

LUXURY HOME LIFTS

Est. 1898



THE KALEA LIFTS HISTORY



เริ่มต้นธุรกิจ ณ เมืองโกเรนเบิร์ก ประเทศสวีเดนในปี ค.ศ 1898

ในขณะนั้นโกเรนเบิร์กเป็นเมืองท่าชั้นนำของสวีเดนโดยอุตสาหกรรมทั้งหมดส่วนใหญ่คือการต่อเรือและการค้าขาย Kalea เริ่มต้นจากการเป็น Supplier หลักด้านอุปกรณ์ไฟฟ้า ให้บริษัทอื่นๆ ก่อนที่จะพัฒนาทำสิ่งที่ท้าทายสำหรับธุรกิจ นั่นคือผลิตลิฟต์ยกเรือ และหลังจากนั้นก็ขยายไปสู่ตลาดการผลิตลิฟต์โดยสมบูรณ์

ขยายธุรกิจไปทั่วยุโรป

หลังจากการเปิดตัวลิฟต์ขับเคลื่อนด้วยระบบสกรู Generation 1 (Eli) Kalea ได้เห็นการเติบโตอย่างรวดเร็วทั่วยุโรป โดยมีการจำหน่ายทั้งใน ฝรั่งเศส, สหราชอาณาจักร, กลุ่มประเทศยุโรปตอนเหนือ(Nordics) และประเทศอื่นๆในแถบยุโรป ด้วยเครื่องฟลายลูกค้ำของเราที่เพิ่มมากขึ้น บวกกับการมุ่งมั่นและให้ความสำคัญในด้านการออกแบบและใช้วัสดุลิฟต์ที่หรูหรา ซึ่งเป็นสิ่งที่นำไปสู่....



เข้ามาเป็นส่วนหนึ่งของ CIBES GROUP

ในการควบรวมกิจการได้เกิดขึ้นในสวีเดน เนื่องจาก Kalea และ Cibes มีความคล้ายคลึงกันในเรื่องผลิตภัณฑ์ที่มีมาตรฐานระดับสูงและมีความหรูหราเราจึงถูกซื้อเชิญเพื่อควบกิจการภายใต้ Cibes Lift Group เพื่อรองรับกลุ่มลูกค้าลิฟต์บ้านที่เป็นแบรนด์ระดับ High-End ที่กำลังเติบโตได้ดียิ่งขึ้นไปอีก



เปิดตรงจากโรงงาน

เพื่อให้บริการลูกค้าในกลุ่มประเทศในเอเชียได้ดียิ่งขึ้น เราจึงเลือกใช้กลยุทธ์ที่ปฏิวัติวงการลิฟต์: คือการขายตรงจากโรงงาน โดยเราได้เปิดบริษัทและโซลูชันของเราเอง ด้วยพนักงานที่ผ่านการอบรมอย่างมืออาชีพ ไม่มีพ่อค้าคนกลาง และไม่มีตัวแทนจำหน่ายใดๆทั้งสิ้น เพื่อให้แน่ใจว่าลูกค้าของเราจะได้รับคุณภาพและมาตรฐานการให้บริการจาก Kalea Lift ตั้งแต่เริ่มต้นไปจนถึงการบริการหลังการขายได้อย่างครบถ้วนสมบูรณ์



GREAT DESIGN LASTS FOREVER



ประสบการณ์กว่าศตวรรษได้สอนให้เราตระหนักถึงความสำคัญของการออกแบบที่ถึงแม้จะผ่านกาลเวลาไปนานแต่ไหนก็ไม่มีวันล้าสมัย

เนื่องจาก Kalea Lift สามารถอยู่ได้นานหลายทศวรรษ เราจึงต้องการให้แน่ใจว่าลิฟต์ของเรานั้นเป็นลิฟต์ระดับ Hi-End และยังดูทันสมัยผ่านไปอีก 25-30 ปี ความหรูหราและทันสมัยก็ยังคงอยู่

นั่นคือเหตุผลที่ Kalea ให้ความสำคัญกับวัสดุที่มีคุณภาพเท่านั้น ไม่ว่าจะเป็นหนังแท้ที่ดูหรูหรานำเข้าจากประเทศอิตาลีหรือโวนิลคุณภาพสูงจากประเทศอเมริกาที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เรามั่นใจว่าทุกชิ้นส่วนของลิฟต์นั้นมีคุณภาพสูงสุดและปลอดภัยสำหรับบ้านของคุณค่าเรา

อันที่จริง เราเลือก Partners ของเราด้วยความมั่นใจในคุณภาพ และเราก็ภูมิใจที่จะแสดงชื่อบริษัทของพวกเขาเหล่านั้นควบคู่ไปกับแบรนด์ของเรา เนื่องจากคุณภาพในระดับสูงของ Partners เหล่านี้สอดคล้องกับคุณภาพลิฟต์ของเราเอง

Design that lasts forever: Kalea Lifts.



THE KALEA DIFFERENCE

FACTORY-DIRECT



KALEA DIRECT FACTORIES

Kalea Lift ได้ผลิตลิฟต์ทั้งหมดของแบรนด์ Kalea ผ่านโรงงานของตัวเองถึงสองแห่ง ในเมือง Gävle ประเทศสวีเดน และ ในเมือง Jiaxing ประเทศจีน

ลิฟต์ของ Kalea ทั้งหมดได้รับการควบคุมและตรวจสอบคุณภาพอย่างเข้มงวดจากทีมงานที่มีประสบการณ์สูงเพื่อให้เป็นไปตามมาตรฐานความปลอดภัยสูงสุดของยุโรปและมีการตรวจสอบพร้อมควบคุมคุณภาพของ Kalea Lift ทุกตัวที่เราผลิตขึ้น เพื่อให้มั่นใจว่าลิฟต์ที่เราผลิตนั้นได้มาตรฐานและได้คุณภาพตามคำสัญญาที่ได้มอบให้กับลูกค้าของเราอย่างยาวนาน



KALEA SHOWROOMS

เพื่อให้มั่นใจว่าเราได้เสนอราคาและการบริการที่ทันท่วงทีและหลังการขายได้อย่างดีเยี่ยมที่สุดกับลูกค้าของเรา Kalea Lift จึงไม่มีพ่อค้าคนกลางและตัวแทนจำหน่ายใดๆทั้งสิ้น และเราได้เสนอสินค้าพร้อมการบริการที่มีคุณภาพและมาตรฐานโดยตรงจากโรงงานโดยพนักงานของบริษัทและโซลิวชันของเราเองเพื่อให้มั่นใจว่าลูกค้าได้รับคุณภาพและการบริการที่ได้มาตรฐานสากล

ซึ่งสิ่งนี้สามารถสร้างความอุ่นใจให้กับลูกค้าและเรายังคงสัญญาว่าจะให้การบริการที่ดีเยี่ยมกับลูกค้าของเราถึงแม้กาลเวลาจะผ่านไปอีกหลายทศวรรษก็ตามนี่คือสิ่งที่เรายึดมั่นในคุณภาพและการบริการ



KALEA TECHNICIANS

เราไม่ได้หยุดอยู่เพียงแค่นั้น ช่างเทคนิคของ Kalea Lift ทั้งหมดของเรา คือช่างเทคนิคเฉพาะของลิฟต์ระบบสกรูโดยเฉพาะ ที่ได้รับการฝึกอบรมจากประเทศสวีเดนเราไม่ได้จ้างช่างหรือเรียกใช้บริการจากช่างภายนอกใดๆทั้งสิ้นเพื่อให้มั่นใจว่าลูกค้ามีช่างผู้เชี่ยวชาญและมีประสบการณ์การติดตั้งและบำรุงรักษาลิฟต์ของลูกค้าอยู่เสมอ เราทราบดีว่าการซื้อลิฟต์เป็นเพียงแค่จุดเริ่มต้นเท่านั้นซึ่งนั่นเป็นเหตุผลว่าทำไมเราจึงทำงานอย่างหนักเพื่อให้มั่นใจว่าคำมั่นสัญญาของ Kalea Value จะรับประกันตลอดการใช้งานของลิฟต์และการให้บริการจากเรา!



CUTTING EDGE TECHNOLOGY GENERATION 4 SCREW LIFT

1990

GEN 1 – Mechanical Lift

ยกเลิกผลิต

2017

GEN 2 – Smart Lift

เหมาะสำหรับ PUBLIC LIFTS

2019

GEN 3 – EcoSilent Lift

เหมาะสำหรับ Home Lift

2022

GEN 4

ECOSILENT 2.0

ป้องกันการสั่นสะเทือน
และเสียงลิฟต์ที่จับเป็นพิเศษ



ด้วยลูกกลิ้งยาง XL แบบใหม่นี้ ทำให้การจับเคลื่อนของลิฟต์เป็นไปอย่างนุ่มนวลโดยไม่ต้องใช้น้ำมันหล่อลื่นในการจับเคลื่อนและระดับเสียงของลิฟต์ขณะเคลื่อนที่ต่ำแค่เพียง 40 เดซิเบล เท่านั้น!

