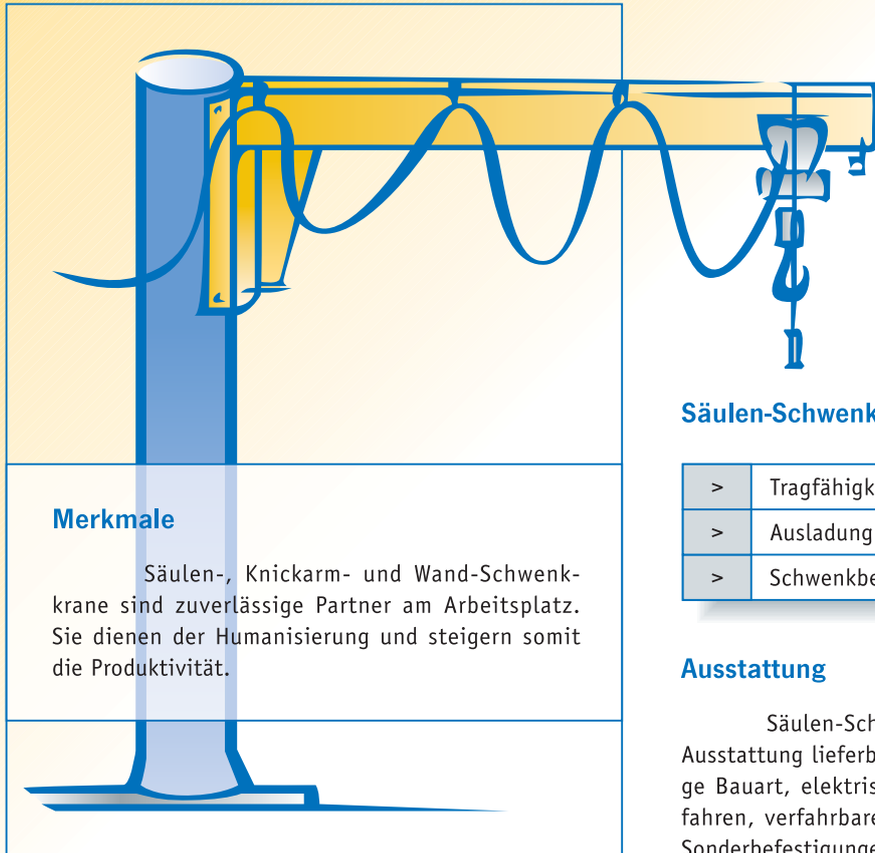






# Säulen-Schwenkkran · Typ SKX



### Merkmale

Säulen-, Knickarm- und Wand-Schwenkkrane sind zuverlässige Partner am Arbeitsplatz. Sie dienen der Humanisierung und steigern somit die Produktivität.

### Säulen-Schwenkkran · Typ SKX

|   |                   |          |
|---|-------------------|----------|
| > | Tragfähigkeit bis | 2.000 kg |
| > | Ausladung bis     | 6.000 mm |
| > | Schwenkbereich    | 270°     |

### Ausstattung

Säulen-Schwenkkrane sind mit einer umfangreichen Ausstattung lieferbar: z.B. hohe Hakenstellung durch niedrige Bauart, elektrischer Schwenkantrieb, elektrisches Katzfahren, verfahrbare Steuerung am Ausleger, Elektroseilzug, Sonderbefestigungen.

