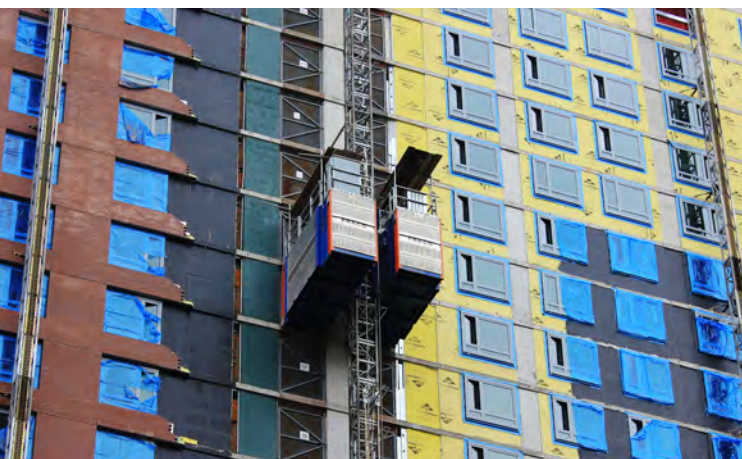




ÉLÉVATEURS DE
CONSTRUCTION

SÉRIE SH



QUALITÉ ET PERFORMANCE

Les élévateurs de construction à pignon et crémaillère de la série SEH sont conçus pour un transport sécuritaire et efficace des personnes et des matériaux. Sur demande, Fraco peut personnaliser la dimension, la charge utile, la vitesse et la finition des cabines afin de les adapter aux besoins des entrepreneurs généraux, des promoteurs immobiliers et des entreprises de location.

Principalement utilisés pour la construction de bâtiments, les élévateurs de la série SEH peuvent également servir à la construction de ponts et de projets industriels. Certains modèles peuvent être utilisés en configuration simple ou double cabine et peuvent être combinés avec d'autres produits Fraco. Les cabines sont livrées avec des systèmes d'attaches flexibles et ajustables qui peuvent rejoindre le dessus ou la face des dalles. Les modèles de la série SEH sont conçus pour réduire les interruptions sur chantier. Ils sont fabriqués avec des composantes électriques et mécaniques qui sont disponibles auprès de fournisseurs locaux. Tous les modèles sont équipés de systèmes de contrôle à relais qui facilitent la résolution de problèmes.

Une porte coulissante permettant le chargement latéral est offerte en option avec les modèles offrant une charge utile élevée.

DONNÉES TECHNIQUES

	MÉTRIQUE	IMPÉRIAL
LONGUEUR STANDARD DE LA CABINE	3,8 M	12 PI 6 PO
CHARGES UTILES DISPONIBLES	2 040 2 720 3 175 3 640 KG	4 500 6 000 7 000 8 000 LB
NOMBRE DE PERSONNES	30	
VITESSES DE DÉPLACEMENT (NORMALE MOYENNE ÉLEVÉE)	40 M 60 M 90 M / MIN	130 PI 200 PI 300 PI / MIN
HAUTEUR MAXIMALE	400 M	1 310 PI
DISTANCE STANDARD ENTRE ANCRAGES	9 M	30 PI
SYSTÈME DE LEVAGE	PIGNON ET CRÉMAILLÈRE (MODULE 8)	
TYPE DE MOTEUR (ALIMENTATION)	MOTEURS ÉLECTRIQUES (3-PHASE 480 V / 60 HZ)	
DIMENSIONS INTÉRIEURES CABINE (L X L X H) / POIDS	3,8 M X 1,45 M X 2,1 M / 3 400 KG	12 PI 6 PO X 4 PI 9 PO X 7 PI 2 PO / 7 500 LB
DIMENSIONS SECTION DE MÂT (L X L X H) / POIDS	0,65 M X 0,65 M X 1,5 M / 155 KG	26 IN X 26 PO X 5 PI / 341 LB
OPÉRATION	PANNEAU DE CONTRÔLE AVEC BOUTONS POUSSOIRS	
CONFORMITÉ	ANSI A10.4 - 2007; CSA Z185-M87; EN 12159	



CANADA

+ 1 800 267.0094
+ 1 450 658.0094