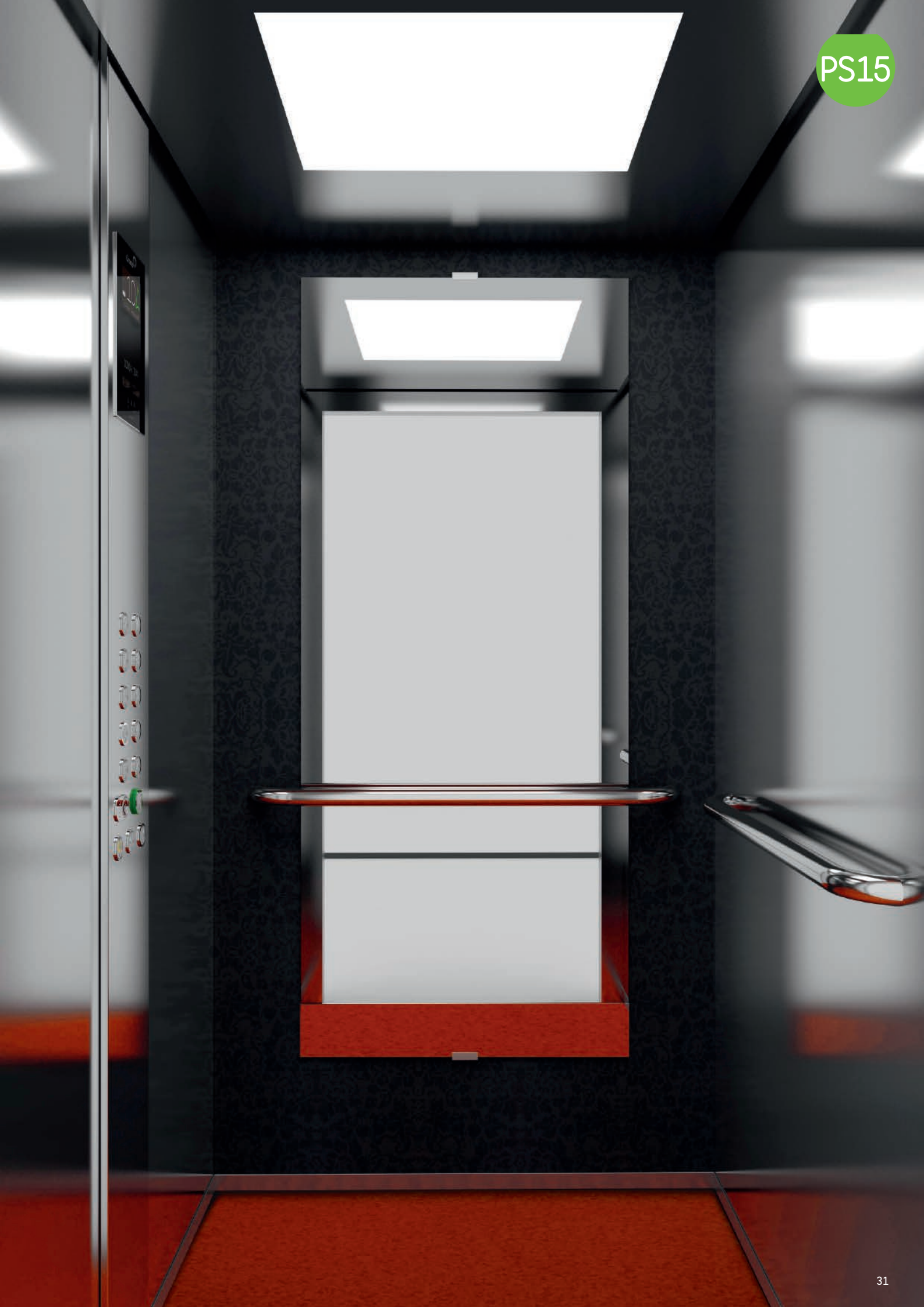












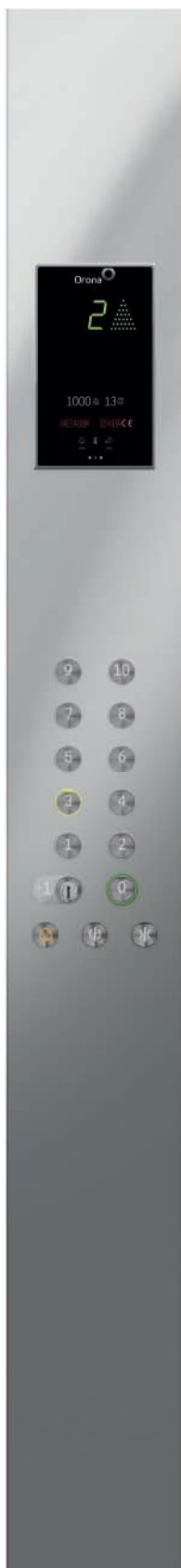






Orona 3G Public Packs

BOTTONIERA DI CABINA



INDICATORI DI PIANO



7 segmenti



Matrice punti



TFT

PULSANTI DI PIANO



Bottoniere adattate al tipo di manovra (1 o 2 pulsanti)



Pulsante con chiave (Standard o eurocilindro)



Pannello operativo su parete e/o condiviso

PACKS
REFERENCE

PACKS
SELECTION

PR10 PR11 PR12 PR13 PR14 PS10 PS11 PS12 PS13 PS14 PS15 PS16 PS17 PS18

ILLUMINAZIONE

MODELLO	Faretti LED	UP37	o	o	•	o	•	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	Pannello LED (200x200 mm)	UP41			•		•									
		UP43								•			•			
		UP47												•		
	Pannello LED (600x600 mm)	UP53														•
		UP67	•		o		o						•		•	
UP73										•						
Pannello LED (completo, consultare disponibilità dimensioni)	UP71						•		•							
MATERIALE CIELINO	ST01 St St Base	•	•	•	•	•	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	ST02 St St Plus	o	o	o	o	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ALTRO	Spegnimento automatico luce	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Tetto con botola di soccorso	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	Ventilatore	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o

PARETI DI CABINA

RIVESTIMENTI	Neocompact colore	NC02 Red Autumn									•P						
		NC03 White Snow								•P			•P				
		NC05 Blue Berry														•P	
		NC25 Warm Green					•P										
	Neocompact legno	NC12 Wood Sinatra								•F/L							
		NC15 Oak Tree				•											
		NC21 Oak White									•						
		NC22 Oak Grey	•										•F/L				
	Neocompact consistenza	NC16 Linen Pure							•								
		NC18 Night Garden												•F			
		NC23 Light Linen					•F/L										
		NC24 Tissue		•													
	Acciaio inox	ST01 St St Base					•					•F/L	•P/L	•F/L	•	•	
		ST02 St St Plus					o					oF/L	oP/L	oF/L	o	o	
	Altro	Senza rivestimento	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
		Seggiolino ripiegabile	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
		Accesso doppio: 90°, 180°, 270°	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o

BOTTONIERE DI CABINA E SEGNALATORI

SEGNALATORI CABINA	Matrice punti	•	•	•	•	•										
	TFT						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Frecce di direzione in cabina	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Indicatore di sovraccarico (acustico e luminoso)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Frecce di direzione nel telaio porta	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	Gong in cabina	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	Segnale acustico	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
MATERIALE BOTTONIERA	Filtro per apparecchi acustici induttivi	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	ST01 St St Base	•	•	•	•	•	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
PULSANTI DI CABINA	ST02 St St Plus	o	o	o	o	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Pulsante di chiusura delle porte	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	Pulsante Braille	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Pulsante con chiave (standard o eurocilindro)	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	Annullamento chiamate esterne	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
INDICATORI DI PIANO	Chiamata con codice	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	7 segmenti	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	Matrice punti	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Frecce prossima partenza ai piani	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
PULSANTI DI PIANO	Gong in piano	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	Pulsante con chiave (standard o eurocilindro)	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
BOTONIERA DI CABINA	Pannello operativo su parete e/o condiviso	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	Pulsantiera cabina orizzontale	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o

