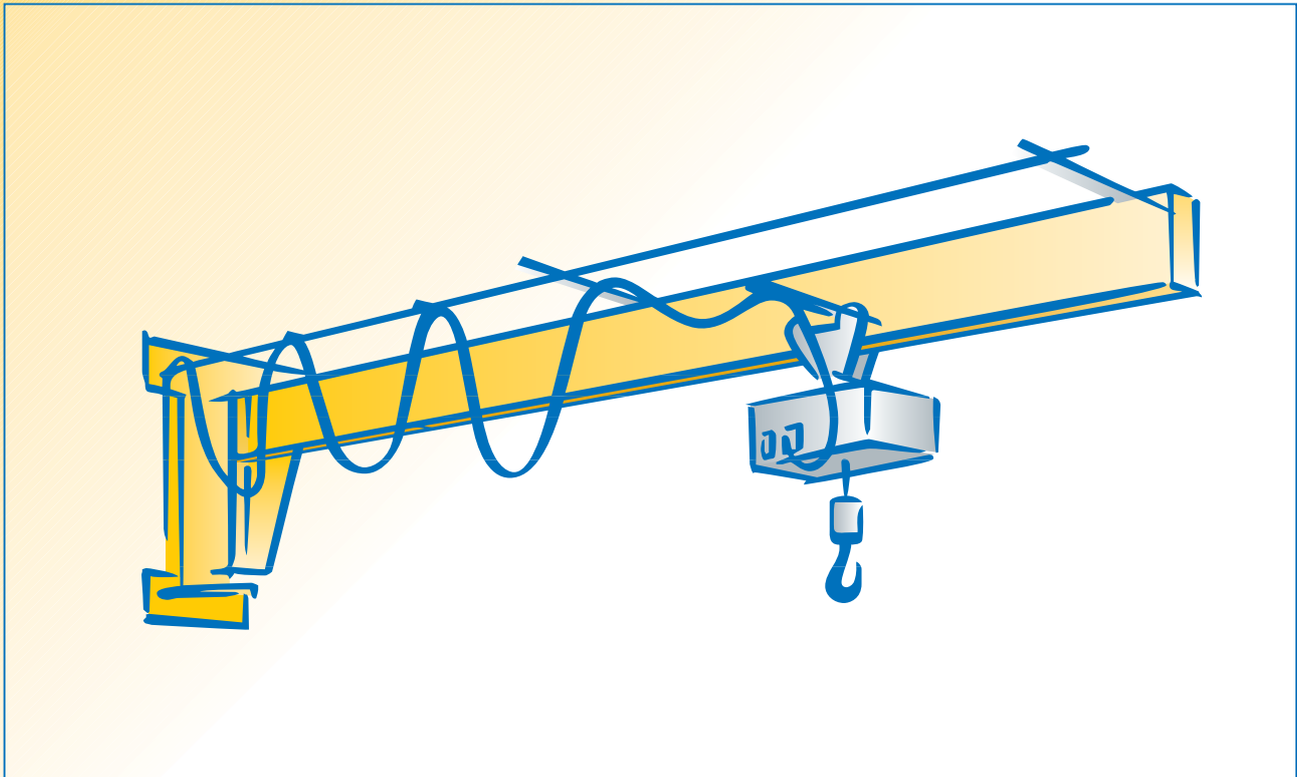




Wand-Schwenkkran · Typ WKH



Wand-Schwenkkran · Typ WKH

>	Tragfähigkeit bis	1.000 kg
>	Ausladung bis	6.000 mm
>	Schwenkbereich	180°

Merkmale

Wand-Schwenkkrane sind nahezu überall einsetzbar, ganz gleich, ob an einer Betonwand, einer Stahl- bzw. Stahlbetonstütze oder direkt an der Maschine. Sie werden problemlos durch Umklammerung oder Anschrauben montiert.

