

## PLATEFORME ÉLÉVATRICE COMPACT CAPACITÉ KG 200 MICROLIFT Z – T AVEC PROTECTIONS LATÉRALES



Modèle	CPS1601	Traction W	500 x 2
Dimensions fermées LxPxH cm	70 x 110 x 175	Pente max en altitude	2,50%
Plan de travail LxP cm	70 x 70	Pente maximale pouvant être surmontée	12%
Capacité kg	200	Rayon de braquage intérieur / extérieur (mm)	0/800
Hauteur min/max plan de travail (mm)	550/2990	Pression maximale des roues à pleine charge Kn	2,01
Hauteur maximale de travail mm	4990	Vitesse de translation max au sol / en hauteur	0,9/0,2 m/s
Capacité en n° Opérateurs	1	Chargeur de batterie	Intégré
Poids kg	380	Batteries	2 x 105 Ah
Alimentation	24 V	Roues motrices mm	252 x 82
Temps de levage sec	30	Roues portantes mm	200

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

- Facilement transportable sur de petites camionnettes grâce à son poids extrêmement faible
- Commodité de pouvoir se déplacer avec la plate-forme jusqu'à 3 mètres du sol
- Deux moteurs de 450 W pour une excellente traction
- Joystick avec commandes proportionnelles pour assurer des manœuvres précises et réguler la vitesse
- Le fonctionnement sur batterie semi-traction 24 V permet une utilisation même dans des environnements sans électricité
- Chargeur de batterie électronique intégré dans le châssis de base
- Indicateur de charge restante de la batterie sur la surface de travail
- Roues non marquantes de 200 mm
- Grand plan de travail en aluminium soudé 70 x 70 cm
- Colonne de levage en aluminium extrudé pour plus de sécurité et de stabilité
- Des protections latérales (jupes jaunes) garantissent la possibilité de se déplacer en toute sécurité même à 3 mètres du sol. En effet, à cette hauteur la vitesse de déplacement est réduite et les protections latérales empêchent le renversement
- Étagère de rangement
- Chariot de base conçu pour pouvoir se glisser sous les machines, lignes de coupe et étagères permettant de travailler en porte-à-faux de 70 cm



**Toutes les plates-formes sont fournies avec un manuel d'instructions en italien, un certificat de conformité, une approbation et un marquage CE.**