

**Winlet
400**



UNIKALNE FUNKCJE:

- ✓ DODATKOWY ZASIĘG
- ✓ MAC (sterowanie wieloosiowe)
- ✓ LINIOWY HYDRAULICZNY PRZESUW BOCZNY
- ✓ KOŁA TERENOWE
- ✓ ULTRA KOMPAKTOWE KOŁA

DOBRE ŚRODOWISKO PRACY >> MNIEJ USZKODZEŃ MATERIAŁÓW >>
>>ZADOWOLENI PRACOWNICY >> SZYBSZA INSTALACJA

Winlet 400 to zupełnie nowa linia robotów szklarskich GMV o ogromnych możliwościach. Możliwości terenowe czy ultra kompaktowe? Pracujesz z kilkoma funkcjami hydraulicznymi jednocześnie czy z proporcjonalnym sterowaniem jednoosiową? Dzięki szerokiej gamie nowych funkcji do wyboru, możesz dostosować Winlet 400 dokładnie do swoich potrzeb. Rezultat będzie widoczny w Twoim wyniku finansowym, ponieważ pracownicy będą mogli pracować wydajniej, uniknąć urazów kręgosłupa i dni chorobowych, co zaowocuje szybszą instalacją bez uszkodzenia szyby. Wreszcie - robot okienny, który poprawia wydajność i spełnia rosnące wymagania krajowych organów bezpieczeństwa i higieny pracy.



TERENOWY LUB KOMPAKTOWY

Winlet 400TL (TL – podnośnik terenowy) jest dostępny z bardzo szerokimi kołami skrętnymi i trakcyjnymi, co zapewnia większą stabilność w terenie. Dzięki temu idealnie nadaje się do montażu na zewnątrz.

Winlet 400CL (CL – podnośnik kompaktowy) jest wyposażony w mniejsze koła, co czyni go najbardziej kompaktowym podnośnikiem okiennym na rynku i idealnie nadaje się do pracy w wąskich przestrzeniach.

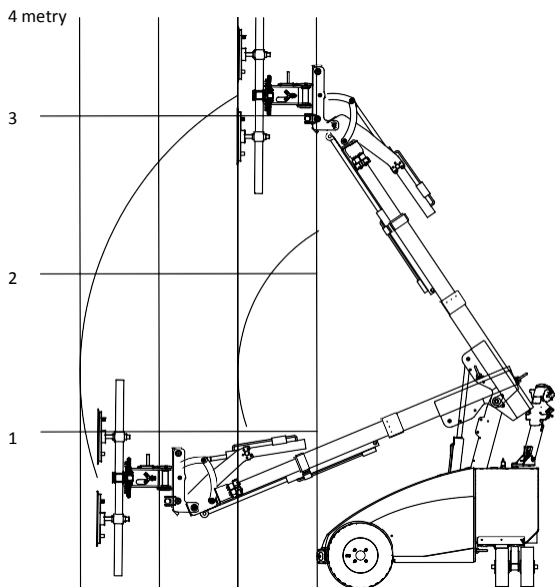


DODATKOWY ZASIĘG

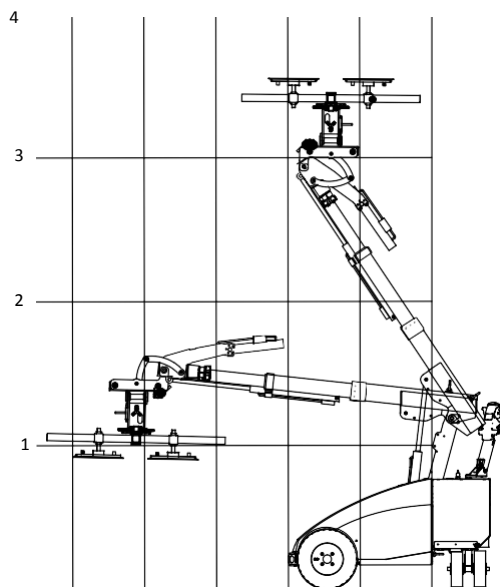
Wszystkie modele Winlet 400 są dostępne w wersji o zwiększonej wysokości podnoszenia i zasięgu (ER-Rozszerzony zasięg)

Ta funkcja jest - oczywiście hydrauliczna we wszystkich Modelach Winlet 400.

