



ASCENDA MINIVATOR



☎ 02 2796 8855
✉ Info@gdalift.com.tw
📍 114 臺北市內湖區星雲街42號



尺寸和相關效果圖僅作為數據參考，產品外觀配置以實際銷售為準。

產品型錄 Catalogue



Beyond Age,
Together for a Golden Life.

關於

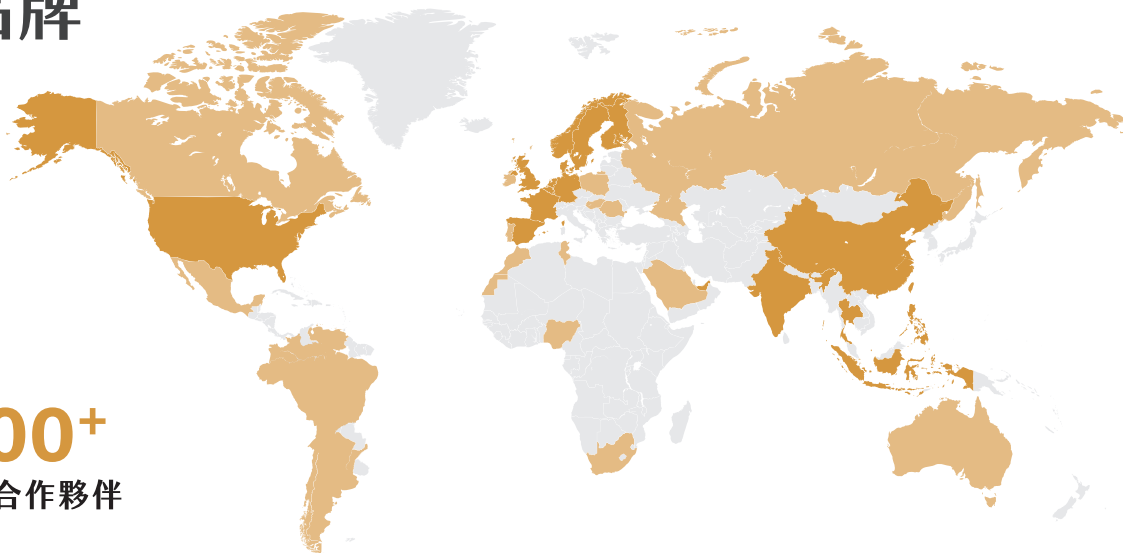
ASCENDA MINIVATOR 愛升達

Ascenda Minivator 愛升達由 Cibes Lift Group 創造，其使命很簡單：以超出行業的高安全標準，為兩層住宅提供上下通行方案。

Ascenda 愛升達不僅符合歐洲和美國的安全標準，還配備了預防機器或系統中主要組件故障，而設置的安全障礙物傳感器和緊急停止按鈕等安全功能。但它並不止於此，當涉及到家中裝飾的一部分，美觀度也很重要，我們的鋼化雙層夾膠玻璃機身相當適合家居環境。無論是想把它放在角落裡，還是作為重要的裝飾，Ascenda 愛升達都將永遠看起來很完美！



