









CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

 Pronto para API	 Conectado	 Capacidade Máx. 5.000 kg	 Velocidade Máx. 1m/s	 Sustentabilidade
 Curso Máx. 40 m	 Paradas Máx. 12	 Capacidade Máx. 66 pessoas	 Grupo de Elevadores 4	



KONE TRANSYS™ DX

A solução ideal para satisfazer necessidades de carga e tráfego elevados em qualquer tipo de edifício. O KONE TranSys DX é totalmente personalizável e combina fiabilidade e design de alta qualidade.

MATERIAIS E ACESSÓRIOS

PAREDES

AÇO ACETINADO



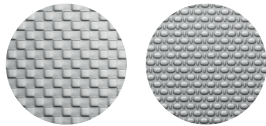
A À prova de ácido
 F Asturia
 F2 Asturia
 anti-impressão digital

CHAPA DE AÇO



Z Galvanizado, para acabamento local

AÇO TRABALHADO



K Xadrez Escócia (antirriscos)
 TS1 Linho Fiandre (antirriscos)

CHAPA PINTADA



P51 Cinza Névoa
 P62 Verde Aloe
 P63 Branco caxemira

LAMINADO SMART

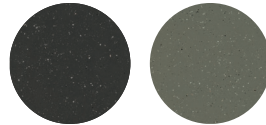


L243 Cinza Pedra

- anti-impressão digital
- antimicrobiano
- anti-micro riscos

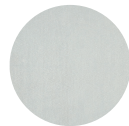
PAVIMENTOS

BORRACHA



RC30 Preto Salpicado
 RC31 Cinza Salpicado

PAVIMENTO LOCAL



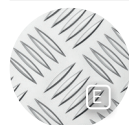
Z Galvanizado, para acabamento local

MADEIRA MULTICAMADAS COM PROTEÇÃO FENOLICA



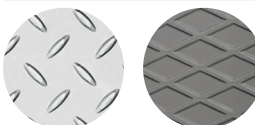
FFP Castanho escuro

ALUMÍNIO



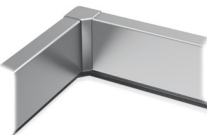
AL Alumínio

AÇO



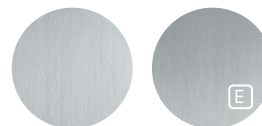
SS Chapa xadrez
 ST Malha romboidal

RODAPÉ



Acabamento: aço escovado Astúria F, resistente a ácido A

ACABAMENTOS



F Aço escovado Astúria
 A Resistente a ácidos

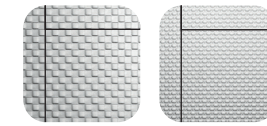
PORTAS

AÇO ESCOVADO



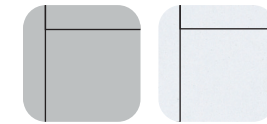
A À prova de ácido
 F Astúria
 F2 Astúria
 anti-impressão digital

AÇO TRABALHADO



K Xadrez Escócia (antirriscos)
 TS1 Linho Fiandre (antirriscos)

CHAPA PINTADA



P51 Cinza Névoa
 P63 Branco caxemira

CHAPA DE AÇO



Z Galvanizado, para acabamento local

VIDRO



TW1 Cristal

FORROS



LF1
 Acabamento: chapa pintada Branco Cashmere P63, aço escovado Astúria F
 Iluminação: painel LED
 Nota: disponível versão LF1V em conformidade com a norma EN81-71 antivandalismo cat.1 em aço escovado Astúria F



CL109
 Acabamento: chapa pintada Branco Cashmere P63, aço escovado Astúria F
 Iluminação: barras LED

ACABAMENTOS

● Chapa pintada Branco Cashmere (P63)

● Aço escovado Astúria (F)



CL96
 Acabamento: chapa pintada Branco Cashmere P63, aço escovado Astúria F
 Iluminação: barras LED
 Nota: disponível versão CL96FFL com alçapão e escada e versão CL96FF apenas com alçapão, ambas em conformidade com a norma EN81-72 anti-incêndio. Disponível versão CL96V em conformidade com a norma EN81-71 antivandalismo cat.1 em aço escovado Astúria F



