



Vitesse pi/min. (m/s)	Surplomb minimum ⁴		Profondeur de la fosse
	OH	Trajet maximum OH	
150-200 (0.75-1)	17'-6" (5335 mm)	150'-0" (45720 mm)	5'-6" (1675 mm)
250-350 (1.25-1.75)	18'-4" (5590 mm)	200'-0" (60960 mm)	
400 (2)	18'-9" (5715 mm)	350'-0" (106680 mm)	6'-0" (1830 mm)
450 (2.25)	20'-0" (6095 mm)	425'-0" (129540 mm)	6'-6" (1980 mm)
500 (2.5)	20'-0" (6095 mm)	450'-0" (137160 mm)	

④ Conçu pour des cabines de 8'-0" [2440 mm]. Pour des cabines de 9'-0" [2745 mm], ajoutez 1'-0" [305 mm] au surplomb. Pour des cabines de 10'-0" [3050 mm], ajoutez 2'-0" [305 mm] au surplomb.

Project : _____

Location: _____

Traction à engrenage, machines en bas TYPE PASSAGER Élévation

Groupe manufacturier d'ascenseurs



Elevator Manufacturing Group