

PRODUKTE

INTELLIGENTE VAKUUM

# HEBE LÖSUNG



SMARTLIFT

# DIE SICHERE WAHL

## SMARTER ARBEITEN

Mit einem Smart Lift kann ihr Team schneller und sicherer arbeiten. Minimieren Sie die Gefahr vor Verletzungen durch schwere Hebearbeiten und erleben Sie, wie Sie Glasscheiben um bis zu 50% schneller installieren können.

Bei Hochbauprojekten können erhebliche Einsparungen erzielt werden, da keine großen Krane außerhalb des Gebäudes aufgestellt werden müssen. Glaselemente können einfach von innen aus dem Gebäude installiert werden. Optimieren Sie Ihre Logistik, indem Sie Glasscheiben bereits in einer frühen Bauphase in jedem Stockwerk platzieren.

## DIE ERSTE WAHL BEI PROFIS

In unserer Fabrik in Dänemark haben wir die gesamte Lieferkette und sämtliche Montageprozesse gut im Blick. Dies beschert uns Fachwissen, Flexibilität und die Zügigkeit – allesamt wichtige Faktoren, um den besonderen Wünschen unserer Kunden rasch und präzise nachkommen zu können.

Unsere Kunden können sich sicher sein, dass wir noch lange dabei sein werden. Unser fortwährender Fokus macht uns zu Experten im Bereich der Vakuumrobotertechnologie. Aber damit noch nicht genug:

Wir wissen, wieviel rasch und zielgerichtet ausgeführter Kundendienst wert ist. Wenn Sie einen Smart Lift besitzen, werden wir unser Bestes geben, dass Ihnen keine längeren Arbeitsunterbrechungen entstehen, indem wir Wartungen und Reparaturen bei Ihnen vor Ort ausführen.

## ECHTE INNOVATION

Wir bei Smart Lift sind der Auffassung, dass die Kombination aus harter Arbeit und neuen Ideen der Schlüssel zum technologischen Fortschritt ist und somit die Arbeitsbedingungen verbessert. Wir sind bestrebt, die Art, mit der Glasscheiben installiert werden, zu revolutionieren, indem wir die besten Verglasungsroboter der Branche herstellen.

Daher wird Smart Lift von Profis auf der ganzen Welt als die sichere Wahl geschätzt.

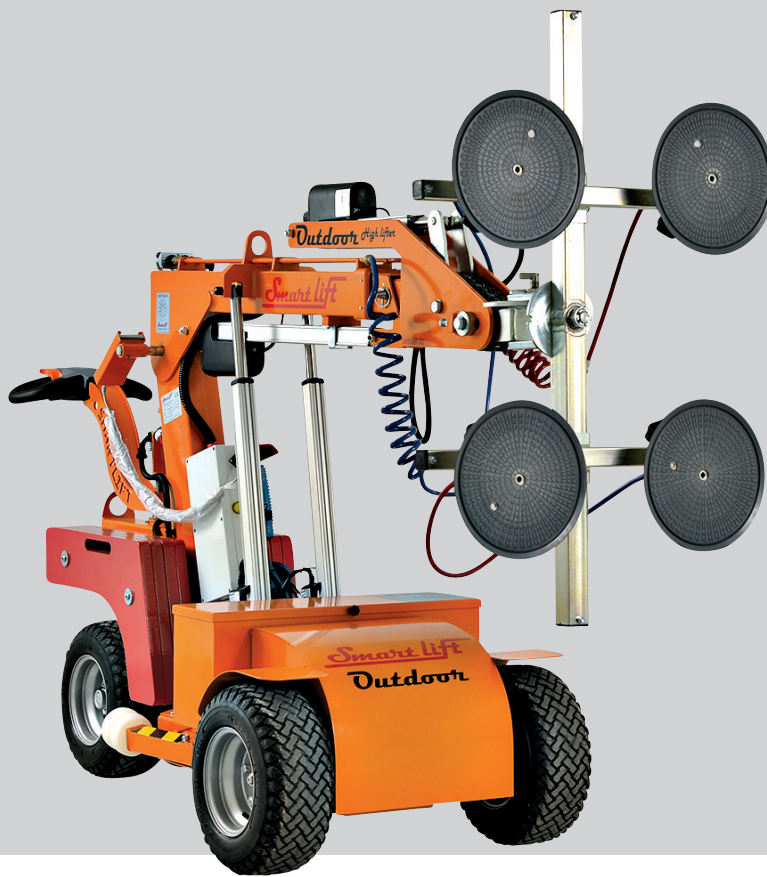
## KEINE EMISSIONEN

Smartlift Vakuumheber werden batteriebetrieben und emittieren keine Emissionen.



