



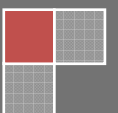
**BRUCKERT BETON**

# Potain lests de grues

liste des produits

Bruckert Beton GmbH –  
Lests et contrepoids de grues pour les grues à pivot supérieur  
et à pivot inférieur

Janvier 2012





## Sommaire

Pivot supérieur .....	3
MDT City .....	3
MDT .....	4
MD .....	7
Pivot inférieur .....	9
IGO série .....	9
HDT .....	9
GTMR série .....	9

## Pivot supérieur

### *MDT City*

<u>Type de grue</u>	<u>Contrepoids nécessaires</u>	<u>Lests possibles</u>
<b>MDT 98</b>	CAU 3600 kg	BA 2500 kg
	CAV 1100 kg	BB 3000 kg
		BD 5000 kg
		BF 5000 kg
		BE 5000 kg
		BP 5000 kg
		BC 6000 kg
<b>MDT 128</b>	CAU 3600 kg	BA 2500 kg
	CAV 1100 kg	BB 3000 kg
		BD 5000 kg
		BF 5000 kg
		BE 5000 kg
		BP 5000 kg
		BC 6000 kg



Image: MDT City CAU 3600 kg et CAV 1100 kg

<b>MDT 178</b>	CAU 3600 kg	BA 2500 kg
	CAV 1100 kg	BB 3000 kg
		BD 5000 kg
		BF 5000 kg
		BE 5000 kg
		BP 5000 kg
		BC 6000 kg

<b>MDT 218</b>	CAU 3600 kg	BA 2500 kg
	CAV 1100 kg	BB 3000 kg
		BD 5000 kg
		BF 5000 kg
		BE 5000 kg
		BP 5000 kg
		BC 6000 kg

## ***MDT***

<u>Type de grue</u>	<u>Contrepoids nécessaires</u>	<u>Lests possibles</u>
<b>MDT 268</b>	CBT 1530 kg	BA 2500 kg
	CBU 3070 kg	BB 3000 kg
	CBS 4600 kg	BD 5000 kg
		BF 5000 kg
		BE 5000 kg
		BP 5000 kg
		BC 6000 kg
<b>MDT 308</b>	CBT 1530 kg	BA 2500 kg
	CBU 3070 kg	BB 3000 kg
	CBS 4600 kg	BD 5000 kg
		BF 5000 kg
		BE 5000 kg
		BP 5000 kg
		BC 6000 kg

<b>MDT 386</b>	CBT	1530 kg	BA	2500 kg
	CBU	3070 kg	BB	3000 kg
	CBS	4600 kg	BD	5000 kg
			BF	5000 kg
			BE	5000 kg
			BP	5000 kg
			BC	6000 kg



Image: MDT CBU 3070

<b>MDT 132</b>	CBB	3150 kg	BA	2500 kg
	CBA	2100 kg	BB	3000 kg
			BD	5000 kg
			BF	5000 kg
			BE	5000 kg
			BP	5000 kg
			BC	6000 kg

<b>MDT 162</b>	CBB	3150 kg	BA	2500 kg
	CBA	2100 kg	BB	3000 kg
			BD	5000 kg
			BF	5000 kg
			BE	5000 kg
			BP	5000 kg
			BC	6000 kg

<b>MDT 192</b>	CBB	3150 kg	BA	2500 kg
	CBA	2100 kg	BB	3000 kg
			BD	5000 kg
			BF	5000 kg
			BE	5000 kg
			BP	5000 kg
			BC	6000 kg
<b>MDT 222</b>	CBB	3150 kg	BA	2500 kg
	CBA	2100 kg	BB	3000 kg
			BD	5000 kg
			BF	5000 kg
			BE	5000 kg
			BP	5000 kg
			BC	6000 kg
<b>MDT 302</b>	CBB	3150 kg	BA	2500 kg
	CBA	2100 kg	BB	3000 kg
			BD	5000 kg
			BF	5000 kg
			BE	5000 kg
			BP	5000 kg
			BC	6000 kg

**MD**

<u>Type de grue</u>	<u>Contrepoids nécessaires</u>	<u>Lests possibles</u>
<b>MD 208A</b>	CB 700 kg	BA 2500 kg
	CA 4200 kg	BB 3000 kg
		BD 5000 kg
		BF 5000 kg
		BE 5000 kg
		BP 5000 kg
		BC 6000 kg
<b>MD 238A</b>	CB 700 kg	BA 2500 kg
	CA 4200 kg	BB 3000 kg
		BD 5000 kg
		BF 5000 kg
		BE 5000 kg
		BP 5000 kg
		BC 6000 kg
<b>MD 265C</b>	CB 700 kg	BA 2500 kg
	CA 4200 kg	BB 3000 kg
		BD 5000 kg
		BF 5000 kg
		BE 5000 kg
		BP 5000 kg
		BC 6000 kg
<b>MD 285C</b>	CB 700 kg	BA 2500 kg
	CA 4200 kg	BB 3000 kg
		BD 5000 kg
		BF 5000 kg
		BE 5000 kg
		BP 5000 kg
		BC 6000 kg



Image: MD CA 4200 kg et CB 700 kg

<b>MD 310C</b>	CB	700 kg	BA	2500 kg
	CA	4200 kg	BB	3000 kg
			BD	5000 kg
			BF	5000 kg
			BE	5000 kg
			BP	5000 kg
			BC	6000 kg
<b>MD 345B</b>	CB	700 kg	BA	2500 kg
	CA	4200 kg	BB	3000 kg
			BD	5000 kg
			BF	5000 kg
			BE	5000 kg
			BP	5000 kg
			BC	6000 kg
<b>MD 365B</b>	CB	700 kg	BA	2500 kg
	CA	4200 kg	BB	3000 kg
			BD	5000 kg
			BF	5000 kg
			BE	5000 kg
			BP	5000 kg
			BC	6000 kg



## Pivot inférieur

### *IGO série*

<u>Type de grue</u>	<u>Contrepoids nécessaires</u>	
<b>IGO 26-36</b>	1600 kg	rayon 2,0 m
<b>IGO 42</b>	1625 kg	rayon 2,0 m
<b>IGO 50</b>	1900 kg	rayon 2,50 m
<b>IGO T70/T85</b>	2200 kg	rayon 3,30 m
<b>IGO T130</b>	4050 kg	rayon 4,0 m

### *HDT*

<u>Type de grue</u>	<u>Contrepoids nécessaires</u>	
<b>HDT 80</b>	2850 kg	rayon 3,30 m

### *GTMR série*

<u>Type de grue</u>	<u>Contrepoids nécessaires</u>	
<b>GTMR 331C</b>	1950 kg	
<b>GTMR 346B</b>	2200 kg	rayon 3,0 m (cette grue n'est plus produite)
<b>GTMR 386B</b>	4300 kg	rayon 4,0 m