ระบบขับเคลื่อนที่เร็วกว่า
และดีกว่า



เนื่องจากระบบขับเคลื่อนใหม่ของเรา ช่วยให้ลิฟต์สามารถปรับความเร็วได้สูงจนถึง 0.25 เมตร/วินาที ในขณะที่เดียวกันก็รับประกันความแข็งแรงและเชื่อมั่นในความปลอดภัยที่ระดับความสูงของลิฟต์ถึง 20 เมตรเลยทีเดียว.

ความปลอดภัยระดับ First Class
ที่ปลอดภัยมากกว่าที่เคย



ด้วยระบบ Cutting-Edge Light Curtain (เซ็นเซอร์บิรภัย) และ ระบบ 2N หรือแม้กระทั่ง ระบบป้องกันกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน, Kalea Lift Generation 4 ยังเป็นลิฟต์ที่ปลอดภัยที่สุดเท่าที่เราเคยผลิตมา

ตรวจสอบมาตรฐาน
อย่างเข้มงวดที่สุด



ลิฟต์ของเราได้รับการรับรองจาก TÜV Sud, รับรองมาตรฐาน ISO 9001 และรับรองโดย LiftInstituut ซึ่งเป็นหน่วยงานชั้นนำของยุโรปที่เชี่ยวชาญด้านการรับรองลิฟต์ที่ได้มาตรฐานเท่านั้น



มาตรฐานความปลอดภัยจากยุโรป

เราเชื่อว่าความปลอดภัยของผู้ใช้ลิฟต์เป็นสิ่งต้องให้ความสำคัญเป็นอย่างยิ่ง และนั่นคือเหตุผลที่ว่าทำไมลิฟต์ทุกตัวของเราจึงได้รับการออกแบบอย่างพิถีพิถันเพื่อให้สอดคล้องกับมาตรฐานยุโรปที่เข้มงวดที่สุดในเรื่องความปลอดภัย และที่สำคัญที่สุดคือข้อกำหนดด้านมาตรฐานของระบบลิฟต์คือ EN 81-41 ดังนั้นลิฟต์ทั้งหมดของเรา ไม่ว่าจะออกแบบรุ่นใดๆก็ตาม ลิฟต์เรามีระดับมาตรฐานความปลอดภัยที่ไม่มีใครเทียบได้

พวกเราไม่เคยมองข้ามในเรื่องความปลอดภัย

ให้ความช่วยเหลือตลอด 24 ชั่วโมง

นอกจากสาย Hot Line ของเราที่สามารถโทรขอความช่วยเหลือและแนะนำหากเกิดปัญหาการใช้ลิฟต์ได้ตลอด 24 ชั่วโมงแล้วนั้น เรายังมีอะไหล่สำรองมากมายและเพียงพอ โดยการสำรองไว้ให้พร้อมใช้งานแม้ในการซ่อมแซมและการเปลี่ยนอะไหล่ลิฟต์ให้กับลูกค้าของเราในแต่ละจังหวัดและมีช่างเทคนิคที่พร้อมให้บริการทั่วประเทศในกรณีฉุกเฉินอีกด้วย

เรามีความมุ่งมั่นและตั้งใจที่จะอยู่เคียงข้างคุณในทุกกรณีฉุกเฉิน โดยเราจะตรวจสอบทุกวันว่าโทรศัพท์ในลิฟต์ของคุณสามารถใช้งานได้ทุกวันหรือไม่ ผ่านการส่งสัญญาณไปยังโทรศัพท์ในลิฟต์ของคุณและหากโทรศัพท์มีปัญหาใช้งานไม่ได้ระบบจะมีการแจ้งเตือนทันที



ระบบป้องกันกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน

ในฐานะที่ Kalea Lift เป็นหนึ่งในบริษัทผลิตลิฟต์บ้านระดับโลก ความปลอดภัยคือสิ่งสำคัญที่สุดของเรานี้คือเหตุผลที่ลิฟต์ของเรามาพร้อมกับระบบป้องกันกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินขั้นสุด ซึ่งประกอบด้วยระบบที่ใช้พลังงานจากแบตเตอรี่สำรองในกรณีที่เกิดไฟตกหรือไฟดับ, ปุ่มรีเซ็ตของลิฟต์, ช่องฉุกเฉินสำหรับเปิดประตูลิฟต์กรณีฉุกเฉิน และสำหรับลิฟต์ Generation 4 ของเรา การลดระดับความเร็วกรณีฉุกเฉินจะอยู่ที่บอลลิฟต์นั่นเอง

ให้เราดูแลคุณ!



การบำรุงรักษาที่เน้นความปลอดภัยเป็นหลัก

การบำรุงรักษาลิฟต์ของเรานั้นมีความละเอียดและมีความซับซ้อน โดยช่างที่มีความเชี่ยวชาญลิฟต์ระบบสกรูโดยเฉพาะไม่ใช่แค่การตรวจเช็คธรรมดา แต่เราตรวจเช็คและตรวจสอบให้แน่ใจว่าทุกฟังก์ชันด้านความปลอดภัยของลิฟต์ ซึ่งรวมถึงเซ็นเซอร์ของการหยุดฉุกเฉิน, เบรก และระบบอื่นๆ ทำงานได้อย่างปรกติ 100%

มากกว่าการยึดอายุการใช้งานของลิฟต์คุณ การบำรุงรักษาของเราถือเป็นส่วนสำคัญของค่านับสัญญาด้านความปลอดภัยของเรา



QUALITY GUARANTEE
5 YEARS, WORRY FREE

5 YEARS
FREE
WARRANTY

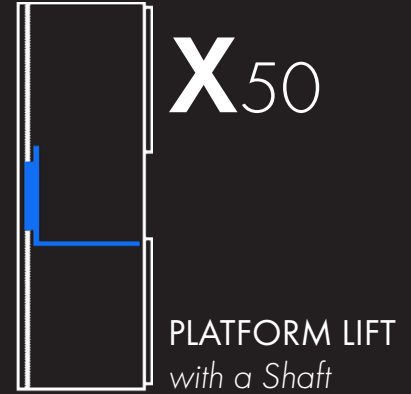
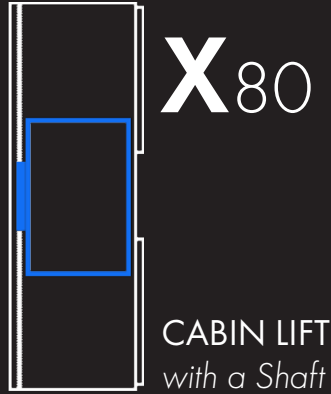
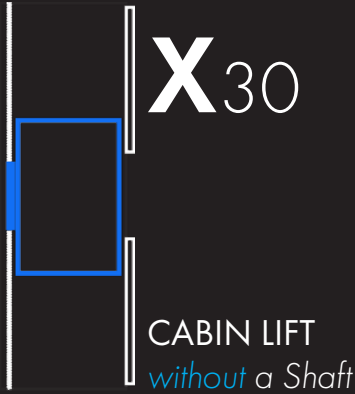
5 YEARS
FREE
MAINTENANCE

15 YEARS
LIMITED WARRANTY
SCREW & NUT

KALEA LIFT RANGE

HOME LIFTS

ลิฟต์บ้านของเราแตกต่างจากลิฟต์ทั่วไปในสิ่งที่สำคัญดังนี้ เน้นประหยัดพื้นที่ติดตั้งมากขึ้น, เราเสนอลิฟต์ที่รวมปล่องกระจกเพื่อความโปร่งของบริเวณที่ติดตั้งลิฟต์ ทั้งภายในบริเวณบ้านหรือภายในห้อง ช่วยให้มีความโปร่งแสงจากปล่องกระจกลิฟต์มากขึ้น และเราให้ความสำคัญอย่างมากกับรูปแบบของลิฟต์และการปรับตกแต่งลิฟต์ที่สามารถออกแบบได้และด้วยดีไซน์ของ Kalea Lift คุณไม่ได้ซื้อลิฟต์ที่เหมือนใช้ในโรงงานหรือในห้างสรรพสินค้าทั่วไปแต่คุณจะได้รับลิฟต์ที่มีความสวยงาม หรูหรา ที่สามารถเข้ากับบ้านของคุณได้อย่างลงตัวและ สวยงาม



KALEA LIFT RANGE COMMERCIAL & PUBLIC

ลิฟต์แบบ Commercial ของเราใช้เทคโนโลยีการประหยัดพื้นที่ระดับ Hi-End เช่นเดียวกับลิฟต์บ้านของเรา แต่เน้นที่ขนาดลิฟต์ที่ใหญ่กว่า



KOSMOS K-Series

PLATFORM LIFT
with a Shaft



COMMERCIAL PLATFORM LIFTS

PLATFORM LIFT
with a Shaft



K60



Kalea One*



K70



KLASSIC



K90



A8000

*Subject to Limited Availability



HOME LIFT RANGE X80

ลิฟต์รุ่น X80 ของเราเป็นลิฟต์รุ่นใหม่ล่าสุดที่มีคุณภาพระดับสูงสุด เนื่องจากมีห้องโดยสารที่เป็นแบบ Cabin และเป็นลิฟต์ที่รวมปล่องกระจกแบบ Infinity เต็มรูปแบบ ซึ่งเหมาะสำหรับบ้านที่ไม่มีใต้เตรียมปล่องลิฟต์ไว้และยังเหมาะสำหรับบ้านที่ต้องการติดตั้งลิฟต์ตรงช่วงกลางบันไดเพื่อเพิ่มความหรูหราและสวยงามให้กับบ้านมากยิ่งขึ้น