ZERO EMISSION





FOKUS

**High Lifter Option:**  
Zusätzliche manuelle  
Armverlängerung.



**Modelle:**

- High Lifter (HL)
- High Lifter Electric (HLE)
- High Lifter Electric RT (HLE RT)

## SL 408 OUTDOOR

HUBKAPAZITÄT: BIS ZU 430 KG

Die SL 408 Outdoor-Serie eignet sich hervorragend für Baustellen, an denen Vielseitigkeit gefragt ist. Dank der Kombination aus hoher Hubkapazität und kompaktem Design ist dieser Lift besonders für kleine und mittelgroße Unternehmen geeignet und wird sogar mit Gewichten von bis zu 430 kg leicht fertig.

Die 408 Outdoor-Serie ist mit Doppelbereifung ausgestattet, um auch im Gelände nicht stecken zu bleiben. Der Lift hat Vorderradantrieb und ist mit breiten Reifen ausgestattet, um auch beim Fahren mit Vollast einzigartige Stabilität zu gewährleisten. Als High Lifter-Version mit zusätzlicher Reichweite und Hubhöhe verfügbar.



REICHWEITE BEI AUSGEFAHREMEM ARM  
**BIS ZU 120 CM**



HUBHÖHE  
**BIS ZU 370 CM**



Entscheiden Sie sich für die High Lifter Version, wenn Sie zusätzliche Reichweite und Hubhöhe benötigen.

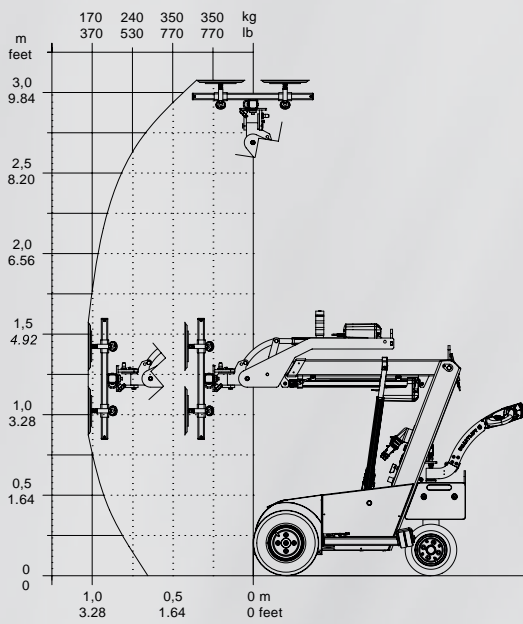
### TECHNISCHE DATEN

Modell	SL 408 Outdoor	SL 408 Outdoor HL/HLE	SL 408 Outdoor HLE RT
Hubkapazität Arm ein-/ausgefahren	430 / 200 kg	430 / 100 kg	430 / 100 kg
Hubhöhe	3.100 mm	3.650 mm	3.700 mm
Reichweite bei ausgefahr. Arm	600 mm	600 + 600 mm	600 + 600 mm
Neigung aus horizontaler Pos.	56° hinten/113° vorne	53° hinten/132° vorne	35° hinten/106° vorne
Seitliche Verschiebung	100 mm	100 mm	100 mm
Ladestrom	230 V / 110 V	230 V / 110 V	230 V / 110 V
Ladedauer	Etwa 8 Std	Etwa 8 Std	Etwa 8 Std
Betriebsdauer	Bis zu 10 Std	Bis zu 10 Std	Bis zu 10 Std
Vorderradantrieb	1500 W AC	1500 W AC	1500 W AC
Saugteller	4 x Ø 300 mm	4 x Ø 300 mm	4 x Ø 300 mm
L x B x H	2490x820x1360 mm	2580x820x1370/1420 mm	2570x820x1420 mm
Eigengewicht	700 kg	710/725 kg	735 kg