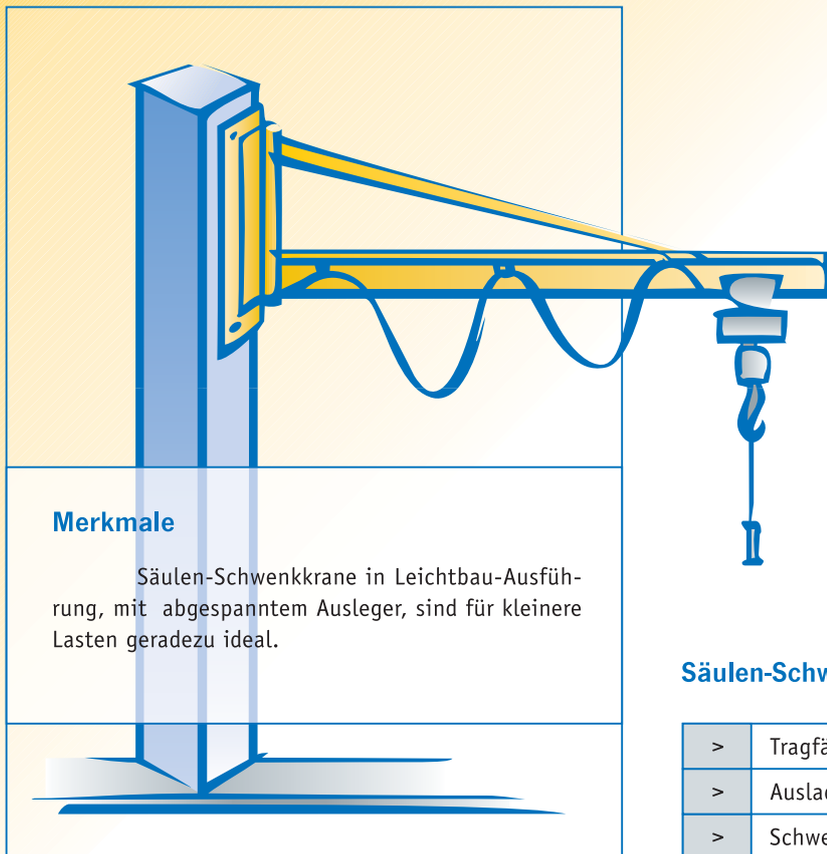
| Ausladung in m | Auswahltabelle · Säulen-Schwenkkran · Typ SKX · 270° |     |     |     |     |     |     |     |     |
|----------------|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Traglast       | 2,0  | 2,5 | 3,0 | 3,5 | 4,0 | 4,5 | 5,0 | 5,5 | 6,0 |
| 80 kg          |  |     |     |     |     |     |     |     |     |
| 125 kg         |  |     |     |     |     |     |     |     |     |
| 250 kg         |  |     |     |     |     |     |     |     |     |
| 500 kg         |  |     |     |     |     |     |     |     |     |
| 1.000 kg       |  |     |     |     |     |     |     |     |     |
| 1.600 kg       |  |     |     |     |     |     |     |     |     |
| 2.000 kg       |  |     |     |     |     |     |     |     |     |

Baugruppen I-VII

|   |    |     |    |   |    |     |
|---|----|-----|----|---|----|-----|
| I | II | III | IV | V | VI | VII |
|---|----|-----|----|---|----|-----|