- ลิฟต์มาพร้อมปล่องกระจกแบบ Infinity เต็มรูปแบบขนาดกระจก 2,000 มิลลิเมตร (1,000 มม./แผ่น) และมีวงกระจกขนาดเล็กเพื่อให้ผู้ใช้ลิฟต์สามารถมองผ่านกระจกลิฟต์ได้แบบพาโนรามา 360 องศาในทุกส่วนจากทั้งภายในและภายนอกลิฟต์
- ปล่องกระจกลิฟต์สามารถทำได้ถึงขนาดเล็กสุดได้ 1,000 x 900 มิลลิเมตร และทำปล่องได้ถึงขนาดใหญ่สุดถึง 1,500 x 1,400 มิลลิเมตร โดยสามารถใช้พื้นที่ชั้นโดยสารภายในลิฟต์ได้สูงถึง 73% ของพื้นที่ติดตั้ง หรือสามารถยึนภายในลิฟต์ได้ประมาณ 2-6 คนได้อย่างสบาย!
- มี Models ให้เลือก 3 แบบ พร้อมสามารถอัพเกรดเป็น Pro สำหรับผู้ชื่นชอบประตูแบบ Saloon Door เพื่อสัมผัสความหรูหราเป็นพิเศษ!
- ด้วยนวัตกรรมการติดตั้งแบบใหม่ของ Kalea Lift จึงสามารถติดตั้งลิฟต์ภายใน 7-14 วันขึ้นอยู่กับความสูงของบ้านและสถานที่ติดตั้งลิฟต์
- ด้วยมาตรฐานเทคโนโลยีของ EcoSilent 2.0 ทำให้การขับเคลื่อนลิฟต์มีความนุ่มนวลมากยิ่งขึ้นและการบำรุงรักษาที่น้อยลงและด้วยระบบนี้ทำให้ลิฟต์มีอายุการใช้งานได้หลายทศวรรษมากยิ่งขึ้น



HOME LIFT RANGE X30

ลิฟต์รุ่น X30 ของเราเหมาะสำหรับบ้านที่เตรียมปล่องลิฟต์ไว้อยู่แล้วและด้วยเทคโนโลยีการขับเคลื่อนด้วยระบบ
สกรูที่เป็นเอกลักษณ์ของเราไม่เพียงแต่ให้พื้นที่ยืนภายในลิฟต์ที่มากกว่าลิฟต์ระบบอื่นๆแต่ยังมีการออกแบบ
ลิฟต์ในระดับที่ไม่มีใครเทียบได้อีกด้วย

- มาพร้อม Kalea Steel ด้านประตู ช่วยทำให้ระหว่างลิฟต์เคลื่อนที่ สามารถมองวิวด้านนอกที่สวยงามผ่าน
ประตูแบบบานพับหรือ Light Curtain ที่ได้มาตรฐานในทุกรายละเอียด
- ปล่องลิฟต์สามารถทำได้ขนาดเล็กสุดได้ 1,000 x 900 มิลลิเมตร และทำปล่องได้ขนาดใหญ่สุดถึง 1,500
x 1,400 มิลลิเมตร โดยสามารถใช้พื้นที่ยืนโดยสารภายในลิฟต์ได้สูงถึง 73% ของพื้นที่ติดตั้ง หรือ
สามารถยืนภายในลิฟต์ได้ประมาณ 2-6 คนได้อย่างสบาย!
- มี Models ให้เลือก 3 แบบ พร้อมสามารถอัพเกรดเป็น Pro สำหรับผู้ชื่นชอบประตูแบบ Saloon Door
เพื่อสัมผัสความหรูหราเป็นพิเศษ!
- ด้วยนวัตกรรมการติดตั้งแบบใหม่ของ Kalea Lift จึงสามารถติดตั้งลิฟต์ภายใน 7-14 วันขึ้นอยู่กับความ
สูงของบ้านและสถานที่ติดตั้ง
- ด้วยมาตรฐานเทคโนโลยีของ EcoSilent 2.0 ทำให้การขับเคลื่อนลิฟต์มีความนุ่มนวลมากยิ่งขึ้นและการ
บำรุงรักษาที่น้อยลงและด้วยระบบนี้ทำให้ลิฟต์มีอายุการใช้งานได้หลากหลายทศวรรษมากยิ่งขึ้น



X30 & X80 CABIN HOME LIFTS

THREE TRIM LEVELS



STANDARD

ลิฟต์รุ่น STANDARD คือรุ่นเริ่มต้น โดยมีการออกแบบสไตล์สแกนดิเนเวีย ที่เรียบง่ายแต่ก็เหมาะสำหรับบ้านทุกแบบ

- ปล่องกระจก Temper Laminate รอบด้าน 360° (รุ่น X80)
- สีวงปล่องลิฟต์ Jet Black color
- สีผนังลิฟต์ Grey Pebble Textured Black
- ปุ่มกดลิฟต์แบบ Smart Touchscreen มาพร้อมกับ in-built Childlock
- ปรับแต่งลิฟต์ได้แบบจำ กัด และ ราคาเริ่มต้นที่พิเศษสุด



PREMIUM

ลิฟต์รุ่น PREMIUM ของเราเหมาะสำหรับลูกค้าที่ต้องการมากกว่าลิฟต์นั้นคือความสวยงามและสามารถเลือกสีและผนังวงลิฟต์ให้เข้ากับ Design บ้านที่ทันสมัยและสวยงามอย่างลงตัว

- ปล่องกระจก Temper Laminate รอบด้าน 360° (รุ่น X80)
- เลือกสีปล่องลิฟต์ได้ 5 สี Premium Powdercoat
- เลือกผนังลิฟต์ Premium คุณภาพสูงนำเข้าจากอเมริกา ได้ถึง 14 แบบ
- เลือกพื้นลิฟต์แบบ Luxurious Carpet ได้ถึง 4 แบบ
- ปุ่มกดลิฟต์แบบ Smart Touchscreen มาพร้อมกับ in-built Childlock



LIMITED

ลิฟต์รุ่น LIMITED ซึ่งเป็นรุ่นสูงสุดที่ออกแบบมาอย่างหรูหราและสวยงาม และเป็นที่สุดของ Kalea Lift

- ปล่องกระจก Temper Laminate รอบด้าน 360° (รุ่น X80)
- ผนังลิฟต์เป็นหนังแท้ตัดเย็บด้วยมือ จากประเทศอิตาลี
- เลือกสีปล่องลิฟต์ได้ 5 สี Diamond Sparkle Powdercoat Colors
- พื้นลิฟต์ Luxury Cork Flooring นำเข้าจากประเทศโปรตุเกส
- ปุ่มกดลิฟต์แบบ Luxury Touchscreen มาพร้อมปุ่มควบคุมเพลง และควบคุมไฟและสีวงไฟภายในลิฟต์ และ Function อื่นๆ อีกมากมาย
- ปุ่มเรียกลิฟต์แบบ Animated Touchscreen พร้อมแสดงจุดบอกชั้นของลิฟต์

FOR THAT EXTRA TOUCH
UPGRADE TO PRO





HOME LIFT RANGE Kosmos X50

Kosmos X50 - ลิฟต์ระบบสกรู Ecosilent 2.0 รุ่นใหม่ล่าสุดปี 2022! มีห้องโดยสารที่เป็นแบบ Platform และเป็นลิฟต์ที่รวมปล่องกระจกแบบ Infinity เต็มรูปแบบ ไม่ต้องมีบ่อลิฟต์และไม่มีห้องเครื่องและยังเหมาะสำหรับบ้านที่ต้องการติดตั้งลิฟต์ตรงช่องกลางบันไดเพื่อเพิ่มความหรูหราและสวยงามให้กับบ้านมากยิ่งขึ้น ซึ่งมีให้เลือกถึง 3 รุ่นด้วยกันที่แตกต่างในด้านดีไซน์และการตกแต่งที่คุณออกแบบได้!

ประหยัดพื้นที่

Kalea Lift รุ่น Kosmos Series ให้คุณได้สัมผัสลิฟต์โดยสารขนาดกะทัดรัดและประหยัดพื้นที่ ซึ่งออกแบบมาเพื่อปรับพื้นที่ในบ้านของคุณได้อย่างเหมาะสมที่สุด

ปล่องกระจกรอบทั้ง 4 ด้าน ทำให้ภายในลิฟต์นั้นดูไม่ทึบและให้แสงธรรมชาติทั้งหมด อีกทั้งให้ความรู้สึกปลอดโปร่งระหว่างใช้งาน ซึ่งถ้าหากในบ้านของคุณมีดีไซน์การตกแต่งบ้านที่สวยงามเป็นพิเศษ สิ่งของปล่องลิฟต์นั้นสามารถเลือกได้ให้เข้ากับ Interior Design ของคุณได้อย่างสวยงามและลงตัว!

