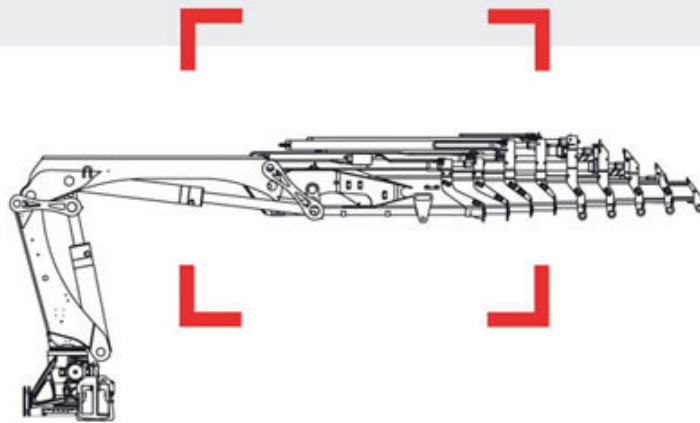
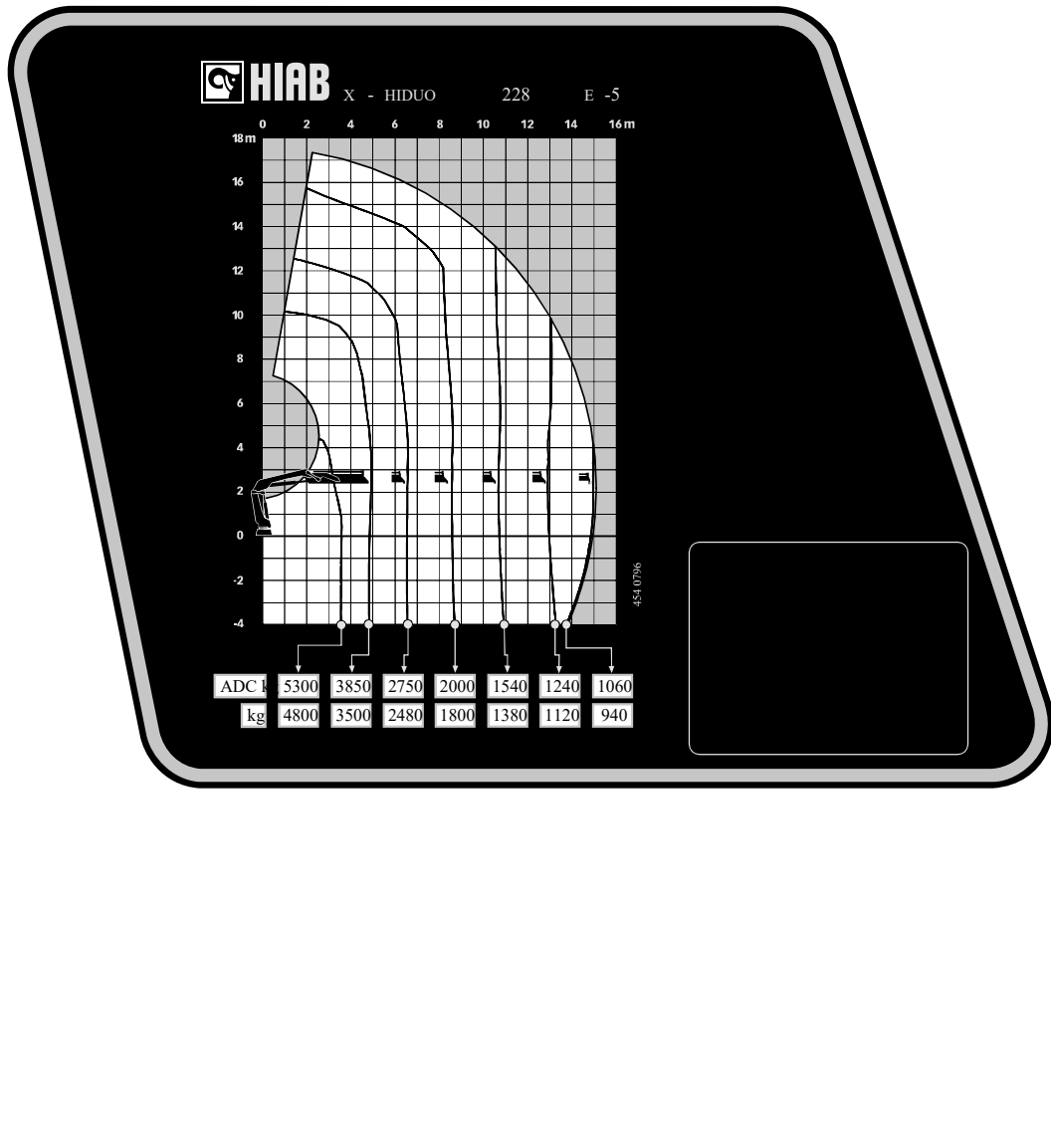


