

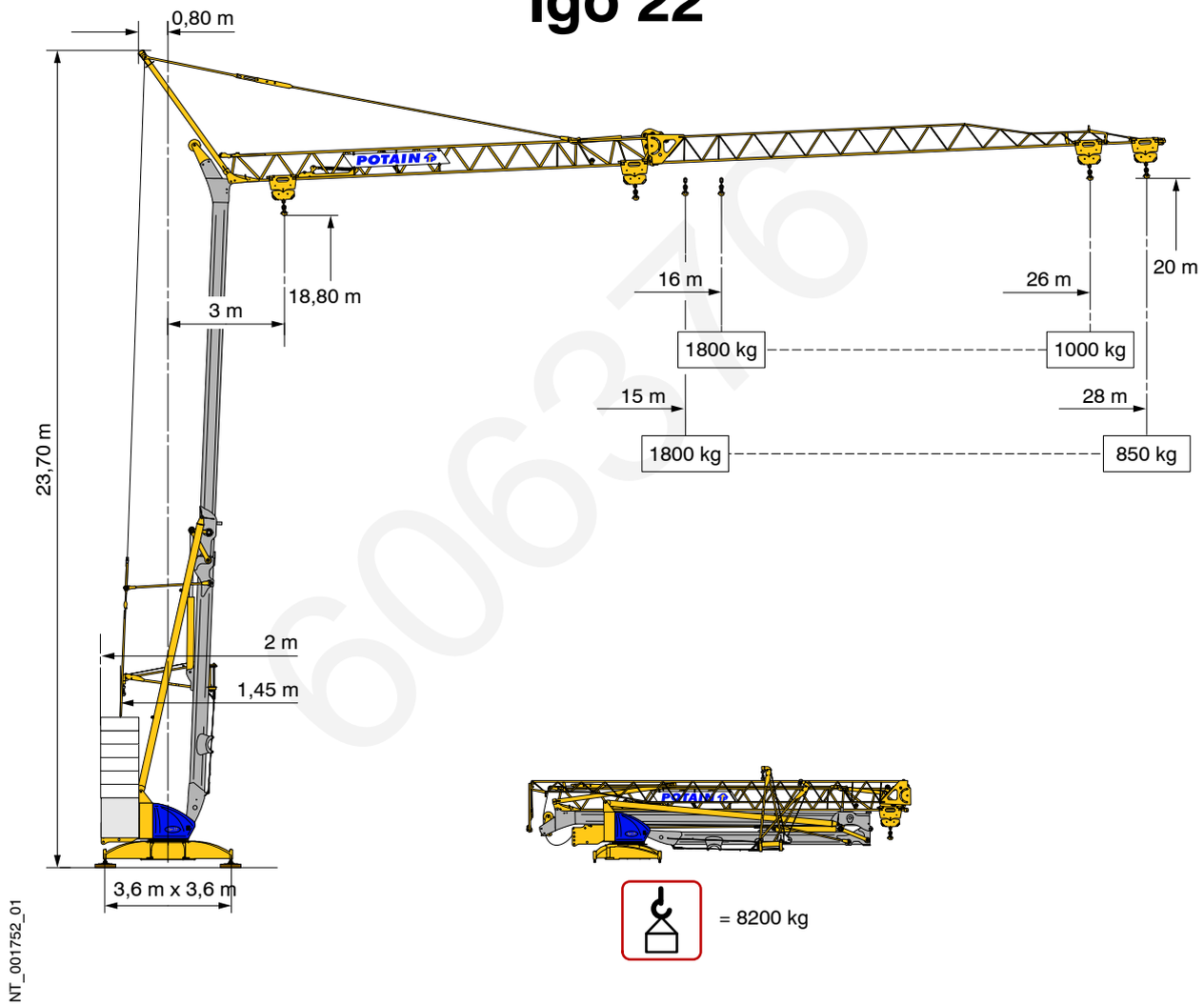


TECHNISCHE MERKMALE

DATENBLATT

EN14439 C25-D25
 EN14439 C50-D50
 FEM1.001-A3

Igo 22

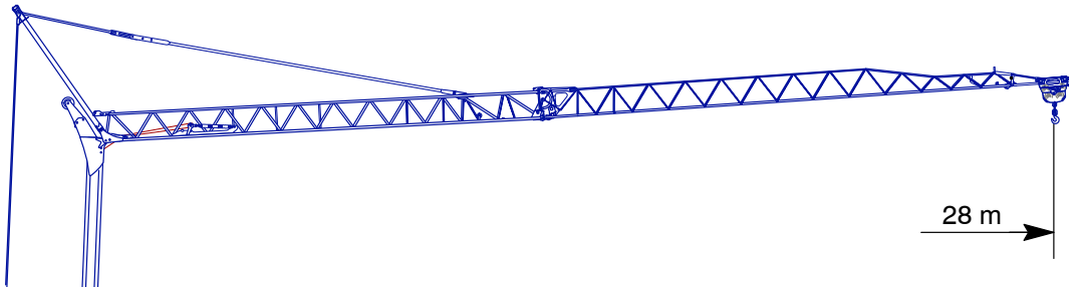




LASTKURVEN

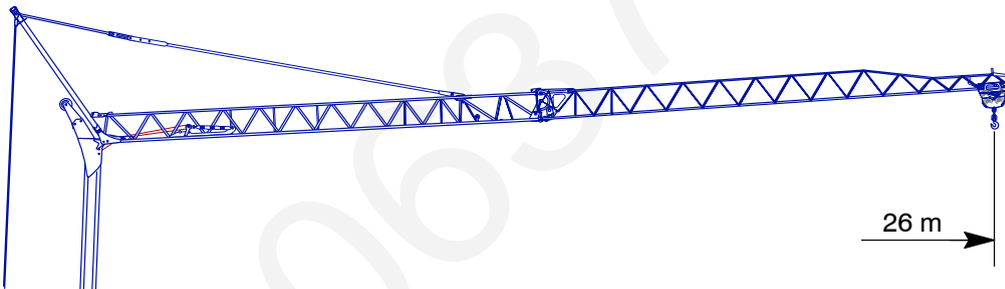
Horizontalausleger

28 m