值得信賴的
全球化品牌



70+
國家

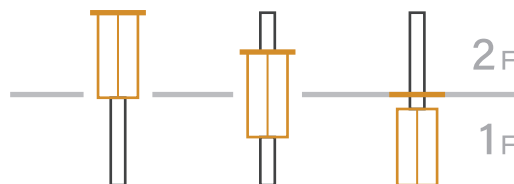
200+
授權合作夥伴

源自瑞典

安全的螺桿驅動技術

Ⓐ 創新的艙口蓋板系統

當電梯下降到下層停止點時，艙口蓋板會滑入您的上層地板，覆蓋電梯井口，讓您可以自由地在空間中走動，安全無任何風險！

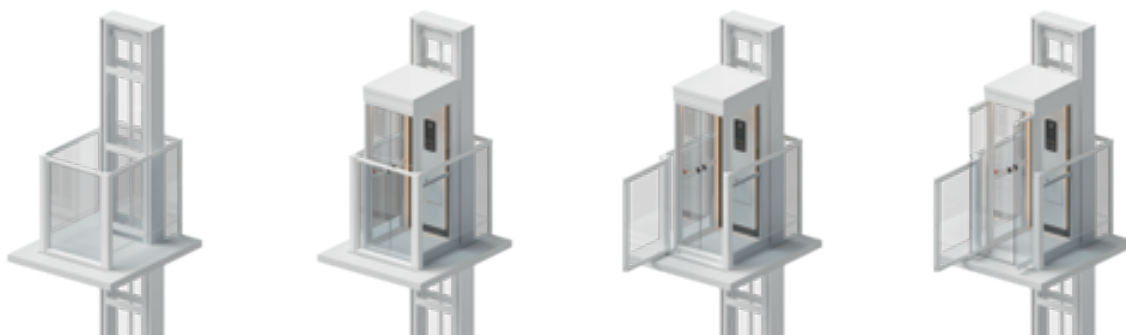


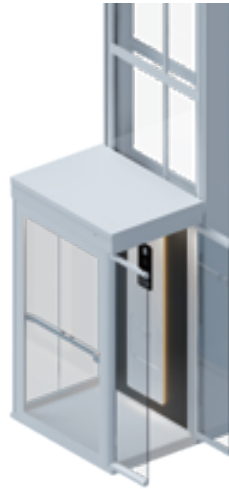
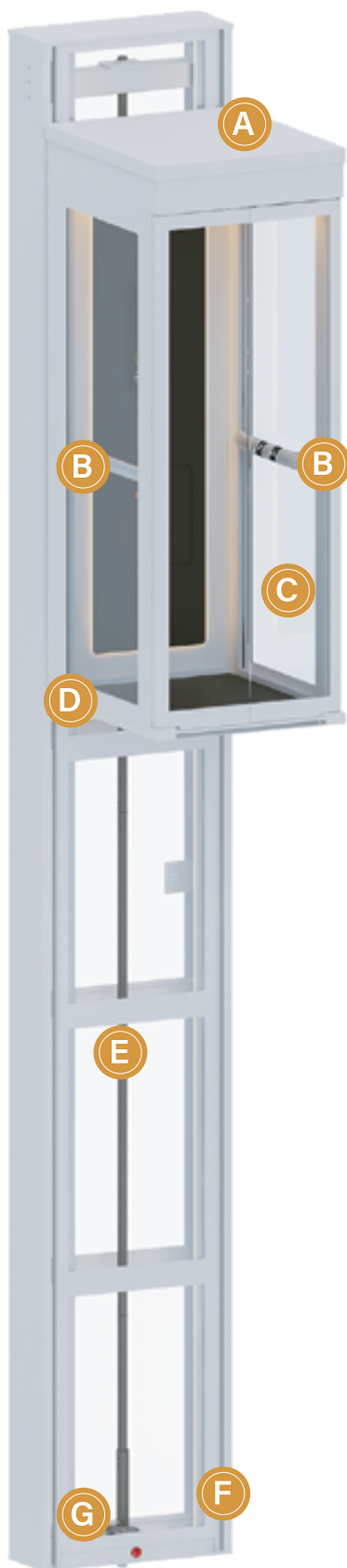
Ⓑ 控制扶手和內置座椅 (S號無此配備)

只需將您的手放在扶手上即可啟動電梯，讓您享受舒適的旅程。當樓層之間運行時，您也可以把座椅放下來稍作休息！

Ⓒ 全封閉轎廂

採用通透的鋼化雙層夾膠玻璃完全封閉轎廂內。將完全沒有夾傷風險，是對兒童、寵物等都非常安全的室內電梯！





ⓓ 轎底安全觸板

當電梯下降時，如果有任何東西進入電梯下面，一旦觸及安全板，電梯將自動停止。

ⓔ 靜音螺桿驅動技術

配備了 EcoSilent 驅動，不僅運作時極致靜音，電力消耗更獲得歐盟 A 級能源標籤認證，能用最少的能源，提供最穩固的垂直升力。

ⓕ 緊急備用電池

萬一停電，別擔心！電梯會自動進入緊急後備電源自動平層系統，將您安全降至底層並打開艙門。

ⓖ 機械式手搖下降

我們致力於提供多重保障。如果其他所有方法都失敗了，您還可以使用我們的手動下降系統 (MLS) 手動下降電梯。

ASCENDA MINIVATOR

產品配置

Ascenda Minivator 愛升達，適合 2 層別墅或複式住宅安裝，簡約的設計可以融入不同的家居風格，以下的標準配置不僅包括了基礎的安全配置和功能，還非常注重美觀及舒適。



自動轎廂門

標準配置，高級質感，便於使用。



鏡面天花 (內置風扇)

美觀的同時保持轎廂通風換氣。



折疊座椅 (S 號無此選項)

