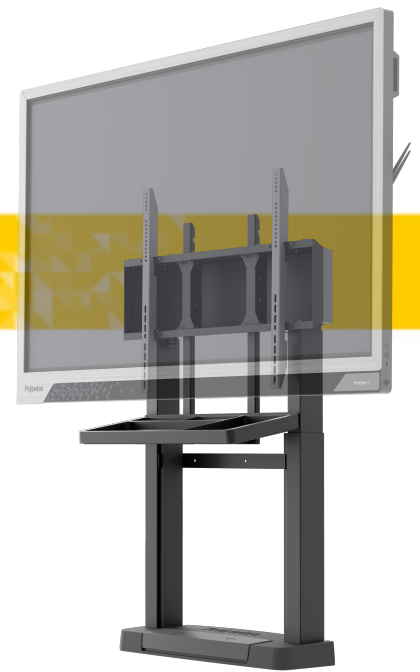


# Prowise iPro Wall Lift



Stellen Sie sicher, dass der Touchscreen jederzeit mit einem Liftsystem auf der richtigen Höhe, an der Wand, befestigt ist.

PW.1.21002.0002

|  |  |
|--|--|
| Geeignet für   | Prowise Bildschirme, Max. VESA Größe 800 x 600 mm  |
| Abmessungen Basisplatte, Boden (W x D x H)   | 785 mm x 222 mm x 71 mm  |
| Maximale Belastung   | 150KG<br>Die unterstützte Maximale Belastung ist basierend auf Prowise-zertifizierten kompatiblen Komponenten (Touchscreens/Addons). Bei Verwendung nicht zertifizierter Komponenten beträgt die Maximale Belastung aufgrund der Gewichtsverteilung maximal 110 kg |
| Max. Geschwindigkeit   | 38 mm/s  |
| Netzspannung   | 100-240V AC 50-60Hz (universal)  |
| Stromverbrauch bei Standby   | 0,1 Watt   |
| Nutzungsdauer (Bewegen der Hubsäulen)  | Einschaltdauer 5%  |
| Vorlauf / Stoppfunktion  | Ja   |
| Geräuschpegel  | Niedrig, normalerweise < 55 dB(A)  |
| Überlastungsschutz (EOP)   | Ja   |
| Säulen mit integriertem Kollisionsschutz   | Ja, Hubsäulen mit PIEZO™ Sensoren  |
| Material   | Stahl/ABS  |
| Farbe  | Stahl = RAL 9005 / ABS = RAL Anthrazit / Schwarz   |
| Als Zubehör erhältlich: Tastaturablage   | Ja, iPro Keyboard Tray mit vier Fächern für Tastatur, Maus und anderes Zubehör   |
| Möglichkeit, den iPro Wall Lift in einem größeren Abstand von der Wand zu platzieren | Ja, iPro Wall lift extension kit   |
| Bildschirmsteuerung über Prowise Central   | Ja, mit USB Verbindung   |

|                              |                          |
|------------------------------|--------------------------|
| Fußschalter                  | Ja                       |
| Zertifikate                  | CE                       |
| Garantie                     | 5 Jahre                  |
| Bruttogewicht                | 41 kg                    |
| Nettogewicht                 | 37 kg                    |
| Verpackungsgröße (W x D x H) | 887 mm x 235 mm x 965 mm |

