

# Série MR 2 - Chariots motorisés

## Robuste, triphasé, capacité de 1 à 20 tonnes métriques



### CARACTÉRISTIQUES

- L'éventail des puissances des chariots à vitesse unique de 1 à 20 tonnes permet de répondre à des besoins variés
- Les chariots à deux vitesses (575 V) disposent d'une capacité allant jusqu'à 5 tonnes pour une efficacité accrue
- Les chariots à deux vitesses (220 ou 440 V) sont équipés d'un mécanisme d'entraînement à fréquence variable (VFD) procurant un meilleur contrôle de la charge
- Les roues en acier sont soumises à un traitement thermique pour prolonger la durée de service de l'outil
- Les roulements à billes lubrifiés à vie réduisent l'entretien et lui confèrent une grande fiabilité
- S'ajuste aux semelles plates ou inclinées des poutres, s'adaptant aisément à votre atelier ou à votre usine
- Montage en saillie standard

### SPÉCIFICATIONS

Capacité (tonnes)	Modèle	Vitesse de déplacement (pi/min)	Rayon de braquage minimum (mm)	Puissance du moteur en c.v.	Aile de poutre standard (mm)			Aile de poutre standard (po)			Poids d'expédition (lbs)
					Standard	Extension W20	Extension W30	Standard	Extension W20	Extension W30	
<b>Chariot à une vitesse se connectant à un palan à vitesse unique - triphasé (220/440/575 V)</b>											
1	MR2010L	40	800	0,54	58 - 127	128 - 203	204 - 305	2,25 - 5"	5 - 8"	8 - 12"	66
1	MR2010S	80	800	0,54	58 - 127	128 - 203	204 - 305	2,25 - 5"	5 - 8"	8 - 12"	66
2	MR2020L	40	800	0,54	82 - 153	----	154 - 305	3,25 - 6"	----	6 - 12"	84
2	MR2020S	80	800	0,54	82 - 153	----	154 - 305	3,25 - 6"	----	6 - 12"	84
3	MR2030L	40	1000	0,54	82 - 153	----	154 - 305	3,25 - 6"	----	6 - 12"	106
3	MR2030S	80	1000	0,54	82 - 153	----	154 - 305	3,25 - 6"	----	6 - 12"	106
5	MR2050L	40	1800	1,0	100 - 178	----	179 - 305	4 - 7"	----	7 - 12"	154
5	MR2050S	80	1800	1,0	100 - 178	----	179 - 305	4 - 7"	----	7 - 12"	154
10	MR2100L	40	2500	1,0	178 - 221	----	140 - 221	5,5 - 8,7"	----	8,7 - 12"	216
20	MR2200L	40	----	1,0 x 3	178 - 221	----	140 - 221	5,5 - 8,7"	----	8,7 - 12"	433
<b>Chariot à vitesse unique se connectant à un palan à deux vitesses - triphasé (220/440/575 V)</b>											
1	MR2010LD	40	800	0,54	58 - 127	128 - 203	204 - 305	2,25 - 5"	5 - 8"	8 - 12"	66
1	MR2010SD	80	800	0,54	58 - 127	128 - 203	204 - 305	2,25 - 5"	5 - 8"	8 - 12"	66
2	MR2020LD	40	800	0,54	82 - 153	----	154 - 305	3,25 - 6"	----	6 - 12"	84
2	MR2020SD	80	800	0,54	82 - 153	----	154 - 305	3,25 - 6"	----	6 - 12"	84
3	MR2030LD	40	1000	0,54	82 - 153	----	154 - 305	3,25 - 6"	----	6 - 12"	106
3	MR2030SD	80	1000	0,54	82 - 153	----	154 - 305	3,25 - 6"	----	6 - 12"	106
5	MR2050LD	40	1800	1,0	100 - 178	----	179 - 305	4 - 7"	----	7 - 12"	154
5	MR2050SD	80	1800	1,0	100 - 178	----	179 - 305	4 - 7"	----	7 - 12"	154
<b>Chariot à deux vitesses se connectant à un palan à deux vitesses - triphasé (220/440 V)</b>											
1	MR2010IS	13   80	800	0,54	58 - 127	128 - 203	204 - 305	2,25 - 5"	5 - 8"	8 - 12"	70
2	MR2020IS	13   80	800	0,54	82 - 153	----	154 - 305	3,25 - 6"	----	6 - 12"	86
3	MR2030IS	13   80	1000	0,54	82 - 153	----	154 - 305	3,25 - 6"	----	6 - 12"	110
5	MR2050IS	13   80	1000	1,0	100 - 178	----	179 - 305	4 - 7"	----	7 - 12"	158
<b>Chariot motorisé à deux vitesses se connectant à un palan à deux vitesses - triphasé (575 V)</b>											
1	MR2010SD	40   80	800	0,54	58 - 127	128 - 203	204 - 305	2,25 - 5"	5 - 8"	8 - 12"	73
2	MR2020SD	40   80	800	0,54	82 - 153	----	154 - 305	3,25 - 6"	----	6 - 12"	90
3	MR2030SD	40   80	1000	0,54	82 - 153	----	154 - 305	3,25 - 6"	----	6 - 12"	112
5	MR2050SD	40   80	1000	1,0	100 - 178	----	179 - 305	4 - 7"	----	7 - 12"	163