X50 PLATFORM HOME LIFTS THREE TRIM LEVELS



STANDARD : ความเรียบง่ายที่ทันสมัย

- ปล่องกระจก Temper Laminate รอบด้าน 360°
- สีของปล่องลิฟต์ Jet Black color
- สีผนังลิฟต์ Grey Pebble Textured Black
- ปุ่มกดลิฟต์แบบ Smart Touchscreen มาพร้อมกับ in-built Childlock
- หูรักรด้วย ไฟ LED รอบ Platform Safety Edge และ Safety Bar



PREMIUM : ดีไซน์ที่มีเอกลักษณ์โดดเด่นเพื่อคุณ

- ปล่องกระจก Temper Laminate รอบด้าน 360°
- เลือกสีปล่องลิฟต์ได้ 5 สี Premium Powdercoat
- เลือกผนังลิฟต์ Premium คุณภาพสูงนำเข้าจากอเมริกา ได้ถึง 14 แบบ
- เลือกพื้นลิฟต์แบบ Luxurious Carpet ได้ถึง 4 แบบ
- ปุ่มกดลิฟต์แบบ Smart Touchscreen มาพร้อมกับ in-built Childlock
- หูรักรากขึ้นด้วยไฟ LED รอบ Platform Safety Edge, Safety Bar และ Guide Rails



LIMITED : เรียบหรู อย่างมีสไตล์

- ปล่องกระจก Temper Laminate รอบด้าน 360°
- ผนังลิฟต์เป็นหนังแท้ตัดเย็บด้วยมือ จากประเทศอิตาลี
- ปล่องกระจก Temper Laminate รอบด้าน 360°
- พื้นลิฟต์ Luxury Cork Flooring นำเข้าจากประเทศโปรตุเกส
- ปุ่มกดลิฟต์แบบ Luxury Touchscreen มาพร้อมปุ่มควบคุมเพลง และควบคุมไฟและ
- สีของไฟภายในลิฟต์ และ Function อื่นๆ อีกมากมาย
- ปุ่มเรียกลิฟต์แบบ Animated Touchscreen พร้อมแสดงจุดบอกระดับของลิฟต์
- หูรักรากขึ้นด้วยไฟ LED เปลี่ยนสีได้ รอบ Platform Safety Edge, Safety Bar และ Guide Rails

พร้อมระบบ Safety ที่ปลอดภัยสูงสุด:

- Safety Edges และ Safety Bar ลิฟต์จะหยุดทันทีหากมีการสัมผัสกับสิ่งกีดขวางใดๆขณะลิฟต์เคลื่อนที่
- ตรวจสอบอัตโนมัติด้วยการเชื่อมต่อด้วยระบบ 4G สามารถอัปเดตสถานะลิฟต์ไปยังศูนย์ควบคุมของเราตลอด 24 ชั่วโมง

STANDARD MODEL



RECESSED LIGHT CEILING

ไฟพาดานในลิฟต์ เป็นแบบโคมไฟติดพาดาน



SMART TOUCHSCREEN COP

ปุ่มกดลิฟต์ระบบสัมผัส มี Childlock และฟังก์ชันอื่น ๆ อีกมากมาย



SMART TOUCH CALL BUTTON

ปุ่มเรียกลิฟต์ระบบสัมผัส



PEBBLE GREY FABRIC

ผ้ามิงลิฟต์ที่มีคุณภาพสูง และใช้งานได้ยาวนาน



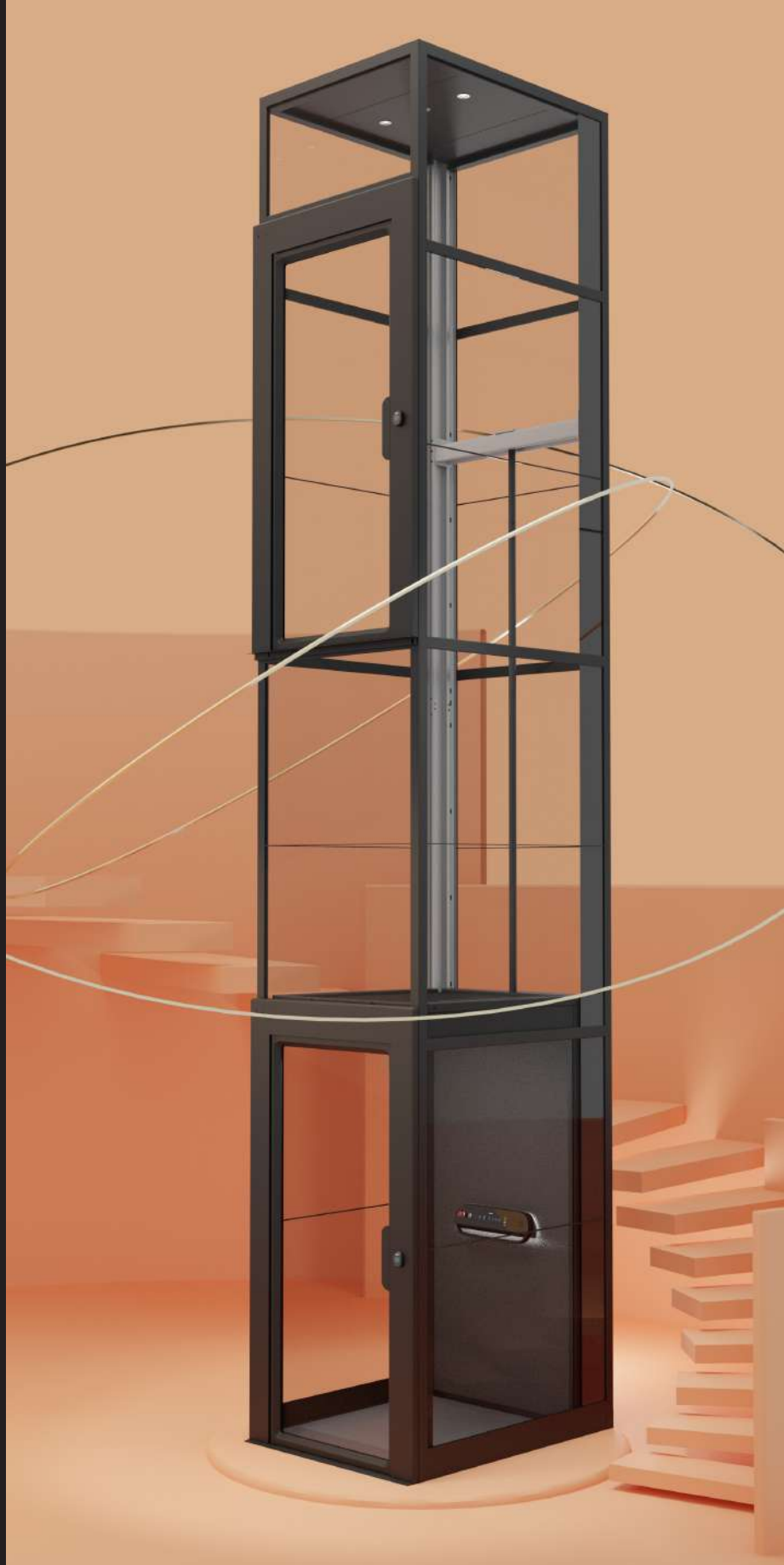
GREY DUSK FLOORING

พื้นลิฟต์จากยี่ห้อ Forbo



GEMINI SWING DOORS

X80 & X30 CABIN LIFT AND X50 PLATFORM LIFT
NO CUSTOMIZATION



PREMIUM MODEL



RECESSED LIGHT CEILING

ไฟพาดานในลิฟต์ เป็นแบบโคมไฟติดพาดาน



SMART TOUCHSCREEN COP

ปุ่มกดลิฟต์ระบบสัมผัส มี Childlock และ ฟังก์ชันอื่น ๆ อีกมากมาย



SMART TOUCH CALL BUTTON

ปุ่มเรียกลิฟต์ ระบบสัมผัส



3D VINYL WALL COVERING

ผนังลิฟต์ แบบ 3D Vinyl นำเข้าจากอเมริกา



PREMIUM FAUX STONE

พื้นลิฟต์แบบ Premium คุณภาพสูง



GLASS MAX SWING DOORS

X80 & X30 CABIN LIFT AND X50 PLATFORM LIFT

CUSTOMIZATION CHOICES

USA WALL COVER OPTIONS



Serendipity



Ammil



Lucida



Elixir



Tryst



Umbra



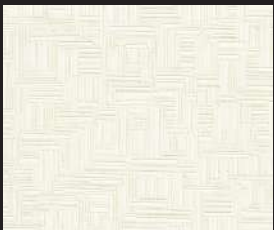
Sonder



Mazarine



Moonwake



Pearl



Burnished



Glaze

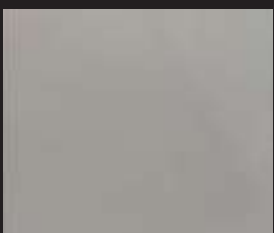


Shadow

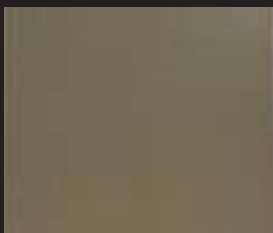


Sable

PREMIUM POWDERCOAT CHOICES



Morning Fog



Amber Dawn



Night Fall



Twilight Grey



Stygian Black

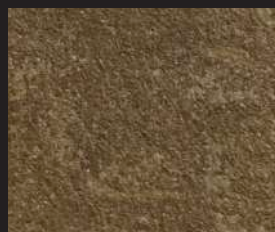
PREMIUM CARPET SELECTION



Volcanic Ash



Barbados

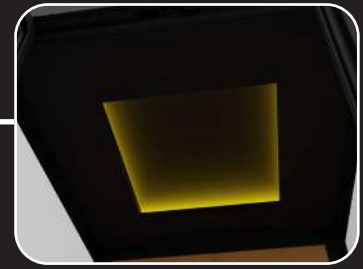


Clay



Black

X80 & X30 CABIN LIFT LIMITED MODEL



RGBW COLOR CEILING
ไฟพาดานภายในลิฟต์ เปลี่ยนสีได้



SMART TOUCHSCREEN COP+
ปุ่มกดลิฟต์ระบบสัมผัส สามารถควบคุมเพลง, ควบคุมพัดลม, เปลี่ยนสีไฟภายในลิฟต์ และฟังก์ชันอื่นๆ