SPECCHIO

SPECCHIO	MT (specchio 3/4 stretto)	•F	•F	•F	•F	•F	•F	•F	•F	•F	•F	•F	•F	•F	•F	•F
	Specchio retrovisore (EN 81-70)	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o

FINITURA

FINITURA	01 Bianco	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
----------	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

CORRIMANI

	HR04 (tubo inox)	•L	•L	•L	•L	•L	•L	•F/L	•L	•F/L	•F/L	•F/L	•L	•F/L	•L
--	------------------	----	----	----	----	----	----	------	----	------	------	------	----	------	----

FINITURE

ZOCCOLI	SK01 Anodized Aluminium (St St finish)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
MATERIALE PORTE (cabina e piano)	ST01 St St Base	•	•	•	•	•	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	ST02 St St Plus	o	o	o	o	o	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Pannello (porta piano)	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
TIPO DI BATTENTE PORTA	Battente normale (non vetrata)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

PAVIMENTI

SC-PVC HIGH	SC01 Red Cherry													•		
	SC03 Grey Ice						•	•								
	SC04 Grey Storm		•	•	•	•			•	•	•					•
	SC05 Grey Silver	•												•		
	SC06 Beige Sand														•	
ALTRO	Preparato per granito	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
	Preparato per PVC	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o