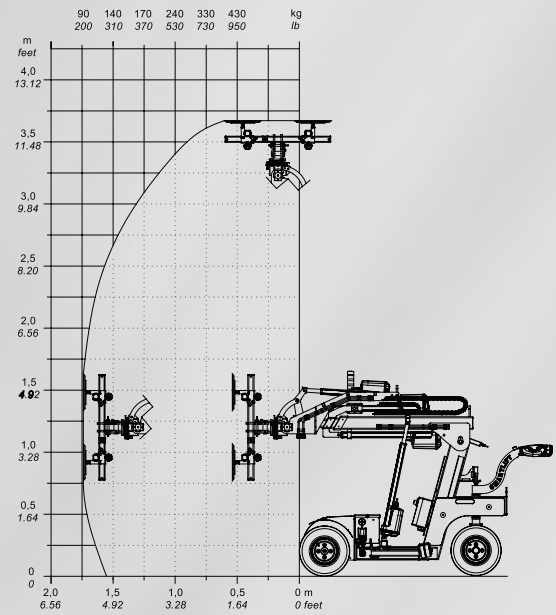
### BAUEN SIE IHREN SMARTLIFT

Schaumgefüllte Reifen	Standard
Elektrischer Schlüssel-schalter	■
Weißer abriebfester Reifen	■
Sonderfarbe	■
Funkfernbedienung	■
Arm manuell ausfahrbar (HL)	■
Arm elektrisch ausfahrbar (HLE)	■
Rotierendes Joch (HLE RT)	■
■ Entscheiden Sie sich für die Optionen, Die Sie benötigen	

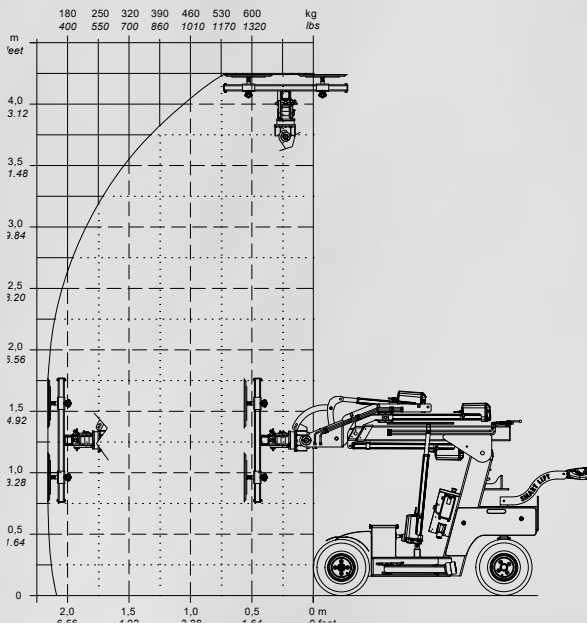
## SL 309 OUTDOOR



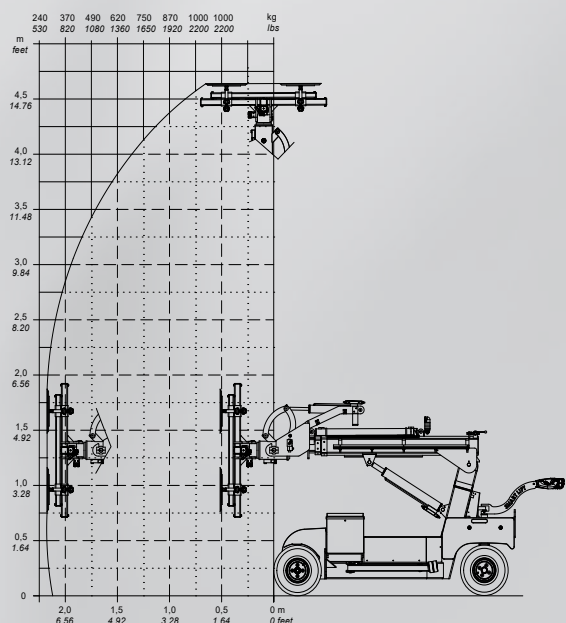
## SL 408 / 409 OUTDOOR (HIGH LIFTER ELECTRIC RT)