Ausladung in m	Auswahltabelle · Wand-Schwenkkran · Typ WKH · 180°								
Traglast	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0
80 kg									
125 kg									
250 kg									
500 kg									
1.000 kg									

Baugruppen I-III

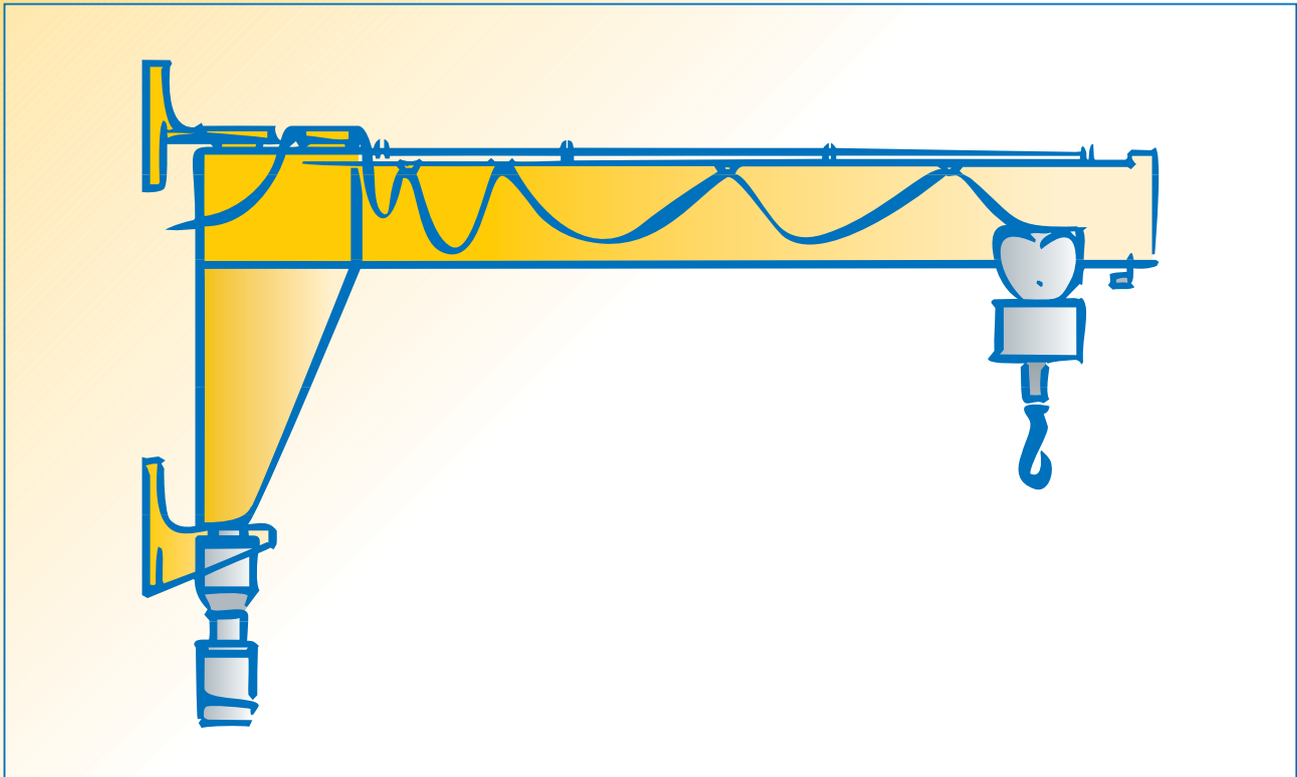
I

II

III



Wand-Schwenkkran · Typ WKS



Wand-Schwenkkran · Typ WKS

>	Tragfähigkeit bis	3.200 kg
>	Ausladung bis	7.000 mm
>	Schwenkbereich	180°

Merkmale

Wand-Schwenkkrane sind durch Anschrauben oder Umklammerung nahezu überall einsetzbar, ganz gleich, ob an einer Betonwand, einer Stahl- bzw. Stahlbetonstütze oder direkt an der Maschine. Ausstattung mit elektrischem Schwenkantrieb. Größere Ausführungen auf Anfrage.

