



### Popis

- Vidlice z nerezové oceli
- Dvouřadý kuličkový věnec v hlavě vidlice

### Model

- Otočné kolečko
- Otočné kolečko s totální brzdou

80	30	100	108	12,2	32			MIH101.A90.080	MIH121.A90.080
100	30	130	127	12,2	32			MIH101.A90.100	MIH121.A90.100
125	34	130	160	12,2	47			MIH101.A90.125	MIH121.A90.125
150	44	200	192	12,2	52			MIH101.A90.150	MIH121.A90.150
200	50	200	240	12,2	48			MIH101.A90.200	MIH121.A90.200

80	30	60	108	12,2	32			MIH101.B43.080	MIH121.B43.080
100	30	80	127	12,2	32			MIH101.B43.100	MIH121.B43.100
125	35	100	160	12,2	47			MIH101.B43.125	MIH121.B43.125
150	40	140	192	12,2	52			MIH101.B43.150	MIH121.B43.150
200	50	200	240	12,2	48			MIH101.B43.200	MIH121.B43.200

80	28	100	108	12,2	32			MIH101.B26.080	MIH121.B26.080
100	30	130	127	12,2	32			MIH101.B26.100	MIH121.B26.100
125	32	130	160	12,2	47			MIH101.B26.125	MIH121.B26.125
150	35	200	192	12,2	52			MIH101.B26.150	MIH121.B26.150
200	45	200	240	12,2	48			MIH101.B26.200	MIH121.B26.200

80	28	70	108	12,2	32			MIH101.B32.080	MIH121.B32.080
100	32	110	127	12,2	32			MIH101.B32.100	MIH121.B32.100
125	39	130	160	12,2	47			MIH101.B32.125	MIH121.B32.125
150	40	200	192	12,2	52			MIH101.B32.150	MIH121.B32.150
200	50	200	240	12,2	48			MIH101.B32.200	MIH121.B32.200



 60 - 200 kg



### Běhoun

Plast

### Disk kolečka

Plast

### Ložiska

Kluzné ložisko



### Běhoun

Termoplastická šedá pryž

### Disk kolečka

Plast

### Ložiska

Kluzné ložisko



### Běhoun

Červený polyuretan  
98 +/- 4 Shore A

### Disk kolečka

Plast

### Ložiska

Kluzné ložisko



### Běhoun

Modrý polyuretan  
85 +/- 4 Shore A

### Disk kolečka

Plast

Kluzné ložisko