

## WW wormwiellieren

### Productinformatie



## REMA

<sup>®</sup>

### Kenmerken

- De slinger is in lengte verstelbaar en terugslagvrij.
- De trommel en assen hebben naaldlagers.
- Types vanaf 2000 kg capaciteit hebben een tweede hijsnelheid door overzetten van de slinger.
- Standaard gelakt en gemoffeld.

### Standaard levering

- Exclusief staalkabel.

### Optie

- Elektrolytisch verzinkte uitvoering.
- Vanaf 2000 kg uitvoerbaar met vrijloop.
- Tussenschot voor dubbele kabelafloop.
- Opklapbaar slingerhandvat.
- Gegroefde trommel.
- Smalle trommel.
- Staalkabel op aanvraag.

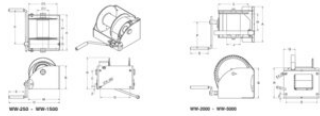
... [Read more](#)

**Markering:** Volgens norm, CE

**Norm:** EN 13157, EN 12100

## WW wormwiellieren

### Maattekening



### Technische gegevens

Artikelnr.	GTIN Nr	WLL ton	Type - Model	Kabeldia. mm	WLL top layer ton	Hefhoogte per slingeromw. (mm)	Kabel opname m	Handkracht max. kg	Gewicht (kg)
2016001	8717365008771	0,25	WW-250	4	0,095	17	104	3,5	13
2016003	8717365008788	0,5	WW-500	6	0,239	20	78	9	16
2016005	8717365008795	1	WW-1000	8	0,542	13	63	15,5	26
2016007	8717365008801	1,5	WW-1500	10	0,845	9	41	19	28
2016009	8717365008818	2	WW-2000	12	1,129	12/6	46	22/13	60
2016011	8717365008825	3	WW-3000	14	1,861	11/6	52	27/14	78
2016012	8717365024269	4	WW-4000	16	2,39	11/4	52	35/13	80
2016013	8717365008849	5	WW-5000	18	3,165	12/4	40	58/17	115

Type	A	B	C	D	G	H	J	K	L	M	N	O	P	R	S
WW-250	238	145	100	192	106	102	48	14	160	191	15	410	280	171	130
WW-500	269	160	115	223	107	131	70	14	190	221	15	440	325		