



Modelle	IWP-20S	IWP-25S	IWP-30S
Abmessungen			
Arbeitshöhe*	8,15 m	9,44 m	11 m
Plattformhöhe	6,15 m	7,44 m	9 m
A Seitliche Reichweite**	66 cm	---	---
B Höhe – eingefahren:			
vollständig abgesenkt	1,93 m	1,93 m	1,93 m
Fahrgestell angehoben	1,98 m	1,98 m	1,98 m
C Länge	1,52 m	1,52 m	1,52 m
D Breite – Standardfahrgestell	81 cm	81 cm	---
Breites Fahrgestell	---	---	1,02 m
Eckenabstand***	15 cm	15 cm	18 cm

Leistung

Tragfähigkeit	159 kg	159 kg	159 kg
Plattformabmessungen (L/B/H)			
Standard	69/66/114 cm	69/66/114 cm	69/66/114 cm
Standard mit klappbarem Einstieg	69/66/114 cm	69/66/114 cm	69/66/114 cm
Schmal mit klappbarem Einstieg	66/51/114 cm	66/51/114 cm	66/51/114 cm
Standard Glasfaser**	74/67/110 cm	74/67/110 cm	74/67/110 cm

Antrieb/Energie

Wechselstrommodelle	110 V / 50-60 Hz oder 220 V / 50-60 Hz
Batteriemodelle	12 V

Schall- & Vibrationspegel

Geräusch-/Schalldruckpegel (Boden)	< 70 dBA	< 70 dBA	< 70 dBA
Geräusch-/Schalldruckpegel (Plattform)	< 70 dBA	< 70 dBA	< 70 dBA
Vibration	< 2,5 m/s ²	< 2,5 m/s ²	< 2,5 m/s ²

Eigengewicht****

Standardfahrgestell			
Wechselstrom	565 kg	585 kg	---
Batterie	610 kg	630 kg	---
Standardfahrgestell mit Option für seitliches Ausschwenken des Korbs			
Wechselstrom	612 kg	---	---
Batterie	658 kg	---	---
Breites Fahrgestell			
Wechselstrom	---	---	649 kg
Batterie	---	---	694 kg

Entspricht den Normen EU Richtlinien: 2006/42/EG – Maschinenrichtlinie
(Harmonisierte Norm EN280:2013), 2004/108/EG, 2006/95/EG (LVD)

* Arbeitshöhe liegt 2 m bzw. 6 Fuß über der Plattformhöhe.

**Plattformen aus glasfaserverstärktem Kunststoff sind nicht mit seitlich ausschwenkbarem Korb (Option) verfügbar.

*** Ecke Plattformgeländer oben bis Ecke Wand, Nivellierungsspindeln können bedient werden.

**** Das Gewicht hängt von den gewählten Optionen und/oder den länderspezifischen Normen ab (CE).

Ausstattung

STANDARD AUSSTATTUNG

Abmessungen

IWP-20S

- 8,24 m Arbeitshöhe
- 6,24 m Plattformhöhe
- 81 cm Standardfahrgestellbreite
- Ausschwenkbarer Korb (Option) vergrößert seitliche Reichweite um 66 cm
- Bis zu 159 kg Tragfähigkeit

IWP-25S

- 9,44 m Arbeitshöhe
- 7,44 m Plattformhöhe
- 81 cm Standardfahrgestellbreite
- Bis zu 159 kg Tragfähigkeit

IWP-30S

- 11 m Arbeitshöhe
- 9 m Plattformhöhe
- 1,02 m Fahrgestellbreite (breit)
- Bis zu 159 kg Tragfähigkeit

Leistung

- Notablass zum Senken der Plattform
- Extrem stabiler Mast
- Standardfahrgestelle passen bequem durch in Industrieanlagen übliche Standardtüren
- Breite Fahrgestelle passen durch Doppeltüren
- Stromversorgung der Plattform (nur Kabel)
- Zweihand-Auf/Ab-Schaltung
- Befestigungsösen für Fixiergurte
- Deckenkran-Anschlagpunkt
- Breite Gabelstaplertaschen
- Integrierte Nivellierungssensoren mit Verriegelungen

STANDARD & WÄHLBARE OPTIONEN

Plattformoptionen

- Plattform mit ausschiebbarem Mittelgeländer (Standard)
- Standard mit klappbarem Einstieg
- Schmal mit klappbarem Einstieg
- Standard-Glasfaser-Plattform (nicht mit der Option ausschwenkbarer Korb verfügbar)

Antriebsoptionen

- Wechselstrom 85 V / 50-60 Hz
- Wechselstrom 110 V / 50-60 Hz
- Wechselstrom 220 V / 50-60 Hz
- Batterie mit weltweit einsetzbarem automatischem „intelligenten“ Aufladesystem (12 V / 110 V / 230 V / 50-60 Hz)

Fahrgestelloptionen

- Standardfahrgestell (nur IWP-20S und 25S)
- Breites Fahrgestell (nur IWP-30S)

ZUBEHÖR UND ANBAUGERÄTE

Leistung

- Option ausschwenkbarer Korb (nur IWP-20S)^(3/4)
- Stromkabel zur Plattform: Stecker, Steckdose (für alle Modelle erhältlich)
- Stromkabel zur Plattform, inkl. Stecker, Steckdose, optional mit Fehlerstromschutzschalter (FI) mit Überstromschutz (nur für Batteriemodelle erhältlich)
- Betriebswarnleuchte mit Absenkalarm
- Werkzeugablage⁽¹⁾
- Ablagekasten für Leuchtröhren⁽¹⁾
- Laserpointer für Plattformausrichtung⁽¹⁾

Antrieb/Energie

- Antriebsunterstützung mit doppelter Batteriekapazität⁽²⁾ ⁽³⁾
- Doppelte Batteriekapazität⁽³⁾



⁽¹⁾ Nur für ausgewählte Modelle verfügbar. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Genie Repräsentanten.

⁽²⁾ Erhöht die Länge des Geräts um 32 cm und sein Gewicht um 129 kg.

⁽³⁾ Nur direkt ab Werk verfügbar.

⁽⁴⁾ Option ausschwenkbarer Korb reduziert die Tragfähigkeit auf 136 kg