CL80
 Acabamento: chapa pintada Branco Cashmere P63, aço escovado Astúria F
 Iluminação: spots LED redondos
 Nota: disponível versão CL80FFL com alçapão e escada e versão CL80FF apenas com alçapão, ambas em conformidade com a norma EN81-72 anti-incêndio. Disponível versão CL80V em conformidade com a norma EN81-71 antivandalismo cat.1 em aço escovado Astúria F

CORRIMÃOS



HR64
 Tubular, terminais arredondados
 Acabamentos: aço escovado Astúria F, aço pintado Preto Intenso P70
 Em conformidade com a norma antivandalismo EN81-71 cat.1
 Nota: disponível versão HR64TR com dois ou três lados arredondados



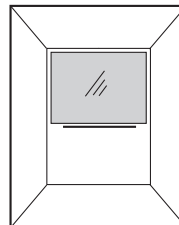
HR64
 Tubular, terminais arredondados
 Acabamentos: aço escovado Astúria F, aço pintado Preto Intenso P70
 Em conformidade com a norma antivandalismo EN81-71 cat.1
 Nota: disponível versão HR64TR com dois ou três lados arredondados

ACABAMENTOS

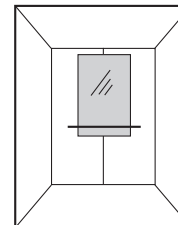
● Aço escovado Astúria (F)

● Aço pintado Preto Intenso (P70) antimicrobiano

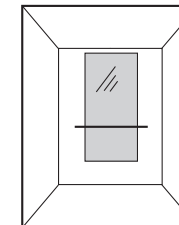
ESPELHOS



Largura total
 Altura parcial



Largura parcial
 Altura parcial



Largura parcial
 Altura total
 (design exclusivo KONE)

FAIXAS DE PROTEÇÃO



BR1
 Aço anti-riscos
 Lino Fiandre TS



PR5
 Madeira de carvalho
 Madeira de faia



PR6
 Aço escovado
 Astúria F

BOTONEIRAS DE CABINA



KONE interact 10



KONE interact 20



KSC 733



KSC 143

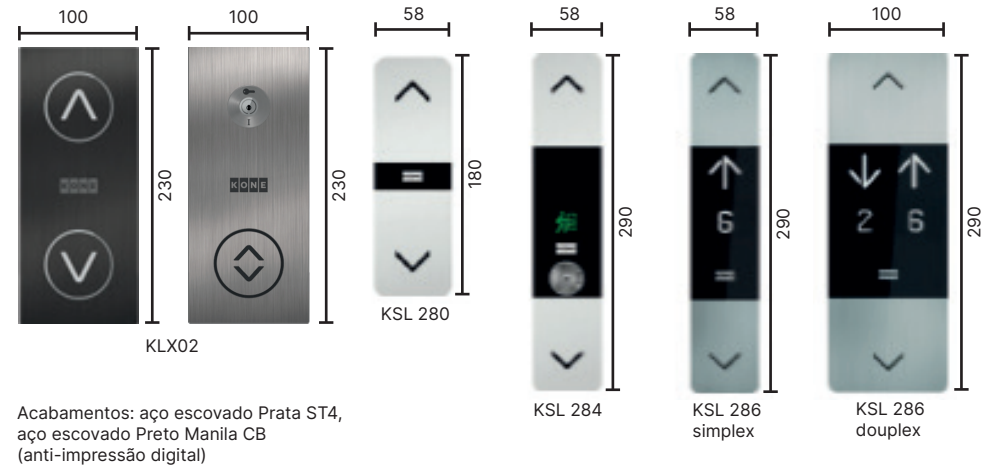
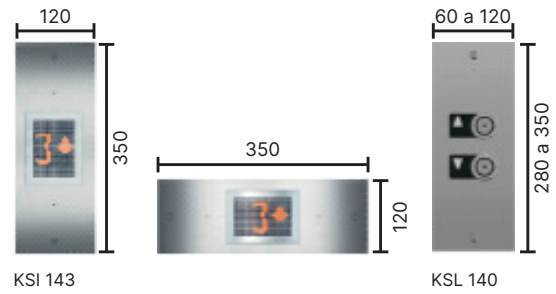
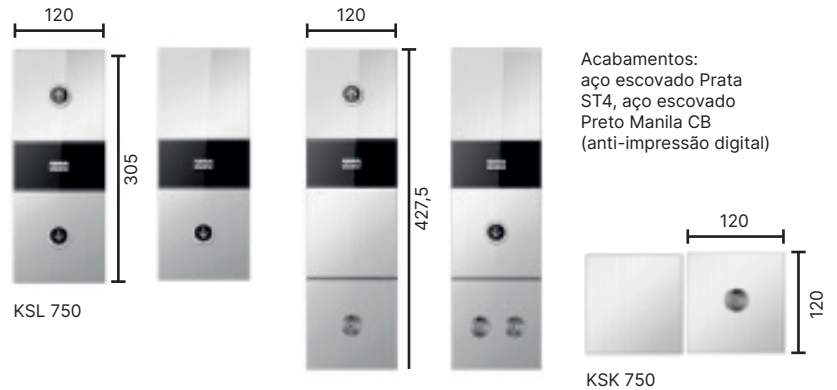