# Säulen-Schwenkkran · Typ SKL



### Merkmale

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

### Säulen-Schwenkkran · Typ SKL

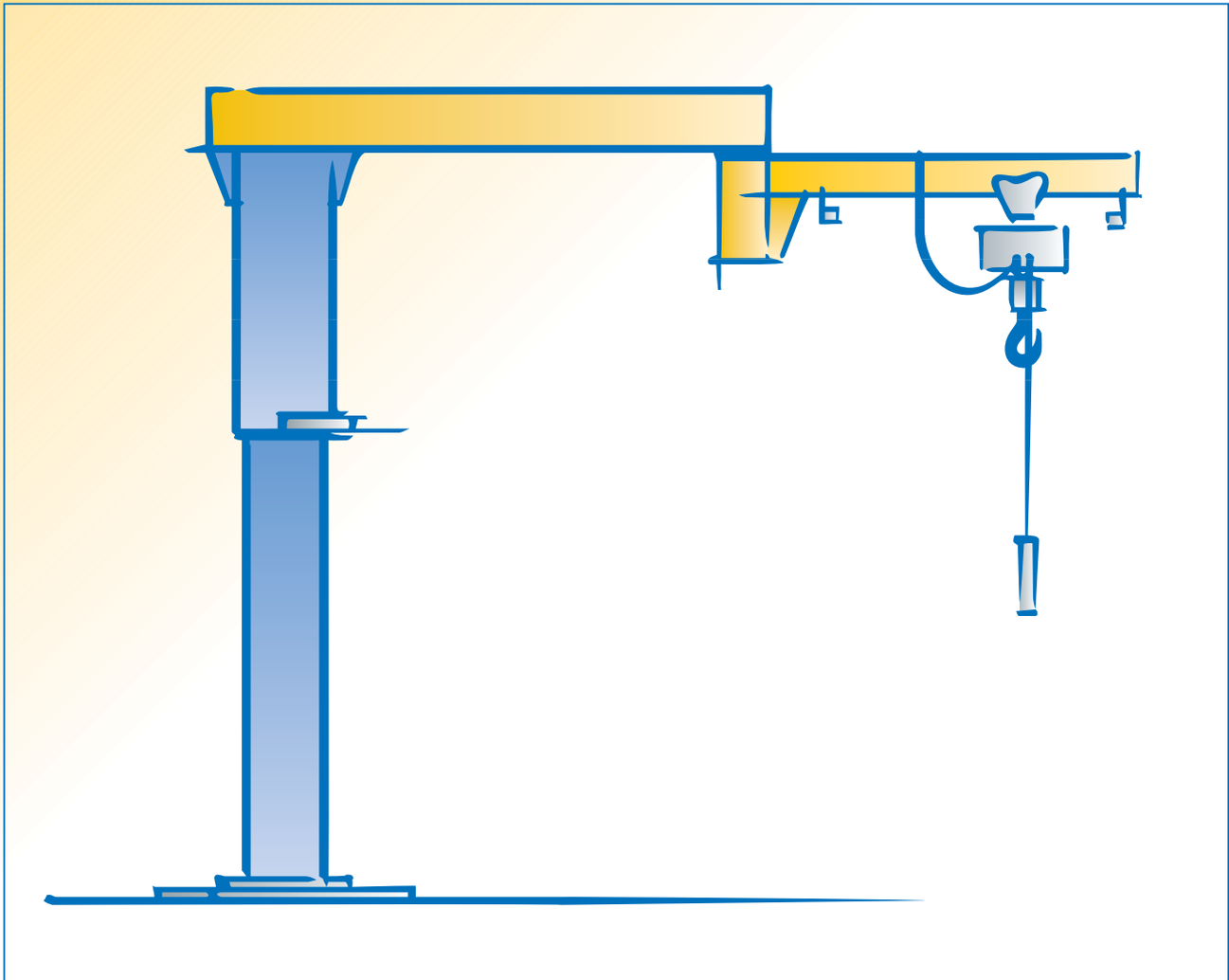
|   |                   |          |
|---|-------------------|----------|
| > | Tragfähigkeit bis | 1.000 kg |
| > | Ausladung bis     | 6.000 mm |
| > | Schwenkbereich    | 270°     |

| Ausladung in m | Auswahltabelle · Säulen-Schwenkkran Leicht · Typ SKL · 270° |     |     |     |     |     |     |     |     |
|----------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 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



## Knickarm-Schwenkkran · Typ SKK



### Merkmale

Säulen- und Wand-Schwenkkrane mit Knickarm-Ausleger bieten die komfortable Möglichkeit, Lasten in schwer zugänglichen Bereichen aufzunehmen.

### Säulen-Knickarm-Schwenkkran · Typ SKK

|   |                           |           |
|---|---------------------------|-----------|
| > | Tragfähigkeit bis         | 500 kg    |
| > | Ausladung bis             | 4.000 mm  |
| > | Schwenkbereich Ausleger 1 | 360°      |
| > | Schwenkbereich Ausleger 2 | 270°/360° |

### Ausstattung

Säulen- und Wand-Schwenkkrane mit Knickarm-Ausleger sind mit folgender Ausstattung lieferbar: z.B. vorderer Ausleger begrenzt oder n x 360° schwenkbar, Hebezeug am Ausleger stationär oder auf dem vorderen Ausleger mit Rollfahrwerk verfahrbar. Der Ausleger ist außerdem mit einer Schwenkwiderstandsregulierung und auf Wunsch auch mit Feststellbremse ausrüstbar.