SMART TOUCH CALL BUTTON
ปุ่มกดเรียกลิฟต์ระบบสัมผัส พร้อมตัวเลขแจ้งจุดจอดชั้น



HAND-STITCHED REAL LEATHER
ผนังลิฟต์เป็นหนังแท้ตัดเย็บด้วยมือ นำเข้าจากประเทศอิตาลี



PREMIUM CORK FLOOR
พื้นลิฟต์ Premium Cork Wood นำเข้าจากประเทศโปรตุเกส



AUTOMATIC SALOON DOORS

X80 & X30 CABIN LIFT AND X50 PLATFORM LIFT CUSTOMIZATION CHOICES

ITALIAN LEATHER BACK PANEL OPTIONS



Ash

Grey

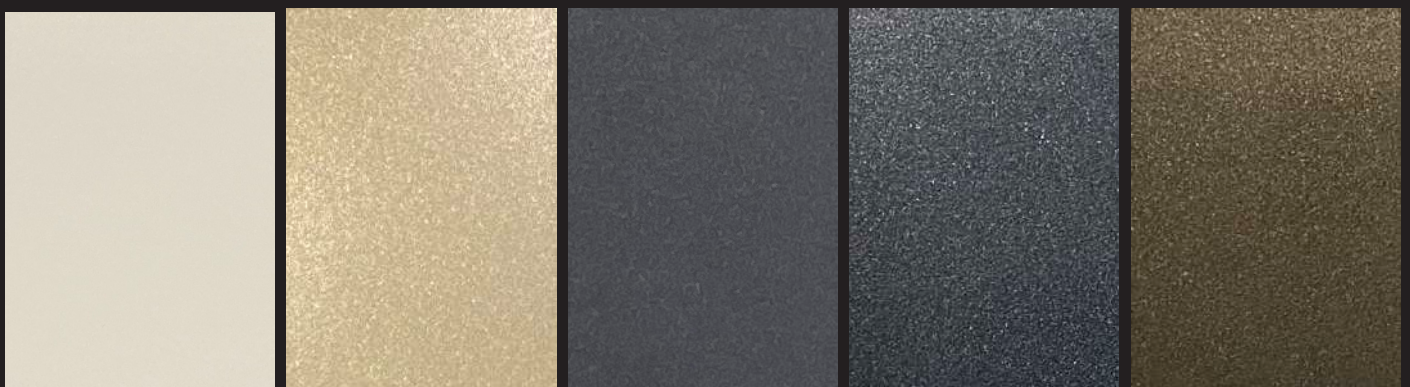
Saddle

Daino

Taupe

Lavagna

DIAMOND SPARKLE COLORS



Silver Sparkle

Gold Sparkle

Obsidian Sparkle

Techno Sparkle

Tagamite Sparkle

PORTUGUESE CORK FLOORINGS



Porto

Coimbra

Lisboa

TOUCHSCREEN CONTROL

ลิฟต์รุ่น STANDARD & PREMIUM - ปุ่มกดลิฟต์ และปุ่มเรียกลิฟต์



หน้าจอบนแบบระบบสัมผัสแบบเคลื่อนไหว พร้อม Options ความปลอดภัยเต็มรูปแบบ (ปุ่มหยุดฉุกเฉิน, นาฬิกาปลุก) ระบบ Childlock และข้อมูลของลิฟต์แบบ Real time (วันที่บำรุงรักษาลิฟต์, ข้อมูลการใช้ลิฟต์ และ สถานะของลิฟต์)

ปุ่มเรียกลิฟต์ระบบสัมผัส

ลิฟต์รุ่น LIMITED EXCLUSIVE - ปุ่มกดลิฟต์ และปุ่มเรียกลิฟต์



หน้าจอบนแบบระบบสัมผัสแบบเคลื่อนไหว พร้อม Options ความปลอดภัยเต็มรูปแบบ (ปุ่มหยุดฉุกเฉิน, นาฬิกาปลุก) ระบบ Childlock และข้อมูลของลิฟต์แบบ Real time (วันที่บำรุงรักษาลิฟต์, ข้อมูลการใช้ลิฟต์ และ สถานะของลิฟต์) โดยเพิ่มเติมระบบควบคุมเพลงภายในลิฟต์, ควบคุมและเปลี่ยนสีไฟภายในลิฟต์ และปุ่มควบคุมพัดลมภายในลิฟต์ อย่างชาญฉลาด

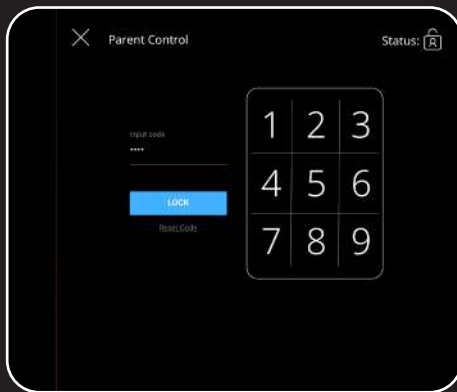
ปุ่มเรียกลิฟต์ระบบสัมผัส พร้อมตัวเลขแจ้งจุดบอกชั้น

∨ ∨ B3 B2 B1 1 2 3

KG 400 5

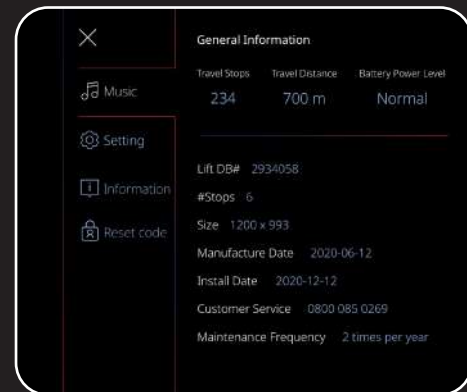


PACKED WITH VALUE



CHILD LOCK CONTROL

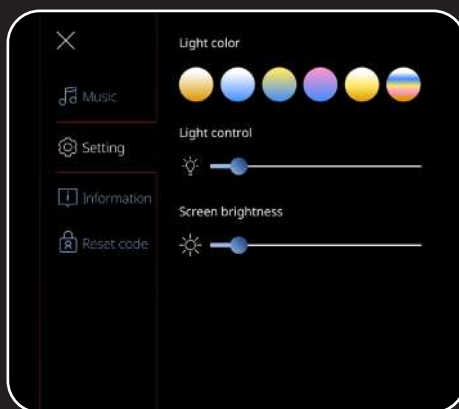
เป็นอุปกรณ์มาตรฐานที่ติดตั้งในลิฟต์ สามารถเปิด/ปิดได้ตามต้องการจากแผงควบคุมลิฟต์



LIFT DETAILED INFORMATION

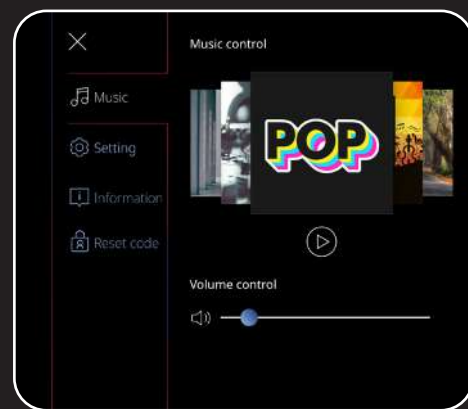
รวมทั้งข้อมูลเบตเตอรี่และการบำรุงรักษาและข้อมูลจริงเกี่ยวกับลิฟต์ของคุณ

AVAILABLE ON LIMITED ONLY



LIGHT & MOOD CONTROL

เป็นอุปกรณ์มาตรฐานที่ติดตั้งในลิฟต์ สามารถเปิด/ปิดได้ตามต้องการจากแผงควบคุมลิฟต์



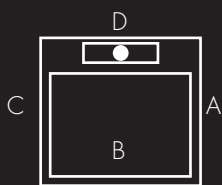
MUSIC CONTROL

สามารถฟังเพลงในลิฟต์ได้ - โดยสามารถเลือกเพลงจาก List ที่ดีที่สุดของเรา!

