

ASCENSEUR GEDA MULTILIFT P18



Le savoir-faire éprouvé de l'ensemble de la série GEDA Multilift a également été intégré dans le développement du GEDA Multilift P18. Le GEDA Multilift P18 se distingue également par une unité de base complètement préinstallée composée d'une cabine, d'un dispositif de protection, d'un réceptacle compact de câbles plats et d'un entraînement. Les longs temps de montage appartiennent ainsi au passé, car les éléments de mât peuvent notamment être montés immédiatement sur site, directement depuis la cabine. Quelques mètres carrés de surface au sol suffisent au GEDA Multilift P18. Deux variantes de plateformes avec diverses capacités de charge permettent d'adapter le GEDA Multilift P18 de manière flexible aux exigences sur site. Le volume de chargement énorme permet également le transport de marchandises particulièrement lourdes et volumineuses, comme des plaques de plâtre cartonné pour l'aménagement intérieur. Le GEDA Multilift P18 convainc par une capacité de charge de 2200 kg ou de 25 personnes et une vitesse de levage de 40 m/min. Le système à deux mâts assure un déplacement stable jusqu'à une hauteur de 150 m. D'autre part, GEDA se distingue par son système de câble plat innovant. Le transporteur de câble plat assure que le câble soit toujours tendu dans le réceptacle de câbles plats, même en cas de vents violents, et permet ainsi d'éviter l'effet tire-bouchon redouté.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

Caractéristiques techniques	GEDA Multilift P18
Capacité de charge	2000kg - 20 personnes
Alimentation électrique	15kW/400V/50Hz 32A
Vitesse de levage	32 m/min
Dimensions cabine	L3,20 x l1,40 x h2,10m