輕便、可疊放功能的座椅，既方便又節省空間。



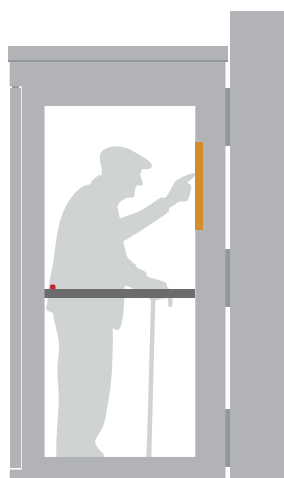
便於操作的扶手控制

按鈕內置到扶手上，對於輪椅用戶非常適用。

控制按鈕

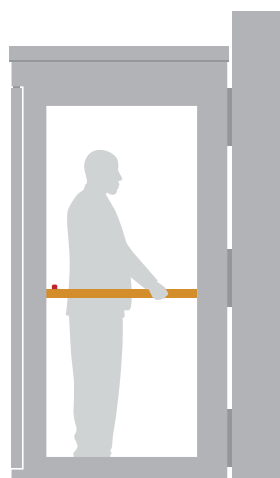
直觀的雙操控模式

每台 Ascenda 愛升達電梯都配備了兩個控制面板：一個垂直的傳統位置面板，另一個則內置於扶手上。這使得乘客無論在哪個位置乘坐電梯都能輕鬆控制。



站立/傳統的控制面板

只需按下主控制面板上的按鈕來控制電梯上下運行，就像操作其他電梯一樣。



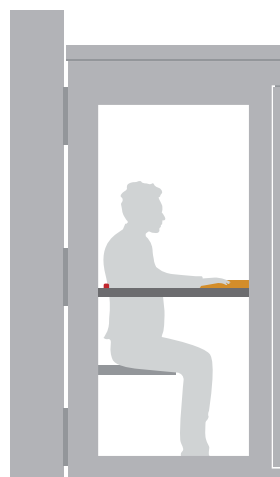
站立/扶手控制

一種更舒適的通行方式：只需將手放在上或下的按鈕上，讓電梯帶您前往您選擇的目的地！



輪椅/扶手控制

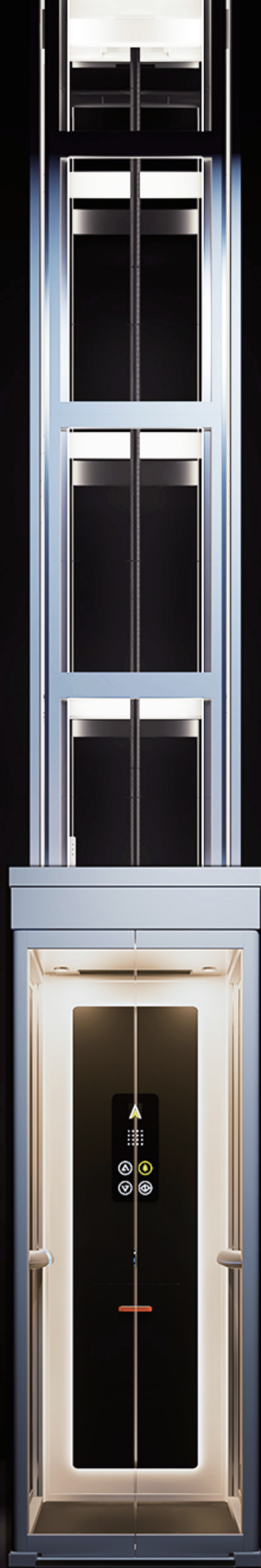
對輪椅用戶來說的完美解決方案，因為扶手控制始終易於觸及，非常直觀易用，即使是老年人也能輕鬆操作！