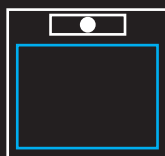
X30 / X80 SIZES

	CABIN SIZE (มิลลิเมตร)		SHAFT SIZE (มิลลิเมตร)		CUT OUT SIZE (มิลลิเมตร) (เพิ่มอีก +30 มม ด้านข้างของผนังประตูที่เลือก)			
					X80 พื้นที่ที่ต้องเตรียม		X30 พื้นที่ที่ต้องเตรียม	
	A/C Cabin	B/D Side	A/C Side	B/D Side	A/C Side	B/D Side	A/C Side	B/D Side
1	710	815	1000	900	1040	940	1060	960
2	810	815	1100	900	1140	940	1160	960
3	910	815	1200	900	1240	940	1260	960
4	1010	815	1300	900	1340	940	1360	960
5	1110	815	1400	900	1440	940	1460	960
6	1210	815	1500	900	1540	940	1560	960
7	710	915	1000	1000	1040	1040	1060	1060
8	810	915	1100	1000	1140	1040	1160	1060
9	910	915	1200	1000	1240	1040	1260	1060
10	1010	915	1300	1000	1340	1040	1360	1060
11	1110	915	1400	1000	1440	1040	1460	1060
12	1210	915	1500	1000	1540	1040	1560	1060
13	710	1015	1000	1100	1040	1140	1060	1160
14	810	1015	1100	1100	1140	1140	1160	1160
15	910	1015	1200	1100	1240	1140	1260	1160
16	1010	1015	1300	1100	1340	1140	1360	1160
17	1110	1015	1400	1100	1440	1140	1460	1160
18	1210	1015	1500	1100	1540	1140	1560	1160
19	710	1115	1000	1200	1040	1240	1060	1260
20	810	1115	1100	1200	1140	1240	1160	1260
21	910	1115	1200	1200	1240	1240	1260	1260
22	1010	1115	1300	1200	1340	1240	1360	1260
23	1110	1115	1400	1200	1440	1240	1460	1260
24	1210	1115	1500	1200	1540	1240	1560	1260
25	710	1215	1000	1300	1040	1340	1060	1360
26	810	1215	1100	1300	1140	1340	1160	1360
27	910	1215	1200	1300	1240	1340	1260	1360
28	1010	1215	1300	1300	1340	1340	1360	1360
29	1110	1215	1400	1300	1440	1340	1460	1360
30	1210	1215	1500	1300	1540	1340	1560	1360
31	710	1315	1000	1400	1040	1440	1060	1460
32	810	1315	1100	1400	1140	1440	1160	1460
33	910	1315	1200	1400	1240	1440	1260	1460
34	1010	1315	1300	1400	1340	1440	1360	1460
35	1110	1315	1400	1400	1440	1440	1460	1460
36	1210	1315	1500	1400	1540	1440	1560	1460
37	710	1415	1000	1500	1040	1540	1060	1560
38	810	1415	1100	1500	1140	1540	1160	1560
39	910	1415	1200	1500	1240	1540	1260	1560
40	1010	1415	1300	1500	1340	1540	1360	1560
41	1110	1415	1400	1500	1440	1540	1460	1560

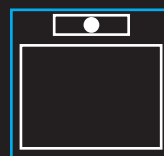
HOW TO UNDERSTAND THE NUMBERS



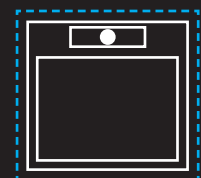
ด้าน B & D
ขนานกับสกรูและมอเตอร์



CABIN SIZE
คือพื้นที่ภายในลิฟต์



SHAFT SIZE
คือขนาดของปล่องลิฟต์



CUT OUT SIZE
คือพื้นที่ที่ต้องเตรียม

TECHNICAL SPECIFICATIONS

TECHNICAL DETAILS

จุดจอดมากที่สุดที่ขึ้น	8 ชั้น /จุดจอด
ความสูงสูงสุดของการจับเคลื่อนลิฟต์	20,000 มิลลิเมตร
ข้อมูลไฟฟ้า	1 phase 220V / 3 phase 220 V / 3 phase 400 V
ความสูงขั้นต่ำของชั้นบนสุด	2500 mm
บ่อลิฟต์ที่ต้องเตรียม	100-120 มิลลิเมตร / หรือ 0 มิลลิเมตร หากเสริมทางลาด
มาตรฐานของผลิตภัณฑ์	MD 2006/42/EC, EN81-41, certified by SIL3
ระบบขับเคลื่อนลิฟต์	ระบบสกรู
ขนาดกำลังขับเคลื่อน	3 กิโลวัตต์ (3 kW)
ห้องเครื่องของลิฟต์	ไม่มีห้องเครื่อง (integrated solution)
ดึงเปิดประตู	เลือกเปิดประตูได้ถึง 3 ด้าน
ระบบ SAFETY	Light Curtain Sensor (เซ็นเซอร์นิรภัย), แบริเตอร์สำรองในกรณีฉุกเฉินที่ไฟฟ้าดับ, เสียงตื้อบนกรณีน้ำหนักบรรทุกเกิน, ระบบตรวจจับโทรศัพท์ฉุกเฉิน 2N, ระบบป้องกันประตูนิรภัยแบบ Automatic และ Manual สามารถเชื่อมต่อกับอุปกรณ์แจ้งเหตุเพลิงไหม้ได้
ปล่องลิฟต์	ปล่องกระจกรอบด้าน ขนาด1000 มิลลิเมตร ต่อแผ่น
บริเวณติดตั้ง	ติดตั้งได้ทั้ง ภายใน และ ภายนอกอาคาร
ความเร็วของลิฟต์	0.15 เมตร/ วินาที หรือ สามารถเพิ่มเป็น 0.25 เมตร/วินาที (นอกยุโรป)
ลักษณะกระจกของลิฟต์	กระจกนิรภัยแบบ Tempered & Laminated



WHAT ABOUT SPEED?

0.15
เมตร/วินาที

ความเร็วของลิฟต์ที่แบบมาตรฐานที่แนะนำสำหรับการขับเคลื่อนของลิฟต์ที่เหมาะสมที่สุดคือ 0.15 เมตร/วินาที ซึ่งเป็นความเร็วที่แนะนำโดย EU EN81-41 มาตรฐานด้านความปลอดภัยของยุโรป สำหรับลิฟต์แบบ Platform รุ่นต่างๆของเรา รวมถึงลิฟต์รุ่นใหม่คือ X30 และ X80 ด้วย

0.25
เมตร/วินาที

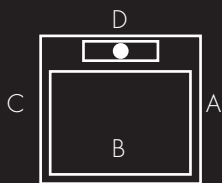
ด้วยการออกแบบห้องโดยสารและมีระบบ Light Curtain Safety Edges (ระบบเซ็นเซอร์นิรภัย) ทำให้เราสามารถเพิ่มความเร็วของลิฟต์ได้เร็วขึ้นคือ 0.25 เมตร/วินาที เฉพาะในรุ่น X30 / X80 โดยระบบความปลอดภัยก็ยังคงอยู่ควบคู่กับการเคลื่อนที่ของลิฟต์ที่เร็วขึ้น



X50 SIZES

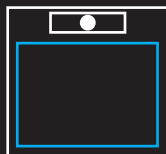
	PLATFORM SIZE (มิลลิเมตร)		FINISHED SIZE (มิลลิเมตร)		CUT OUT SIZE (มิลลิเมตร) (เพิ่มอีก +30 มม ด้านข้างของฝั่งประตูที่เลื่อน)	
	A/C	B/D Side	A/C Side	B/D Side	A/C Side	B/D Side
1	635	850	1000	900	1040	940
2	735	850	1100	900	1140	940
3	835	850	1200	900	1240	940
4	935	850	1300	900	1340	940
5	1035	850	1400	900	1440	940
6	1135	850	1500	900	1540	940
7	635	950	1000	1000	1040	1040
8	735	950	1100	1000	1140	1040
9	835	950	1200	1000	1240	1040
10	935	950	1300	1000	1340	1040
11	1035	950	1400	1000	1440	1040
12	1135	950	1500	1000	1540	1040
13	635	1050	1000	1100	1040	1140
14	735	1050	1100	1100	1140	1140
15	835	1050	1200	1100	1240	1140
16	935	1050	1300	1100	1340	1140
17	1035	1050	1400	1100	1440	1140
18	1135	1050	1500	1100	1540	1140
19	635	1150	1000	1200	1040	1240
20	735	1150	1100	1200	1140	1240
21	835	1150	1200	1200	1240	1240
22	935	1150	1300	1200	1340	1240
23	1035	1150	1400	1200	1440	1240
24	1135	1150	1500	1200	1540	1240
25	635	1250	1000	1300	1040	1340
26	735	1250	1100	1300	1140	1340
27	835	1250	1200	1300	1240	1340
28	935	1250	1300	1300	1340	1340
29	1035	1250	1400	1300	1440	1340
30	1135	1250	1500	1300	1540	1340
31	635	1350	1000	1400	1040	1440
32	735	1350	1100	1400	1140	1440
33	835	1350	1200	1400	1240	1440
34	935	1350	1300	1400	1340	1440
35	1035	1350	1400	1400	1440	1440
36	1135	1350	1500	1400	1540	1440
37	635	1450	1000	1500	1040	1540
38	735	1450	1100	1500	1140	1540
39	835	1450	1200	1500	1240	1540
40	935	1450	1300	1500	1340	1540
41	1035	1450	1400	1500	1440	1540

