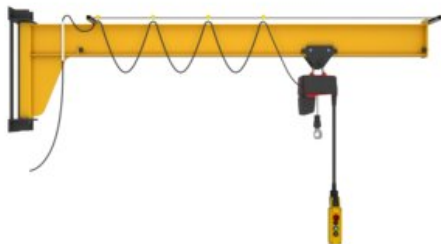


Wandzwenkraan ASSISTENT AW | 180°

Productinformatie



De wandzwenkraan ASSISTENT AW kan worden gebruikt als een veelzijdige werkplaatskraan met een capaciteit tot 2000 kg. Dankzij zijn compacte ontwerp heeft de kraan een maximale hefhoogte en is hij perfect geschikt voor kleine en smalle ruimtes. Het optioneel elektrisch zwenken is gedeeltelijk beschikbaar afhankelijk van WLL en uitlading (zie tabel onder tabblad technische gegevens) en biedt meer gebruiksgemak bij hogere capaciteiten en grotere uitladingen). De AW wandzwenkraan voldoet perfect aan uw eisen, aangezien de lengte van de kraankarm individueel kan worden aangepast.

- Capaciteit bereik: 80 - 2000 kg
- Uitlading bereik: 2000- 10.000 mm
- Zwenkbereik: 180°

Eigenschappen en voordelen:

- Compact ontwerp, perfect geschikt voor kleine ruimtes.
- Grote effectieve hefhoogte.

Optineel:

- Elektrisch zwenken afhankelijk van WLL en uitlading (zie tabel onder tabblad technische gegevens)
- Geschikt voor buitengebruik
- Diverse bevestigingssets voor betonwand of stalenconstructies.
- Takel: Handkettingtakel of Elektrische takel
- Loopkat: manueel of elektrisch
- Mechanische zwenkbeperking voor het limiteren van het zwenkbereik (L of R)
- Slot systeem om de kraanarm op diverse posities vast / op slot te zetten.
- Div. stroomtoevoer opties
- Radiografische bediening
- Montage uitgevoerd door Mennens
- Andere afwerking, ralkleur en/ of corrosie categorie of vuurverzinkt (aanbevolen bij buitengebruik).
- Personalisatie van de kraan in uw huisstijl, kleur(en) en bestickering.

Materiaal: hoogwaardig staal

Markering: Volgens norm, CE

Afwerking: Standaard coating volgens corrosie categorie C2 (Ral 1007), nominale laagdikte van 80 µm.

Norm: EN 13001

Artikelnr.	WLL	Lengte
AW0008-6000	0,08	6
AW0008-6500	0,08	6,5
AW0008-7000	0,08	7
AW0008-7500	0,08	7,5
AW0008-8000	0,08	8
AW0008-8500	0,08	8,5
AW0008-9000	0,08	9
AW0008-9500	0,08	9,5
AW0008-10000	0,08	10
AW0008-2000	0,08	2
AW0008-2500	0,08	2,5
AW0008-3000	0,08	3
AW0008-3500	0,08	3,5
AW0008-4000	0,08	4
AW0008-4500	0,08	4,5
AW0008-5000	0,08	5
AW0008-5500	0,08	5,5
AW0012-2000	0,125	2
AW0012-2500	0,125	2,5
AW0012-3000	0,125	3
AW0012-3500	0,125	3,5
AW0012-4000	0,125	4

AW0012-4500	0,125	4,5
AW0012-5000	0,125	5
AW0012-5500	0,125	5,5
AW0012-6000	0,125	6
AW0012-6500	0,125	6,5
AW0012-7000	0,125	7
AW0012-7500	0,125	7,5
AW0012-8000	0,125	8
AW0012-8500	0,125	8,5
AW0012-9000	0,125	9
AW0012-9500	0,125	9,5
AW0012-10000	0,125	10
AW0025-2000	0,25	2
AW0025-2500	0,25	2,5
AW0025-3000	0,25	3
AW0025-3500	0,25	3,5
AW0025-4000	0,25	4
AW0025-4500	0,25	4,5
AW0025-5000	0,25	5
AW0025-5500	0,25	5,5
AW0025-6000	0,25	6
AW0025-6500	0,25	6,5
AW0025-7000	0,25	7

AW0025-7500	0,25	7,5
AW0025-8000	0,25	8
AW0025-8500	0,25	8,5
AW0025-9000	0,25	9
AW0025-9500	0,25	9,5
AW0025-10000	0,25	10
AW0050-2000	0,5	2
AW0050-2500	0,5	2,5
AW0050-3000	0,5	3
AW0050-3500	0,5	3,5
AW0050-4000	0,5	4
AW0050-4500	0,5	4,5
AW0050-5000	0,5	5
AW0050-5500	0,5	5,5
AW0050-6000	0,5	6
AW0050-6500	0,5	6,5
AW0050-7000	0,5	7
AW0050-7500	0,5	7,5
AW0050-8000	0,5	8
AW0050-8500	0,5	8,5
AW0080-2000	0,8	2
AW0080-2500	0,8	2,5
AW0080-3000	0,8	3

AW0080-3500	0,8	3,5
AW0080-4000	0,8	4
AW0080-4500	0,8	4,5
AW0080-5000	0,8	5
AW0080-5500	0,8	5,5
AW0080-6000	0,8	6
AW0080-6500	0,8	6,5
AW0080-7000	0,8	7
AW0080-7500	0,8	7,5
AW0100-2000	1	2
AW0100-2500	1	2,5
AW0100-3000	1	3
AW0100-3500	1	3,5
AW0100-4000	1	4
AW0100-4500	1	4,5
AW0100-5000	1	5
AW0100-5500	1	5,5
AW0100-6000	1	6
AW0100-6500	1	6,5
AW0160-2000	1,6	2
AW0160-2500	1,6	2,5
AW0160-3000	1,6	3
AW0160-3500	1,6	3,5

AW0160-4000	1,6	4
AW0160-4500	1,6	4,5
AW0160-5000	1,6	5
AW0200-4000	2	4
AW0200-4500	2	4,5
AW0200-2000	2	2
AW0200-2500	2	2,5
AW0200-3000	2	3
AW0200-3500	2	3,5

Technische gegevens