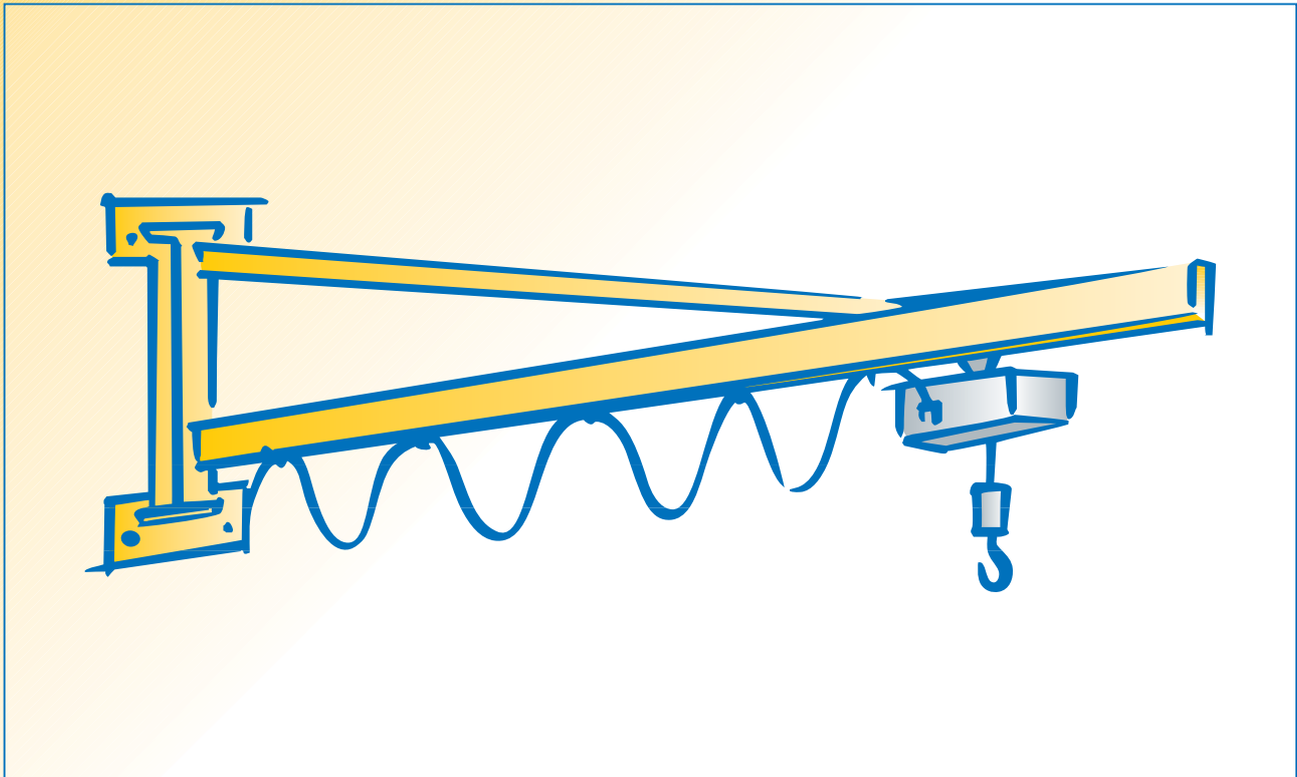
Ausladung in m	Auswahltabelle · Wand-Schwenkkran · Typ WKS · 180°										
Traglast	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0	6,5	7,0
500 kg											
1.000 kg											
1.600 kg											
2.000 kg											
2.500 kg											
3.200 kg											

Baugruppen I-III

I	II	III
---	----	-----



Wand-Schwenkkran · Typ WKL



Wand-Schwenkkran · Typ WKL

>	Tragfähigkeit bis	1.000 kg
>	Ausladung bis	6.000 mm
>	Schwenkbereich	180°

Merkmale

Wand-Schwenkkrane sind durch Anschrauben oder Umklammerung nahezu überall einsetzbar.

Wand-Schwenkkrane in Leichtbau-Ausführung, mit abgespanntem Ausleger, sind für kleinere Lasten geradezu ideal.

Ausladung in m	Auswahltabelle · Wand-Schwenkkran · Typ WKL · 180°								
Traglast	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0
80 kg									
125 kg									
250 kg									
500 kg									
1.000 kg									