HOW TO UNDERSTAND THE NUMBERS



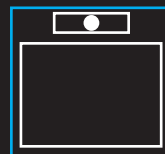
ด้าน B & D

ขนาดกับสกรูและมอเตอร์



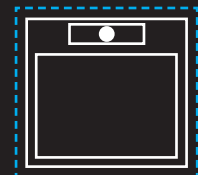
PLATFORM SIZE

คือพื้นที่ภายในลิฟต์



SHAFT SIZE

คือขนาดของปล่องลิฟต์



CUT OUT SIZE

คือพื้นที่ที่ต้องเตรียม

TECHNICAL SPECIFICATIONS

TECHNICAL DETAILS

จุดจอดมากที่สุดที่ขึ้น	6 ชั้น /จุดจอด
ความสูงสูงสุดของการขับเคลื่อนลิฟต์	20,000 มิลลิเมตร
ข้อมูลไฟฟ้า	1 phase 220V / 3 phase 400 V
ความสูงขั้นต่ำของชั้นบนสุด	2150 mm
บ่อลิฟต์ที่ต้องเตรียม	50-70 มิลลิเมตร / หรือ 0 มิลลิเมตร หากเสริมทางลาด
มาตรฐานของผลิตภัณฑ์	MD 2006/42/EC, EN81-41, certified by SIL3
ระบบขับเคลื่อนลิฟต์	ระบบสกรู
ขนาดกำลังขับเคลื่อน	3 กิโลวัตต์ (3 kW)
ห้องเครื่องของลิฟต์	ไม่มีห้องเครื่อง (integrated solution)
ผังเปิดประตู	เลือกเปิดประตูได้ถึง 3 ด้าน
ระบบ SAFETY	Safety Bar & Safety Edge (บาร์หยุดฉุกเฉิน และขอบแพลตฟอร์มนิรภัย) แบบตรวจจับร่องในกรณีฉุกเฉินที่ไฟฟ้าดับ, เสียงเตือนกรณีน้ำหนักบรรทุกเกิน, ระบบตรวจจับโทรศัพท์ฉุกเฉิน 2N, ระบบป้องกันประตูนิรภัยแบบ Automatic และ Manual สามารถเชื่อมต่อกับอุปกรณ์แจ้งเหตุเพลิงไหม้ได้
ปล่องลิฟต์	ปล่องกระจกรอบด้าน ขนาด1000 มิลลิเมตร ต่อแผ่น
บริเวณติดตั้ง	ติดตั้งได้ทั้ง ภายใน และ ภายนอกอาคาร
ความเร็วของลิฟต์	0.15 เมตร/วินาที
ลักษณะกระจกของลิฟต์	กระจกนิรภัยแบบ Tempered & Laminated



WHAT ABOUT SPEED?

0.15

เมตร/วินาที

ความเร็วของลิฟต์แบบมาตรฐานที่แนะนำสำหรับการขับเคลื่อน ของลิฟต์ที่เหมาะสมที่สุดคือ 0.15 เมตร/วินาที ซึ่งเป็นความเร็วที่แนะนำโดย EU En81-41มาตรฐานด้านความปลอดภัยของยุโรป สำหรับลิฟต์ แบบ Platform รุ่นต่างๆของเรา รวมถึงลิฟต์รุ่นใหม่คือ X30 และ X80 ด้วย

KALEA KLASSIC

KLASSIC DESIGN



KLASSIC PLATFORM



Klassic Control Panel



Mechanical Buttons



1 Spot Lighting



Dialpad Phone



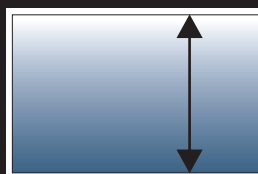
Emergency Stop Button



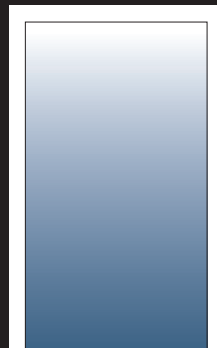
Premium Handrail

KLASSIC SHAFT

904 Glass Panels



AL6 Glass Maximizing Door



TECHNOLOGY



Screw Drive



CiCon

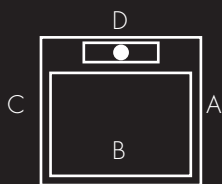


European EN81-41

KLASSIC SIZES

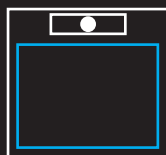
SIZE	LOAD WEIGHT	PLATFORM (มิลลิเมตร)		SHAFT SIZE (มิลลิเมตร)		CUT OUT SIZE (มิลลิเมตร)	
		LENGTH	WIDTH	LENGTH	WIDTH	LENGTH	WIDTH
XS	300 kg	600	830	960	872	1020	980
S1	300 kg	800	830	1160	872	1220	980
S2	300 kg	900	830	1260	872	1320	980
S3	300 kg	1000	830	1360	872	1420	980
S4	300 kg	800	930	1160	972	1220	1080
S5	300 kg	900	930	1260	972	1320	1080
S6	300 kg	1000	930	1360	972	1420	1080
S7	300 kg	1100	930	1460	972	1520	1080
M1	400 kg	800	1250	1160	1259	1220	1380
M2	400 kg	900	1250	1260	1259	1320	1380
M3	400 kg	1000	1300	1360	1309	1420	1430
M4	400 kg	1000	1400	1360	1409	1420	1530
L1	400 kg	1100	1400	1460	1409	1520	1530
L2	400 kg	900	1500	1260	1509	1320	1630
L3	400 kg	1000	1500	1360	1509	1420	1630
L4	400 kg	1100	1500	1460	1509	1520	1630
XL	500 kg	1100	1600	1460	1639	1520	1760

HOW TO UNDERSTAND THE NUMBERS



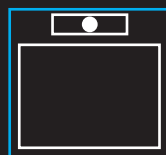
ด้าน B & D

ขนาดกับสกรูและมอเตอร์



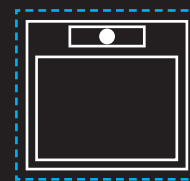
PLATFORM SIZE

คือพื้นที่ยื่นภายในลิฟต์



SHAFT SIZE

คือขนาดของปล่องลิฟต์



CUT OUT SIZE

คือพื้นที่ที่ต้องเตรียม

DISCOVER OUR SUPPLIERS

COLOR & INTERIOR

STANDARD & PREMIUM MODEL



LEN-TEX คือใคร?

Len-TEX ก่อตั้งในสหรัฐอเมริกาในปี 1983 เป็นหนึ่งในผู้นำระดับโลกด้านวอลเปเปอร์ติดผนังโวลคุณภาพสูง

LEN-TEX ผลิตที่ไหน?



ทำไมเราถึงเลือก LEN-TEX?

Len-TEX ให้ความสำคัญกับคุณภาพของอากาศ พวกเขาผลิตและปฏิบัติตามมาตรฐานที่เข้มงวดของผลิตภัณฑ์ตามมาตรฐานทางการแพทย์ของสหรัฐอเมริกาและพัฒนา Clean Vinyl Technology TM



LIMITED MODEL



MASTROTTO คือใคร?

ก่อตั้งขึ้นในประเทศอิตาลี ในปี 1958 โดย Arciso Mastrutto และลูกชายอีกสองคน ปัจจุบันมีพนักงาน 2,200 คนทั่วโลกที่ผลิตผนังชั้นนำระดับโลก

MASTROTTO ผลิตที่ไหน?



ทำไมเราถึงเลือก MASTROTTO?

หนึ่งจาก Mastrotto ไม่เพียงแต่มีคุณภาพระดับโลกเท่านั้นแต่ด้วยสีและคุณภาพที่สวยงามอย่างไม่น่าเชื่อ ยังเข้มงวดและให้ความสำคัญกับมาตรฐานด้านจริยธรรมและสิ่งแวดล้อมที่สุด



STANDARD MODEL



TIGER DRYLACK คือใคร ?

ก่อตั้งขึ้นในออสเตรีย ในปี 1930 โดยพี่น้องชื่อ Theodor และ Gustav Berghofer



TIGER ผลิตที่ไหน?



ทำไมเราถึงเลือก TIGER ?

ผู้นำระดับโลกด้านสีพาวเดอร์ที่ระดับ Hi-End โดยเข้มงวดละมุนเน้นด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อมเพื่อให้อุ่นใจว่าผลิตภัณฑ์ปลอดภัยที่สุดสำหรับใช้ในบ้าน



DISCOVER OUR SUPPLIERS CABIN FLOORING

PREMIUM MODEL



FORBO คือใคร?

ก่อตั้งขึ้นในปี 1928 ในประเทศสวิตเซอร์แลนด์
Forbo เป็นหนึ่งในผู้ผลิตวัสดุปูพื้น
คุณภาพสูงชั้นนำของโลก ซึ่งจดทะเบียนใน
ตลาดหลักทรัพย์ประเทศสวิตเซอร์แลนด์

FORBO ผลิตที่ไหน?



HOLLAND

ทำไมเราถึงเลือก FORBO?

