

Audinnov

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Accessibilité](#)

Micro nacelle Datalift

Nouvelle venue dans la gamme Ergolift® Audinnov, la micro nacelle de faible hauteur Datalift est plus spécialement destinée aux interventions de maintenance dans les data centers et toutes les infrastructures qui doivent rester opérationnelles en continu.

D'une dimension de 75 cm de largeur sur 175 cm de hauteur une fois repliée, cette nacelle peut facilement franchir les portes, circuler dans des allées étroites et rentrer dans les ascenseurs. Sa plateforme de travail de 114 x 56 cm, fermée par un mono-portillon et équipée d'un panier porte-outils, est montée sur un mât électrique qui assure des montées et descentes sans à-coup avec une charge admissible de 120 kg : sa batterie, d'une capacité de 80 levées, se recharge sur une prise électrique 230 V. La hauteur de travail maximale est de 3,70 m.

Son déplacement, qui s'effectue de façon manuelle, est sécurisé par un système de freinage centralisé. Grâce à deux mécanismes de roues distincts et complémentaires, le mouvement peut être soit rectiligne – afin de circuler sans risques dans les allées – soit pivotant jusqu'à 360° pour des demi-tours faciles. Des passages de fourche ont été prévus dans le châssis pour permettre le transport par chariot élévateur. Son poids de seulement 168 kg lui permet de combiner maniabilité et stabilité.

