

LES SPÉCIALISTES DU MONTAGE D'ÉCHAFAUDAGES

Les élévateurs AP 60 /AP 120 ont été conçus pour faciliter le montage des échafaudages. Leur conception permet une mise en place des plus rapide grâce à leur fin de course "haut et bas" qui est solidaire du châssis. Une fois l'élévateur positionné au bas de l'échafaudage, il suffira de monter ou de descendre la potence à installation rapide.



> MOTORÉDUCTEUR À BAIN D'HUILE AVEC ENGRENAGES ACIER À DENTURE HÉLICOÏDALE

Le motoréducteur à bain d'huile est composé de moteur autofreinant à double polarité avec engrenages d'acier à denture hélicoïdale. L'immersion dans l'huile protège les engrenages et rallonge la durée de la machine.

> DISPOSITIF SRD

Le dispositif SRD (dispositif anti-mou) maintient toujours le câble acier tendu en arrêtant la rotation du tambour en cas de détente du câble (par exemple, si la charge venait à se bloquer lors de son déplacement, le treuil serait stoppé évitant ainsi toute détérioration).



> POTENCE PIVOTANTE ZINGUÉE

La potence pivotante est équipée d'attaches rapides et d'adaptateurs pour les différents types d'échafaudages et d'un levier de blocage de positionnement de travail. Le zingage garantit une haute résistance à l'abrasion et à la rouille. La potence est pré-disposée pour être utilisée au point le plus élevé de l'échafaudage. Elle peut également être montée à mi-structure en utilisant la fixation pour échafaudage en option permettant ainsi de monter d'autres charges.

> GUIDE D'ENROULEMENT DU CÂBLE AVEC NOUVEAU SYSTÈME DE BLOCAGE

> AMORTISSEUR DE FIN DE COURSE HAUT

> FIN DE COURSE BAS

> DIMENSIONS COMPACTES

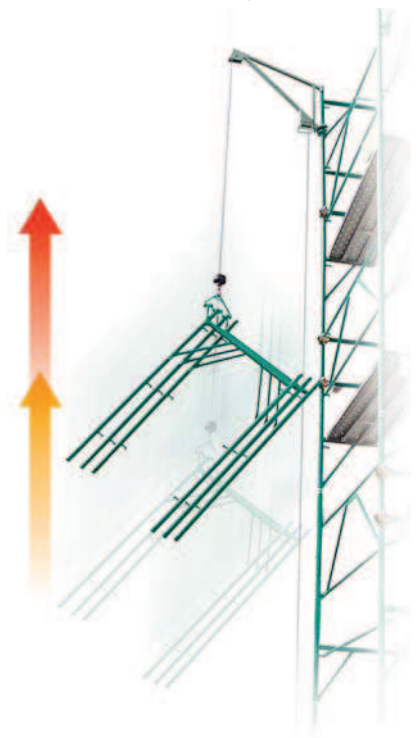
> NOUVEAU CÂBLAGE ÉLECTRIQUE

> GROUPE RÉDUCTEUR PLUS PUISSANT POUR UNE MEILLEURE CHARGE DE TRAVAIL



> TÉLÉCOMMANDE

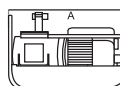
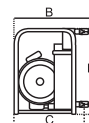
Boîte à 3 boutons IP65 (totalement protégée contre les poussières et les jets d'eau), longueur 1,50 m. Prise IP67 (totalement protégée contre les poussières et les immersions temporaires à moins d'un mètre).



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	AP 60	AP 120
CAPACITÉ DE LEVAGE MAXI (KG)	60	120
VITESSE MOYENNE DE LEVAGE À PLEINE CHARGE (M/MIN)	17/51	25/50
Ø CÂBLE ACIER (MM)	4	4
LONGUEUR CÂBLE ACIER (M)	51 (81*)	51 (81*)
HAUTEUR MAXI UTILE DE TRAVAIL (M)	25 (40*)	25 (40*)
PUISSANCE MOTEUR 230V/50HZ (KW(CH))	0.25 (0.34)/0.75 (1)	0.75 (1)/1.3 (1.8)
TOURS/MIN MOTEUR	900/2 700	1350/2750
POIDS DE LA MACHINE (KG)	55	65
NIVEAU SONORE Lp (dB(A))	<72	<75
COURANT ABSORBÉ / DÉMARRAGE (A)	6/15	10/13
RÉF N° AVEC TÉLÉCOMMANDE 6 M (24V)+ POTENCE	03060490	03060492
RÉF N° DU KIT CÂBLE DE 81 M	03100495	03100495
RÉF N° FIXATION POUR MI-HAUTEUR D'ÉCHAFAUDAGE	03100180	03100180

* Avec kit câble acier de 81 m.



DIMENSIONS

	AP 60	AP 120	EMBALLAGE
A (MM)	700	700	750
B (MM)	460	460	450
C (MM)	400	400	/
D (MM)	410	410	450

> GRANDE VITESSE DE LEVAGE :

L'AP 60 possède 2 vitesses : une qui lui permet de lever 17m/min et une 51 m/min. Quant à l'AP 120, elles sont de 25m/min et de 50m/min.