坐著/扶手控制

折疊座椅非常實用，但如果同時還要使用傳統控制面板就不方便了！這時候扶手控制就顯得非常方便！

Symbiosis of Light



光影美學

全景視野

我們的導軌和轎廂都是以鋼化雙層夾膠玻璃作為標準配置。這樣的設計不僅能夠更好地融入您的家居設計中，在乘坐電梯上升的過程中，還可以享受到外面的風景。

燈光

我們的導軌燈光，不僅是晚上使用起來非常漂亮，當有人要上行或下行時，它還可以作為一個柔和的提醒。



案例參考 安裝場景



穿過樓板
在二樓安裝艙門

樓梯中央
在第二層安裝閘門系統

直通
可選擇安裝艙門或閘門系統

我們承諾 安全第一



我們的證書



ASME 美國機械工程師
協會標準 17.1 5.3 部分



CE EN81-41
以及部分 EN 81-20



ISO 14001 環境管理
體系認證



ISO 9001 質量管理
體系認證



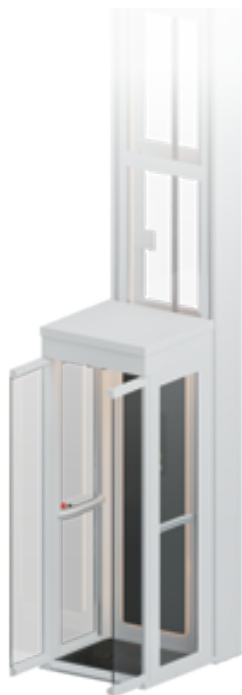
Machinery Directive
2006/42/EC



技術規格

多種尺寸可挑選

size
S



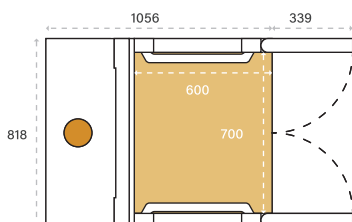
可提供

- 白色 (標配)
- 黑色 (選配)

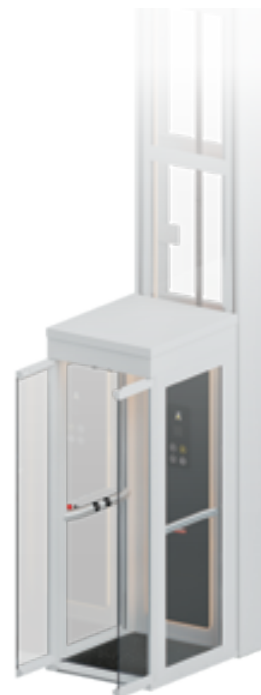
可容納人數



站立空間	700 x 600 mm
轎廂外尺寸	818 x 1,056 mm
艙口預留尺寸	930 x 1,132 mm
開門尺寸	700 mm



size
M



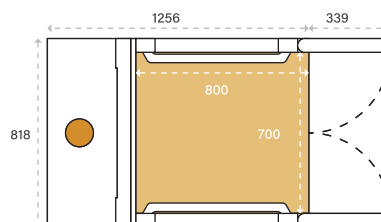
可提供

- 白色 (標配)
- 黑色 (選配)

可容納人數



站立空間	700 x 800 mm
轎廂外尺寸	818 x 1,256 mm
艙口預留尺寸	930 x 1,332 mm
開門尺寸	700 mm



技術規格

驅動方式	螺桿驅動	門類型	全自動雙開門
螺桿類型	導程 24 mm	最大載重	350 kg
驅動單元	EcoSilent 2.0	最大速度	0.15 m/s
電機功率	2.9 千瓦	玻璃類型	鋼化雙層夾膠
樓層呼叫	2 個無線遙控器	定期保養	1 年 1 次
照明類型	自動節能 LED	全責保固	2 年

size L



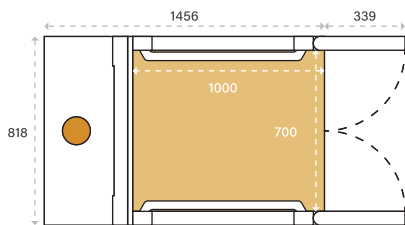
可提供

- 白色 (標配)
- 黑色 (選配)

可容納人數



站立空間	700 x 1,000 mm
轎廂外尺寸	818 x 1,456 mm
艙口預留尺寸	930 x 1,532 mm
開門尺寸	700 mm



size XL



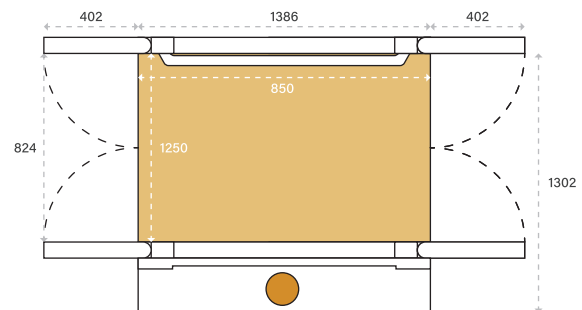
可提供

- 白色 (標配)
- 黑色 (選配)