KSC 143

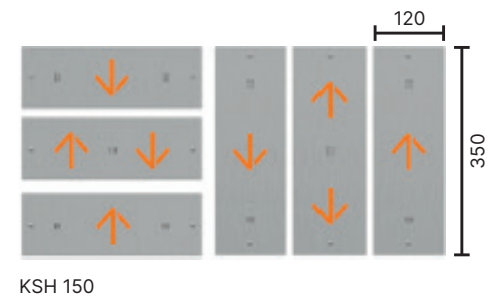
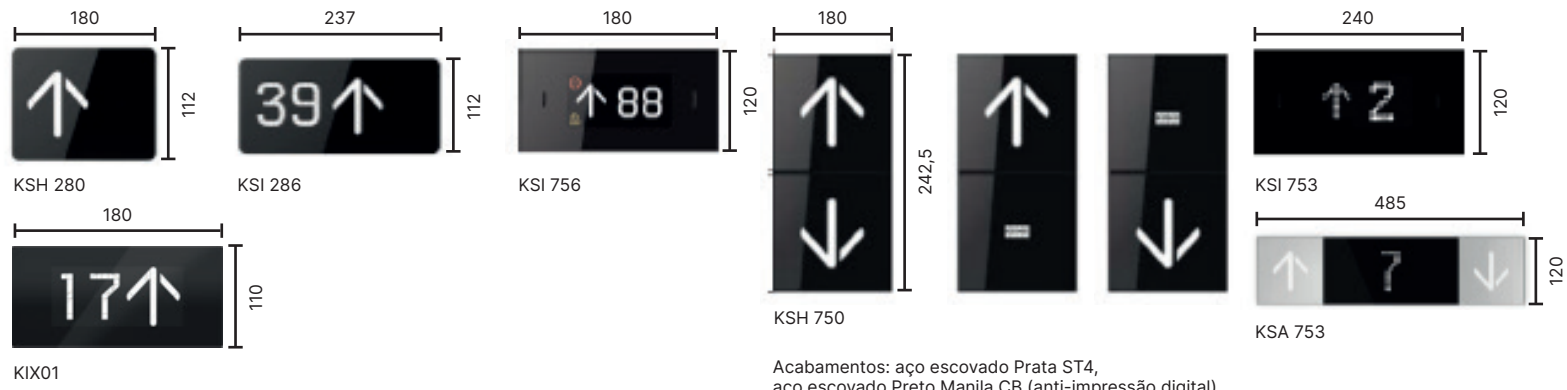
**Nota: a altura exata da botoneira depende da altura da cabina e do teto escolhido.

BOTONEIRAS E SINALIZAÇÕES DE PISO

BOTONEIRAS DE PISO



SINALIZAÇÕES DE PISO



KIX01



KONE SPA

Via Figino, 41
20016 Pero (MI)
Tel. 02339231

www.kone.pt

A presente publicação é apenas para fins informativos e reservamo-nos o direito de modificar a qualquer momento o design e as especificações do produto. Nenhuma declaração contida nesta publicação deve ser considerada como garantia ou condição, expressa ou implícita, relativamente a qualquer produto, à sua adequação a fins específicos, à sua comercialização, qualidade ou interpretação dos termos de qualquer contrato de compra. Podem existir pequenas diferenças entre as cores reproduzidas na impressão e as cores reais.