## SL 608 / 609 OUTDOOR (HIGH LIFTER ELECTRIC RT)



## SL 1009 OUTDOOR



# WERKSOPTIONEN

■ Entscheiden Sie sich für die Optionen, die Sie benötigen

BAUEN SIE IHREN EIGENEN SMARTLIFT

	SL 208 Indoor	SL 280 Indoor	SL 380 Indoor	SL 580 Indoor	SL 309 Outdoor	SL 408/409 Outdoor	SL 608/609 Outdoor	SL 1009 Outdoor
Schaumgefüllte Reifen	-	-	-	-	Standard	Standard	Standard	Standard
Elektrischer Schlüsselschalter	■	■	■	■	-	■	■	■
Weißer abriebfester Reifen	■	■	■	■	■	■	■	-
Sonderfarbe	■	■	■	■	■	■	■	■
Funkfernbedienung	■	■	■	■	■	■	■	Standard
Zusätzliche manuelle Armverlängerung	-	-	■	-	-	■	■	-
Arm elektrisch ausfahrbar	-	-	-	-	Standard	■	■	Hydraulic
Elektrisch rotierendes Joch	-	-	-	-	-	■	■	Hydraulic

## AUSGEWÄHLTES ZUBEHÖR

Unten sehen Sie eine Auswahl der vielen Zubehörprodukte, die für Ihren Smartlift erhältlich sind. Nähere Informationen erhalten auf unserer Webseite oder bei Ihrem Händler vor Ort.



Fahrrampe

Aluminiumrampen in unterschiedlichen Größen für den Einsatz im Innen- und Außenbereich.



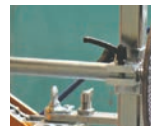
Flexolink

Flexible Gelenke für gewölbtes Glas. Für Saugteller von bis zu Ø 300 mm und einer Wölbung bis zu 12°.



Schutzabdeckung

Um die Saugteller zu schützen, wenn Sie einmal nicht im Einsatz sind.



Saugtellerhalter Flex

Verstellbare Saugtellerverlängerung mit 200 mm Auszugslänge.



Hebehaken

Kräftige Hebehaken für eine max. Last von bis zu 400, 600 bzw. 800 kg.



Doppelter Saugtellerhalter Flex

Einstellbare Doppelverlängerung. Um 200 mm verstellbar. Für gewölbte Glasscheiben.



SPK-Saugteller

Entwickelt für Paroc- und Torelemente mit unebener Oberfläche.



Verlängerungsstück

Saugtellerhalter Flex Für das Anbringen von Lasten mit mehreren Ebenen.



Palettengabel

Unterschiedliche Varianten für jedes Smartlift Modell. Max. Belastung von bis zu 300, 500 bzw. 700 kg.



Funkfernbedienung

Verfügbar für ausgewählte Smartlift Modelle.

”

Ein Smartlift hat eine hervorragende Ergonomie. Ich arbeite jeden Tag zwischen 6 und 19 Uhr, und auch nach einem langen Arbeitstag tut mir mein Körper nicht weh, weil der Smartlift das schwere Heben während der Fenstermontage bewältigt.

– Martin Vestergaard, Zimmerergeselle.



Die Zimmerei DN Tømrer A/S nutzt zwei Smartlifts des Modells SL 208 Indoor für die Fenstermontage beim ambitionierten Stadtentwicklungsprojekt Frederiksbro Etappe 2 in der dänischen Stadt Hillerød. Dieser brandneue Stadtteil von Hillerød mit 1300 Wohnungen zählt zurzeit zu den größten Wohnungsbauprojekten in Dänemark.



**Smartlift Deutschland GmbH**

Winterstraße 3 B  
50354 Hürth  
Deutschland

T +49 (0) 2233 805887-3  
E [mein@smartlift.com](mailto:mein@smartlift.com)  
W [www.smartlift.com](http://www.smartlift.com)