SCHEMAT ZASIĘGU



SCHEMAT ODBIORU I UMIESZCZANIA

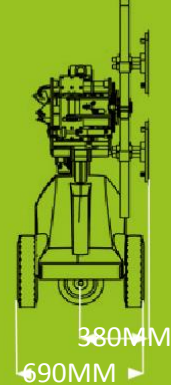
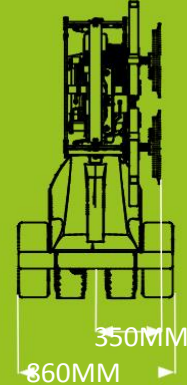
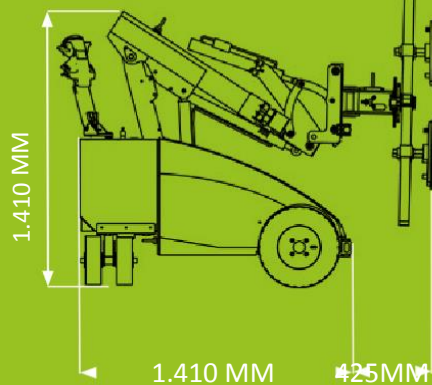
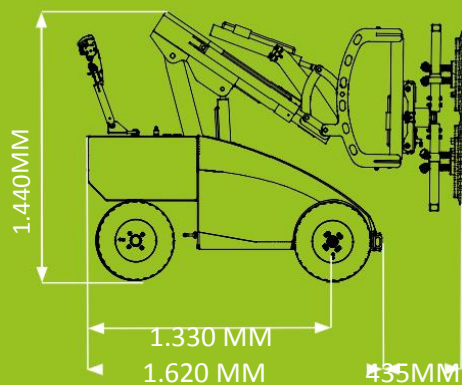


TL - Podnośnik terenowy

KL - Podnośnik kompaktowy

TL - Terenowy

CL - Kompaktowy



SPECYFIKACJA

DŁUGOŚĆ ZEWNĘTRZNA	1.835 / 2.055 MM
SZEROKOŚĆ ZEWNĘTRZNA	690 / 860 MM
MAX. UDŹWIG	400 KG
MAX. ŁADOWNOŚĆ Z MAX. WYDŁUŻENIEM	215 KG
MAX. OBCIĄŻENIE NA BOKU	200 KG
WAGA CAŁKOWITA	850 KG
MIN. PRZEDŁUŻENIE - ramię poziome (przedni zderzak do przysawki)	580 MM
MAX. PRZEDŁUŻENIE - ramię poziome do (przedni zderzak do przysawki)	1.580 MM
MAX. WYSOKOŚĆ PODNOSZENIA (do środka jarzma podnoszącego)	3.150 MM
MIN. WYSOKOŚĆ PODNOSZENIA (poziome przysawki skierowane w dół)	0 MM
MAX. WYSOKOŚĆ PODNOSZENIA do (poziome przysawki skierowane w dół)	1.090 MM
MIN. WYSOKOŚĆ PODNOSZENIA (poziome przysawki do góry)	2.460 MM
MAX. WYSOKOŚĆ PODNOSZENIA do (poziome przysawki do góry)	3.580 MM
PRZESUNIĘCIE BOCZNE	100 MM
DOKŁADNE PODNOSZENIE NA RAMIENIU	200 MM
FUNKCJA ODCHYLENIA	151 STOPNI
OBRÓT CIĄGŁY	360 STOPNI
PRZYSAWKI	4 X Ø350 MM
BATERIE	4 X Ø310 / Ø360 / Ø410 MM

DOSKONAŁA UŻYTECZNOŚĆ WYBIERZ MIĘDZY MAC A PSAC

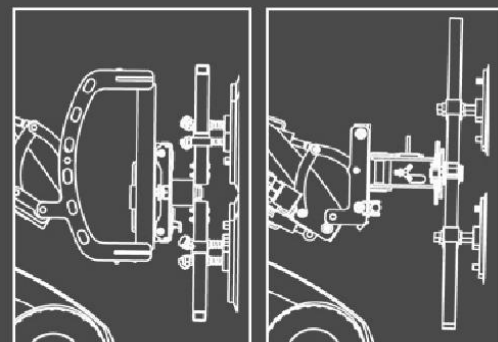


Dzięki Winlet 400 TL możesz teraz wybrać między dwoma różnymi panelami operacyjnymi:

1. MAC (Multi Axis Control), który umożliwia sterowanie więcej funkcji hydraulicznych naraz. Operator może dostosować prędkość na poziomach: 100% - 25% - 10%.

2. PSAC (Proportional Single Axis Control), tradycyjne kontrolki Winlet, gdzie jedna funkcja działa bezstopniowo.

WYBÓR POMIĘDZY DWOMA RODZAJAMI FRONTÓW



Wszystkie modele Winlet 400 są dostępne z dwoma alternatywnymi frontami.

1. Dobrze znany front z obydwoma poziomymi bokami, przesunięcie i precyzyjna regulacja pionowa w 100% liniowe ruchy.

2. Mocny przód z unikalnym 100% liniowym hydraulicznym poziomym przesunięciem bocznym.