

MONO

	Capacité	Course standard	Course Max	Plateforme minimale	Plateforme standard	Plateforme Max	Fosse	Puissance	Vitesse	Alimentation	Poids standard	Remarques
MONO 7,5	750 kg.	4000 mm	17000 mm	500x840 mm	2000x2500 mm	2000x2500 mm	130 mm	2,5 kw	0,15 m/s	400 v / 50 hz	1150 kg.	La vitesse dépend du diamètre du cylindre installé
	1652 lbs	157,5 inch	669,3 inch	19,7x33,1 inch	78,7x98,4 inch	78,7x98,4 inch	5,1 inch	3,4 hp	5,9 inch/s	400 v / 50 hz	2533 lbs	
MONO 10	1000 kg.	4000 mm	17000 mm	500x840 mm	2000x2500 mm	2000x2500 mm	130 mm	2,5 kw	0,15 m/s	400 v / 50 hz	1150 kg.	La vitesse dépend du diamètre du cylindre installé
	2203 lbs	157,5 inch	669,3 inch	19,7x33,1 inch	78,7x98,4 inch	78,7x98,4 inch	5,1 inch	3,4 hp	5,9 inch/s	400 v / 50 hz	2533 lbs	
MONO 15	1500 kg.	4000 mm	17000 mm	500x1150 mm	2000x2500 mm	2000x2500 mm	130 mm	2,5 kw	0,13 m/s	400 v / 50 hz	1350 kg.	La vitesse dépend du diamètre du cylindre installé
	3304 lbs	157,5 inch	669,3 inch	19,7x33,1 inch	78,7x98,4 inch	78,7x98,4 inch	5,1 inch	3,4 hp	5,1 inch/s	400 v / 50 hz	2974 lbs	