X-HiDuo 228 E-5

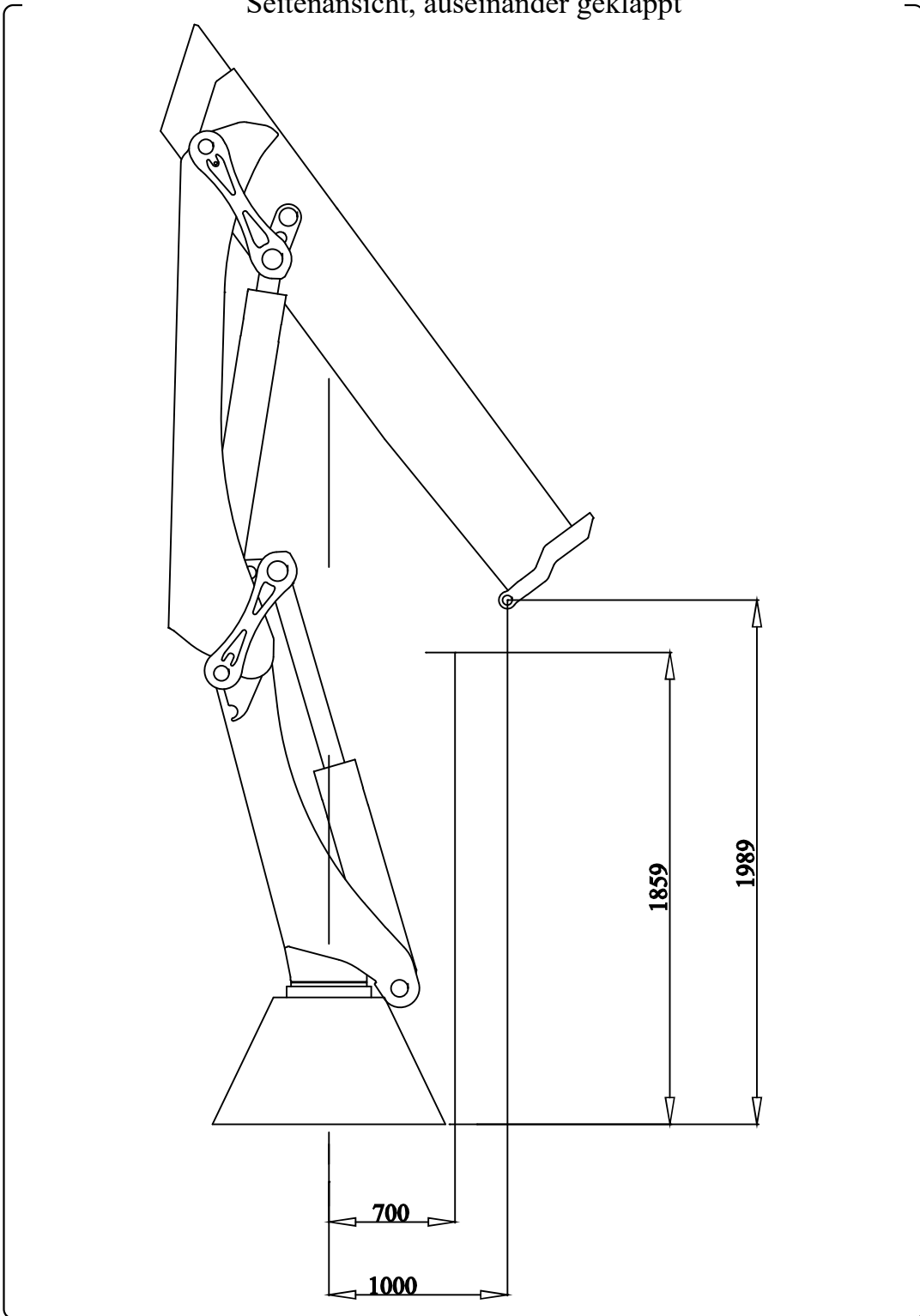


Technical Data

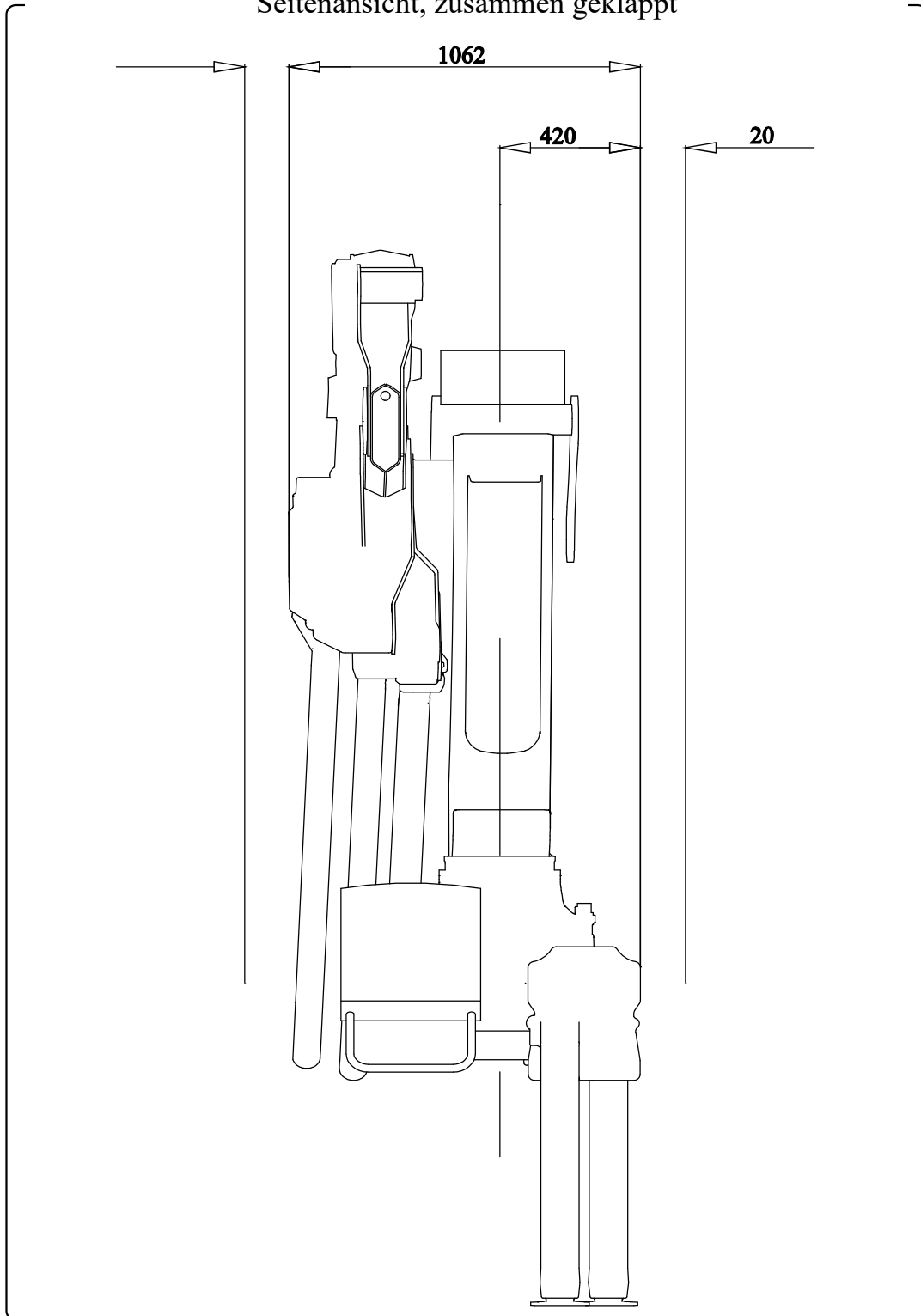
Belastungsdiagramm



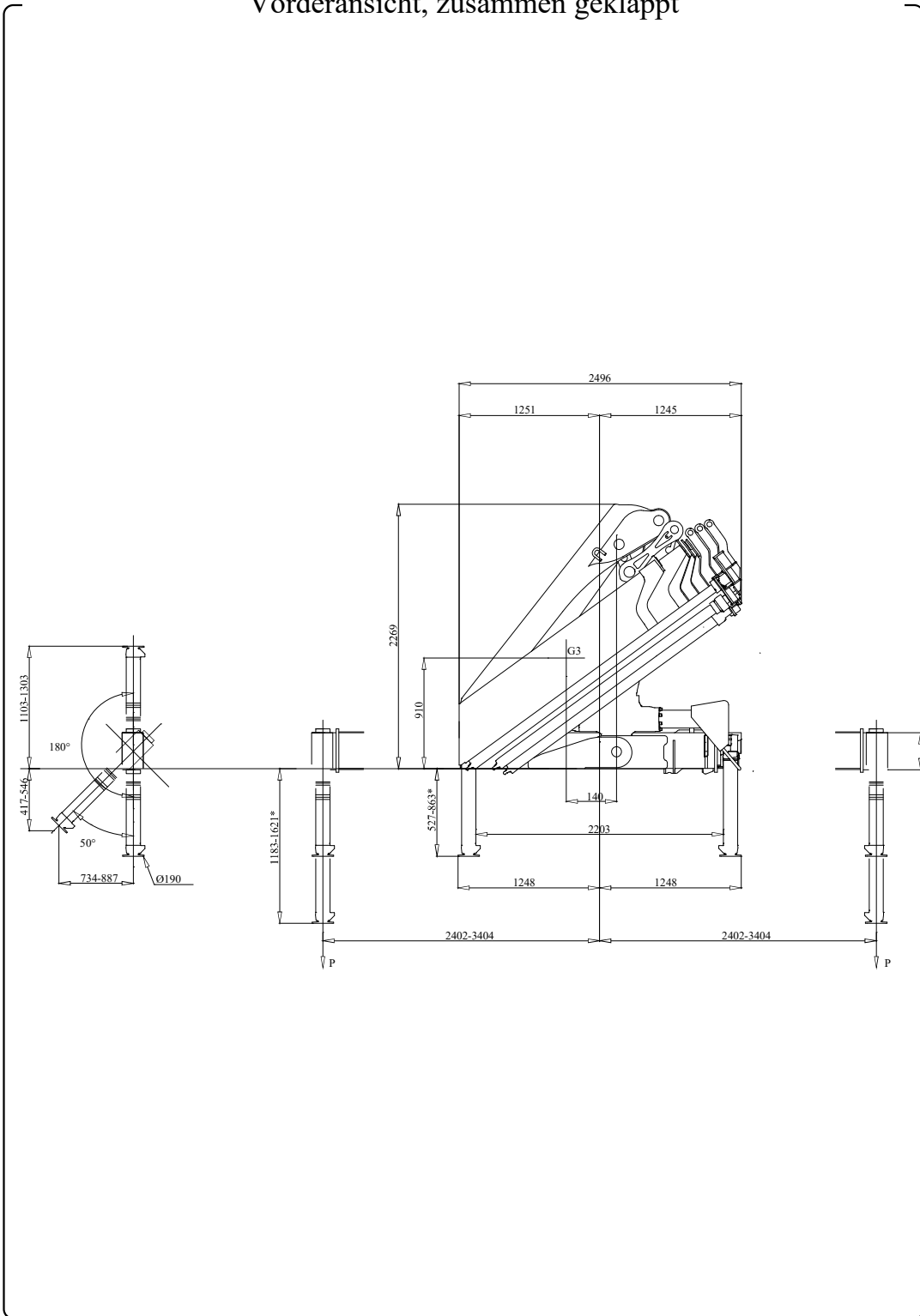
Seitenansicht, auseinander geklappt



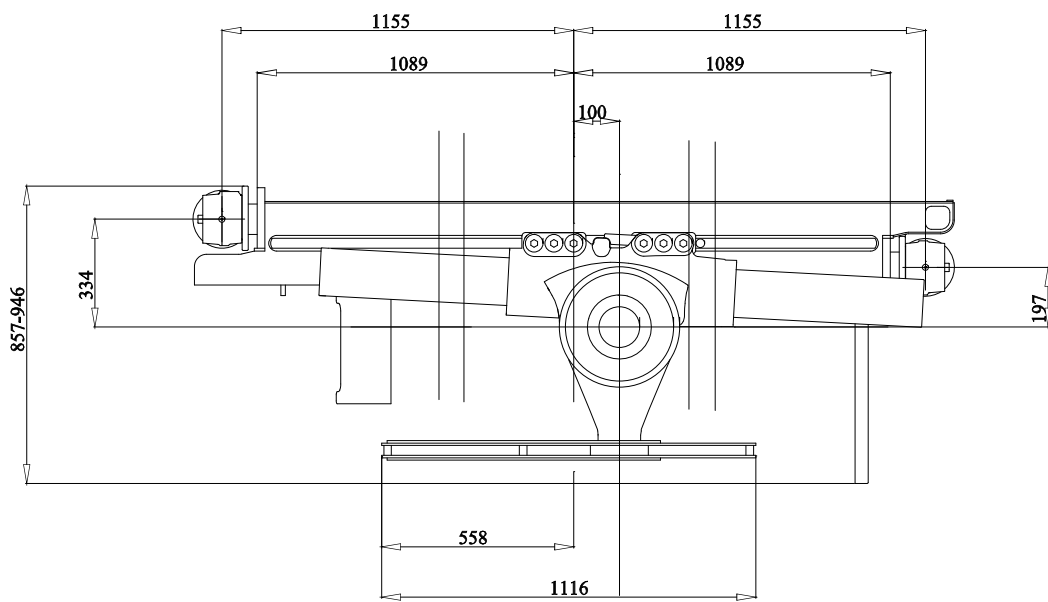
Seitenansicht, zusammen geklappt



Vorderansicht, zusammen geklappt



Draufsicht



Version	X-HiDuo 228 E-5	
M _{dyn}		252 kNm
Kapazitätsklasse	kNm	170
