



Presence

Der Oxford Presence wurde entworfen, um nahezu alle Patientenumlagerungen zu bewältigen. Ebenso wie der Stature-Lift kann der Presence Patientinnen und Patienten sowohl vom Boden anheben als auch Transfers zu höher gelegenen Flächen bewältigen. Die hohe sichere Traglast von 227 kg und der außergewöhnliche Hebebereich machen den Presence-Lift zu einem echten Multitalent.



Manuelle oder elektrische Aufhängungen

Manuelle oder elektrische Aufhängungen dienen der Neupositionierung der Patientinnen und Patienten.



Optionale Waage

Der Presence kann auch mit einer digitalen Niedrigprofilwaage ausgestattet werden. Leicht in der Bedienung und mit einer intuitiven Kontrolle, ist die digitale Waage ideal für die Patientenüberwachung.



Elektrisches Fußteil

Das elektrische Fußteil ermöglicht es der Pflegefachkraft, die Fahrbeine zu öffnen oder zu schließen, ohne sich dabei zu verbiegen oder zu verrenken.



Fuß-Anschubfeld

Das Fuß-Anschubfeld dient dazu, die Kraft zu reduzieren, die benötigt wird, um den fest stehenden Lift vorwärts zu bewegen.

Technische Daten	
Sichere Traglast	227 kg
Maximale Gesamtlänge	1460 mm
Minimale Gesamtlänge	1400 mm
Maximale Gesamthöhe	2065 mm
Minimale Gesamthöhe	1460 mm
Fahrbeine geöffnet – Externe Breite	1150 mm
Fahrbeine geöffnet – Interne Breite	1020 mm
Fahrbeine geschlossen – Externe Breite	670 mm
Fahrbeine geschlossen – Interne Breite	550 mm

Gewichtsdaten	
Mast, Fuß & Hubteil	37,0 kg
Batterie	3,0 kg
Insgesamt	40,0 kg
Fußteil	20,0 kg
Mast & Hubteil (ohne Batterie)	17,0 kg

Die technischen Daten können aufgrund von Toleranzen bei der Herstellung variieren.