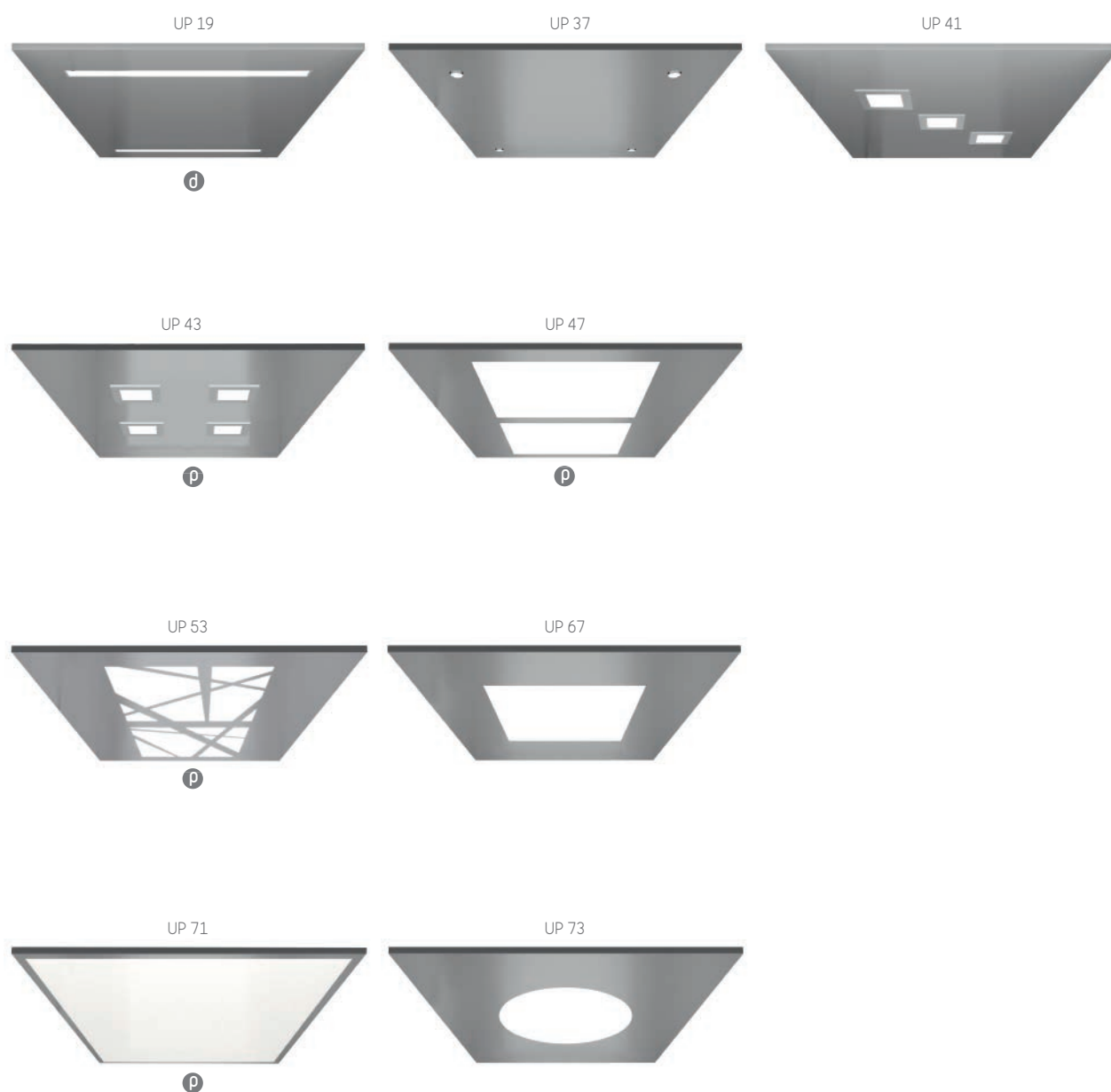


Orona 3G
Plus

Orona 3G Plus

illuminazione LED - Spegnimento automatico luce compreso

MODELLO



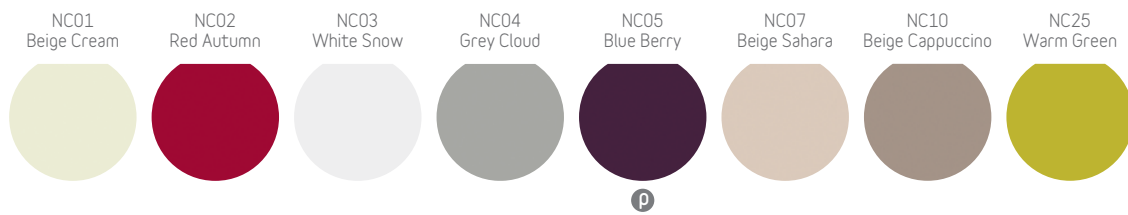
ALTRO

- Tetto con botola di soccorso
(UP37- UP41)

- Ventilatore

Pareti di cabina

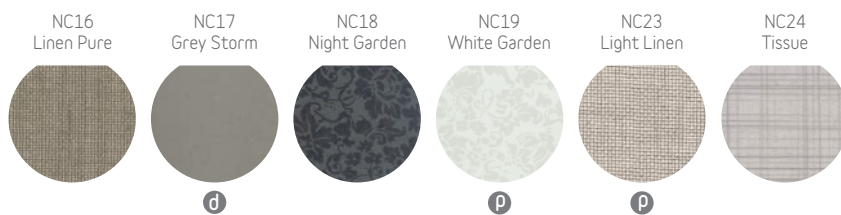
NEOCOMPACT COLORE



NEOCOMPACT LEGNO



NEOCOMPACT CONSISTENZA



ACCIAIO INOX



ALTRO

- Senza rivestimento
- Sedgiolino ripiegabile
- Accesso doppio 90°, 180°, 270°

Bottoniera di cabina

Segnalatori cabina



7 segmenti



d



p

Matrice punti



d



p

TFT



d



p

Frecce di direzione
nel telaio porta



ALTRO

- Frecce di direzione in cabina
- Indicatore di sovraccarico (acustico e luminoso)
- Gong in cabina
- Segnale acustico
- Filtro per apparecchi acustici induttivi