可容納人數



站立空間	850 x 1,250 mm
轎廂外尺寸	1,302 x 1,386 mm
艙口預留尺寸	1,375 x 1,496 mm
開門尺寸	824 mm



技術規格

電源供應	220 VAC, 50 HZ/60 HZ
底坑	0 mm
門頭高度	2,300 mm
最大提升高度	4,270 mm (定制 6,370 mm)
固定點	地面、板/梁、頂部
停電救援	應急電池
手搖下降裝置	在井道底部

無線遙控器



關於 ASCENDA 常見問題解答

關於產品與技術

Q&A 愛升達 Ascenda 是如何運作的？ 會不會很吵？

我們採用源自瑞典的「螺桿驅動技術」。
原理是透過螺母連接到一個螺桿上，當螺母旋轉時，穩穩地帶動車廂上下移動。我們採用了先進的靜音驅動技術，大幅降低了機械摩擦聲。運作時不僅平穩，更非常安靜，即使在深夜使用，也不會打擾到家人。這種結構沒有鋼索，自然就沒有「鋼索斷裂」或「自由落體」的風險，結構天生決定了它的安全性。

Q&A 有相關的安全認證嗎？

Ascenda 嚴格符合國際最高安全標準，擁有美國 ASME 171 (第 5.3 節) 以及歐洲 EN 81-41 與 EN 81-20 的安全認證。這是市場上最嚴苛的檢驗之一。

Q&A 如果電梯下方有人， 或是上方蓋板有放重物怎麼辦？

我們有靈敏的雙向防護機制。
無論是下方的安全板碰到人，或是上方的艙口蓋板被放置了重物（只要超過約 9 公斤 / 20 磅），感測器就會啟動，讓電梯立即停止運作。直到障礙物或重物被移除前，電梯都不會移動。

Q&A 操作時，必須一直按著按鈕才會動嗎？

根據美國與歐洲的嚴格規範，無井道電梯必須設定為「持續按壓運行」模式。代表在任何突發狀況下，您只要鬆手，電梯就會立刻停止，雖然需要長按，但 Ascenda 創新的扶手控制面板非常符合人體工學，您的手只需自然放在扶手上即可輕鬆操作，幾乎感覺不到長按的不便。

關於空間與安裝

Q&A 安裝需要破壞家中牆壁結構嗎？ 固定點在哪？

不需要破壞牆壁結構。
Ascenda 的結構自成一體，主要透過三個點來穩固支撐：地面、樓層樑（或地板邊緣）、以及頂部。因此，它不依賴您家中的隔間牆來承重，即使是輕隔間或裝潢牆面，也能靈活安裝。

Q&A 坐輪椅的家人適合使用嗎？

非常適合。
我們的 L 與 XL 型號都是為了輪椅族設計的。特別是 XL 型號（站立面積 800 x 1250 mm），其深度與寬度足以容納市面上幾乎所有型號的輪椅輕鬆進出。搭配扶手控制面板，操作非常直觀便利。

Q&A 安裝過程很麻煩嗎？ 需要做哪些配合工程？

工程非常單純。
由於不需要挖掘底坑，所需的建築工程通常只包括在樓層地板上切割出適當的開孔。接著我們的工程團隊會進行模組化組裝，過程快速且乾淨，對居家生活的影響降到最低。

Q&A 為什麼你們一直強調「全配置」？

因為我們拒絕市場上「報價低、選配貴」的隱形消費遊戲。在愛升達，我們相信安全與舒適不該是「加價購」。別人列為頂級選配的項目，在每一台 Ascenda 上，都是標準配備，例如：隱藏式摺疊座椅、自動雙開門、循環風扇、雙控面板、人體工學扶手 (S 號除外)。

關於電力與緊急應變

Q&A 電力需求很麻煩嗎？會很耗電嗎？

完全不用申請工業用電，也不必擔心電費暴增。
Ascenda 使用家用的 220V 電源即可運作，電力消耗更獲得歐盟 A 級能源標籤認證，極度節能省電，就像您家裡安裝了一台高效能家電一樣簡單且環保。

Q&A 萬一停電了，會被關在裡面嗎？

別擔心，Ascenda 內建「緊急備用電池系統」。
一旦停電，電池會自動接手，您只需要持續按下按鈕，電梯就會利用電池電力，安全降至地面層並自動開門。此外，我們致力於提供多重保障。如果其他所有方法都失效，您還可以使用我們的「機械式手搖下降系統」，手動將電梯安全降至地面，絕不會讓您受困。