Kapazitätsklasse	tm	17.3
Kapazitätsklasse (ADC)	kNm	186
Kapazitätsklasse (ADC)	tm	19.0
Ausladung - Tragkraft, Standard	m-kg	3.6 - 5'300
		4.9 - 3'850
		6.6 - 2'750
		8.6 - 2'000
		10.7 - 1'540
		12.8 - 1'240
15.0 - 1'060		
Ausladung - Tragkraft, man. Armverlängerung	m-kg	17.4 - 540
Standardausladung, hydraulisch	m	15.1
Ausladung hydr. Teleskopausschieber	m	10.2 m
Ausladung man. Armverlängerung	m	0.0
Hubhöhe über Kransockel, hydr./man.	m	17.6 / 19.9
Empf. Ölflrderstrom	l/min	55 - 65
Kraftbedarf bei empf. Ölförderstrom V80	kW	-
Kraftbedarf bei empf. Ölförderstrom V91	kW	-
Arbeitsdruck des Kranes	Mpa	32.9
Tankinhalt	l	92 - 200
Tankgrösse	l	0 - 235
Schwenkbereich	°	415
Max. Schrägstellung bei max. Hubkraft	°	5
Bruttoschwenkmoment	kNm	28.3
Schwenkgeschwindigkeit 80	°/s	15
Schwenkgeschwindigkeit	°/s	15
Hubgeschwindigkeit bei std. Ausladung hydr.	m/s	2.5
Höhe in Transportstellung	mm	2'269
Breite in Transportstellung	mm	2'496
Einbauplatzbedarf. Rotation nicht eingeschlossen	mm	1'062
Einbauplatzbedarf inkl. Rohr und Schlauchsatz	mm	1'062
Gewicht		
Kran in Standardausführung ohne Seitenstützen	kg	2'380
Hochsitz	kg	0
Brieden	kg	41 - 65
Seitenstützen - Ausrüstung	kg	271 - 428
Datenblatt		