kg ⇒	1800	1670	1555	1450	1360	1275	1205	1140	1080	1025	975	930	890	850
m ⇒	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28

26 m

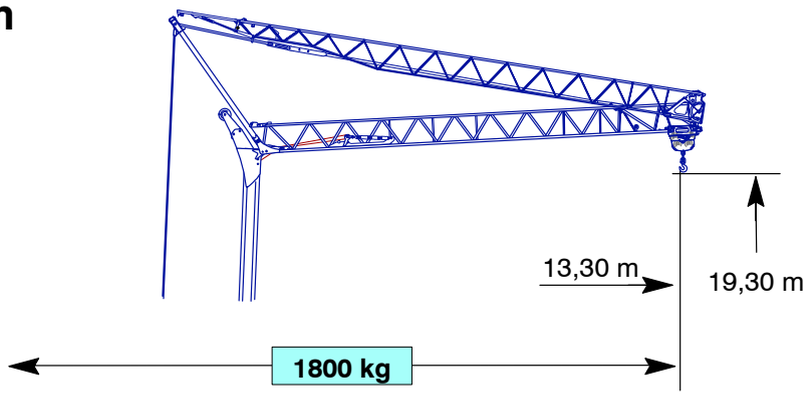


kg ⇒	1800	1665	1555	1455	1370	1290	1220	1160	1100	1050	1000
m ⇒	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26