Forbo ไม่เพียงแต่มุ่งเน้นที่พื้นคุณภาพสูงเป็น
พิเศษและการใช้งานที่ยาวนานเท่านั้น แต่ยัง
ให้ความสำคัญเป็นพิเศษสำหรับวัสดุเพื่อสิ่ง
แวดล้อมที่สะอาดภายในบ้าน!



LIMITED MODEL



CORKSRIBAS คือใคร?

CorksRibas ก่อตั้งขึ้นในประเทศโปรตุเกส
ในปี 1980 เชี่ยวชาญด้านพื้นไม้ Corkธรรมชาติ
คุณภาพสูงสำหรับใช้ในร้านค้า, โรงแรม
สุดหรู, เรือยacht และบ้าน

CORKSRIBAS ผลิตที่ไหน?



PORTUGAL

ทำไมเราถึงเลือก CORKSRIBAS ?

ไม้ Cork เป็นพื้นไม้ที่สมบูรณ์แบบสำหรับ
บ้าน โดยมีความนุ่มในเท้า อีกทั้งเป็นฉนวนกัน
เสียงโดยธรรมชาติและยังให้ความรู้สึกที่เป็น
ธรรมชาติ ภายในธุรกิจหลักของ CorksRibas
เป็นผู้นำในกลุ่มผลิตภัณฑ์คุณภาพสูงด้วย 3
สายผลิตภัณฑ์หลักคือ

EZCork

NaturCork

Green Flow Collection





Middle of Stairs
Lift Model X80- All Shaft Glass



Lift Model X30 and X50

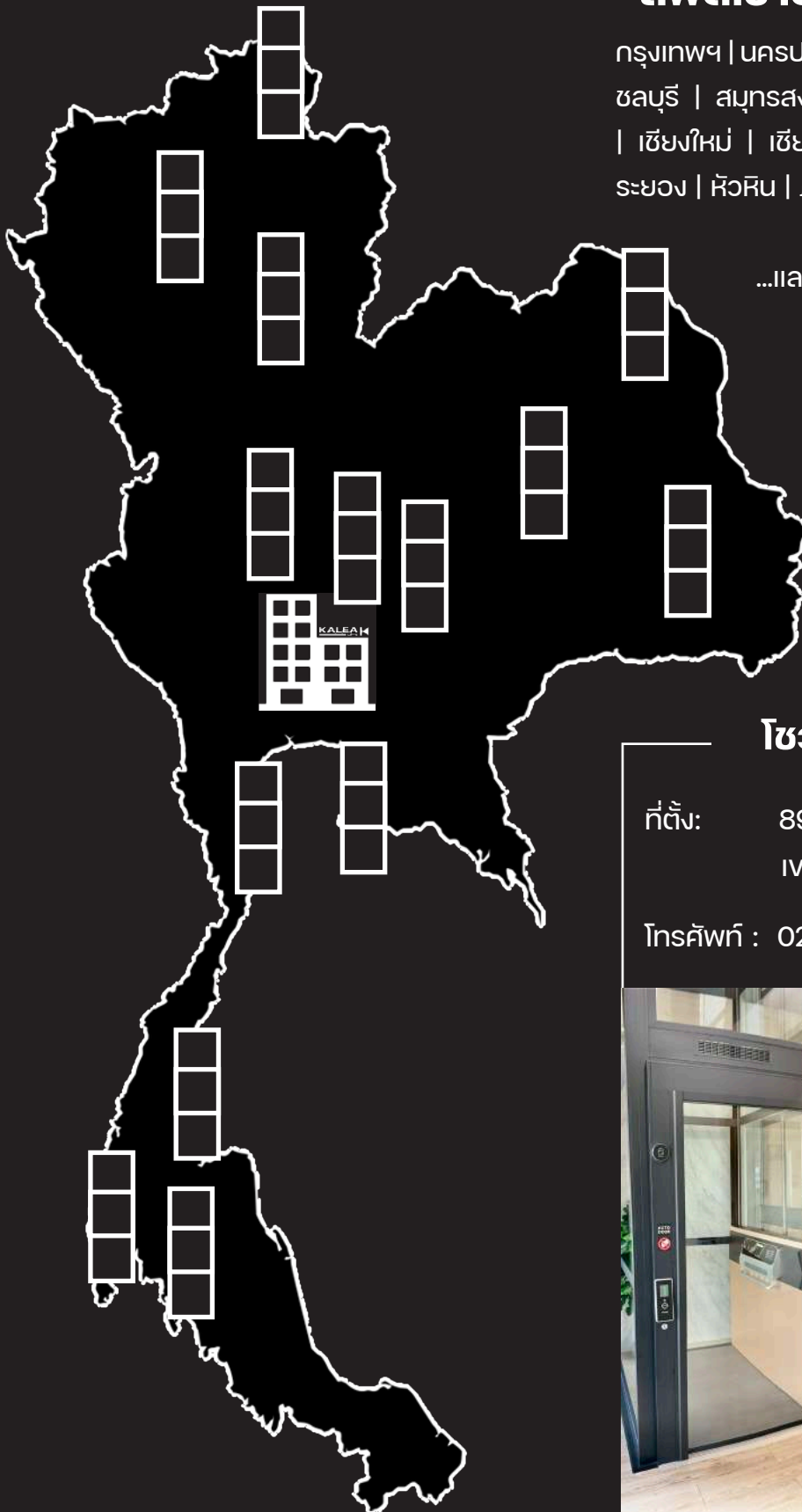
OUR PRESENCE IN THAILAND

KALEA SHOWROOM

ลิฟต์เราติดตั้งแล้วทั่วประเทศไทย

กรุงเทพฯ | นครปฐม | สมุทรสาคร | นนทบุรี | สมุทรปราการ |
ชลบุรี | สมุทรสงคราม | ภูเก็ต | ลพบุรี | นครสวรรค์
| เชียงใหม่ | เชียงราย | นครพนม | มหาสารคาม | พัทลุง |
ระยอง | หัวหิน | ภูเก็ต | สมุย | นครศรีธรรมราช | หาดใหญ่

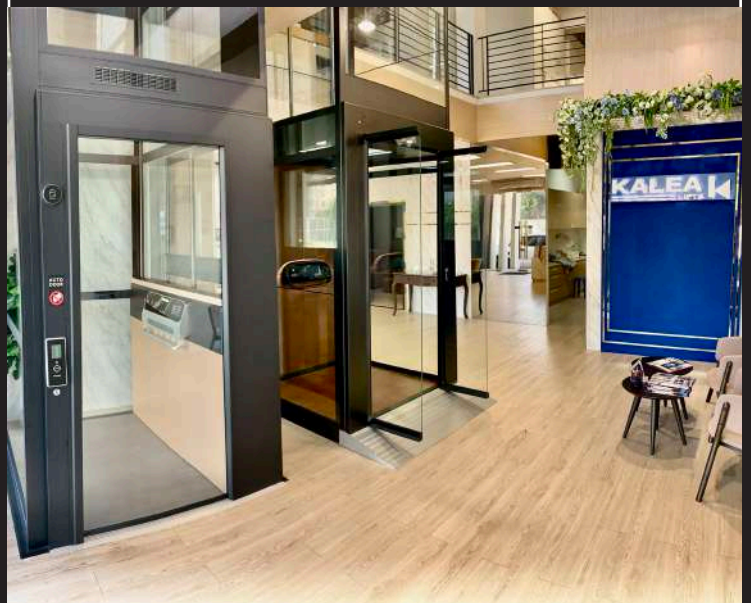
...และ จังหวัดอื่นอีกมากมาย!



โชว์รูมที่กรุงเทพมหานคร

ที่ตั้ง: 891/62 ถนนพระราม 3, แขวงบางโพงพาง,
เขตยานนาวา, กรุงเทพมหานคร 10120

โทรศัพท์ : 02-1146900



OUR PRODUCTION UNITS AROUND THE WORLD



GÄVLE, SWEDEN

หน่วยผลิตที่ Gävle ประเทศสวีเดน เปิดทำการในปี 2012 โดยทำหน้าที่เป็นหน่วยการผลิตส่วนกลางและมีสำนักงานใหญ่และแผนกขายระหว่างประเทศ โดยมุ่งเน้นที่การผลิต Public & Commercial Lifts เป็นหลัก



Stina Lenströmer
หัวหน้าฝ่ายผลิต
ที่ Gävle

ALSO HOSTS:

EU R&D Division
HQ Management Team

JIAXING, CHINA

หน่วยผลิตที่ Jiaxing เปิดตัวในปี 2020 ซึ่งเป็นหน่วยผลิตสำหรับลิฟต์บ้านที่หรูหราและล้ำสมัยของเราโดยเฉพาะ เพื่อการผลิตและปรับแต่งลิฟต์ที่ลูกค้าเลือกและออกแบบในระดับขั้นสูงสุด โดยเน้นที่กลุ่มผลิตภัณฑ์ลิฟต์บ้านระดับ Hi-End เป็นหลัก



Juan Trespalacios
หัวหน้าฝ่ายผลิต
ที่ Jiaxing

ALSO HOSTS:

Asia R&D Division
Global Sourcing Dept.
APAC Installation Excellence
Training Center
Raw Material Testing Lab
Tensile Strength Testing Lab





KALEA 
LIFTS

www.kalealift.in.th