ALTRO

- Doppia pulsantiera cabina
- Pulsantiera cabina orizzontale

Indicatori di piano

7 segmenti



d



p

Matrice punti



d



p

TFT



d



p

Indicatore parete



d



p

ALTRO

- Frecce prossima partenza ai piani
- Gong in piano

Pulsanti di cabina

Modello circolare Orona con Braille



Modello con contrasto aggiuntivo



ALTRO

- Pulsante di chiusura delle porte
- Pulsante con chiave (standard o eurocilindro)
- Annullamento chiamate esterne
- Chiamata con codice

I pulsanti Orona 3G Series, resistenti all'acqua (IPX3 in base a 60529), superano le prove di urto e di resistenza al fuoco indicate nella norma sugli ascensori antivandalo EN 81-71.

Orona offre inoltre soluzioni integrali O3G per ascensori resistenti al vandalismo (Categoria 1) conformi alla norma EN 81-71 nella sua totalità (pulsanti, indicatori, porte, illuminazione, tetti, pareti, pavimenti, specchi, chiusure, ecc.).

Pulsanti di piano

Bottoniere adattate al tipo di manovra (1 o 2 pulsanti)



d



p

Pulsante con chiave (standard o eurocilindro)



d

p

Pannello operativo su parete e/o condiviso



d

p

Specchio

MH (specchio 1/2)

MT (specchio 3/4 stretto)

MW (specchio 3/4 largo) **p**

Specchio retrovisore (EN 81-70)

Protezioni

Legno

Inox

PVC

Doppia banda

Zoccoli

SK01 Anodized Aluminium (St St finish)

SK02 Lacquered Aluminium

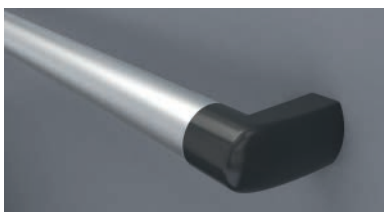
FINITURA

01 Bianco

02 Fumé

Corrimani

HR01 (tubo alluminio)



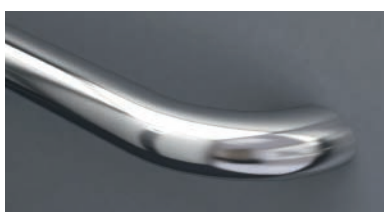
HR02 (tubo alluminio)



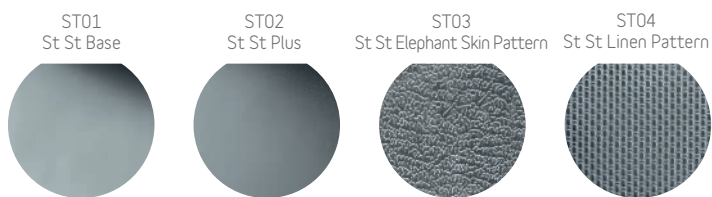
HR03 (tubo alluminio)



HR04 (tubo inox)



Materiale bottoniera di cabina e/o cielino e/o porte (cabina e piano)



Pavimenti

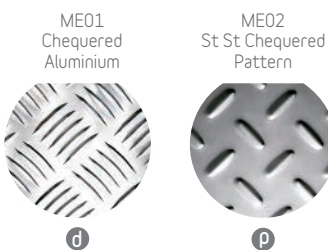
SC-PVC HIGH



SW CERAMICA - Disponibilità soggetta a dimensioni



ME-ALTRO



ALTRO

- Preparato per granito (23 mm)
- Preparato per PVC (23 mm o 3 mm in fosse limite)



Orona

- 1 ascensore nuovo su 10 in Europa è Orona
- Più di 100 paesi installano il prodotto Orona
- 250.000 ascensori nel mondo con tecnologia Orona
- 1ª azienda del settore del sollevamento, a livello mondiale, con certificazione Ecodesign (ISO 14006)

Orona 3G

- Soluzioni estetiche
Soluzioni tecniche



www.orona-group.com