Umgeklappter Horizontalausleger

26 m

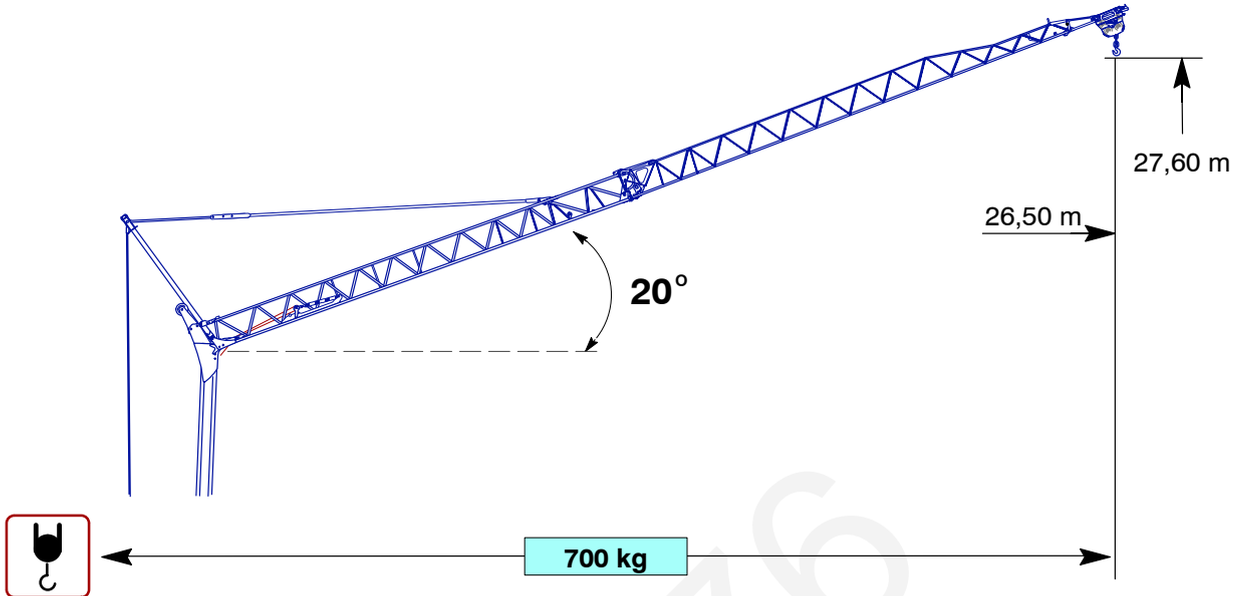
28 m



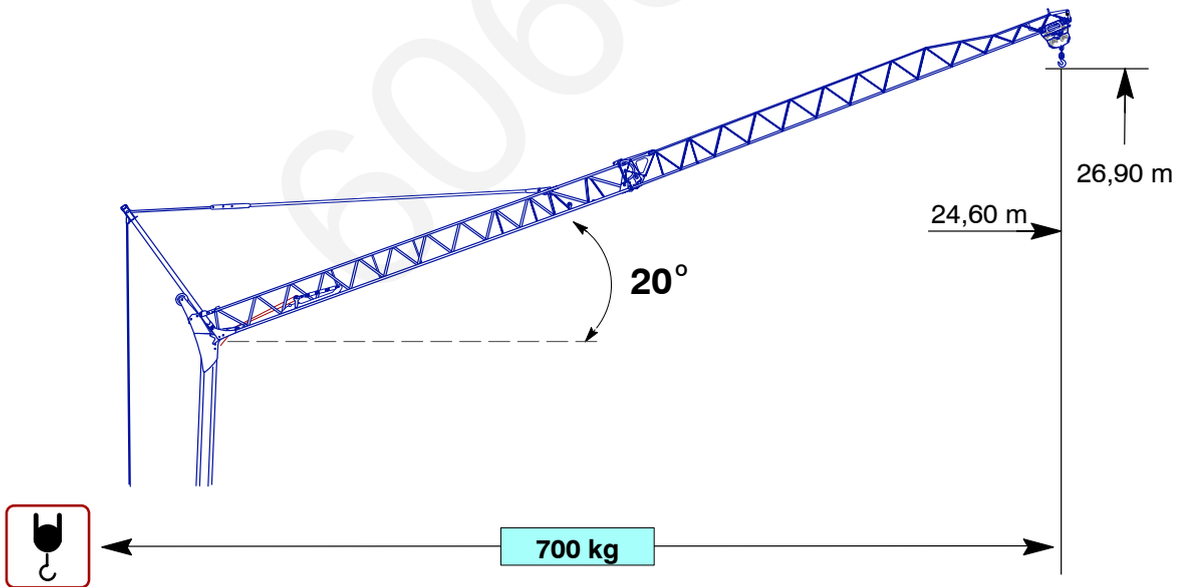


Ausleger mit 20° Steilstellung

28 m

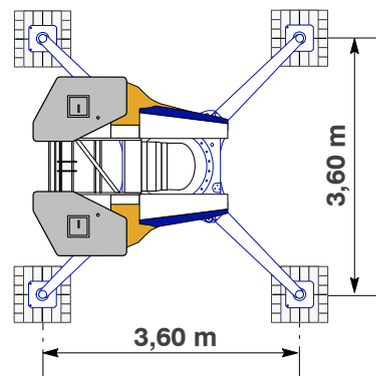
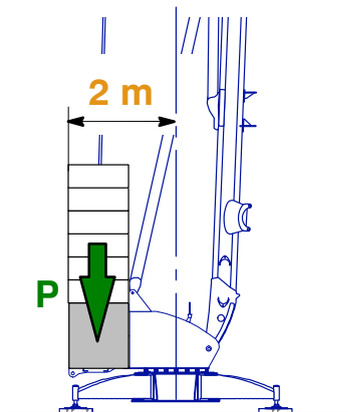


26 m





BALLAST JE NACH WINDZONEN



		P (kg)		
		In Betrieb	Außer Betrieb	
		  < 72 km/h	Windzonen *	
			C	D
Horizontalausleger	28 m 26 m	16 420	16 420	16 420
Umgeklappter Horizontalausleger	28 m 26 m	16 420	16 420	16 420
Ausleger mit 20° Steilstellung	28 m 26 m	16 420	16 420	<i>i</i>
Umgeklappter Ausleger mit 20° Steilstellung	28 m 26 m	<i>i</i>	16 420	16 420



Diese Konfiguration ist verboten. Wählen Sie die nächstzulässige Position.



* Zuordnung der Zonen C, D :

STURMWINDGESCHWINDIGKEIT AUSSER BETRIEB



P = Gesamtballastgewicht