

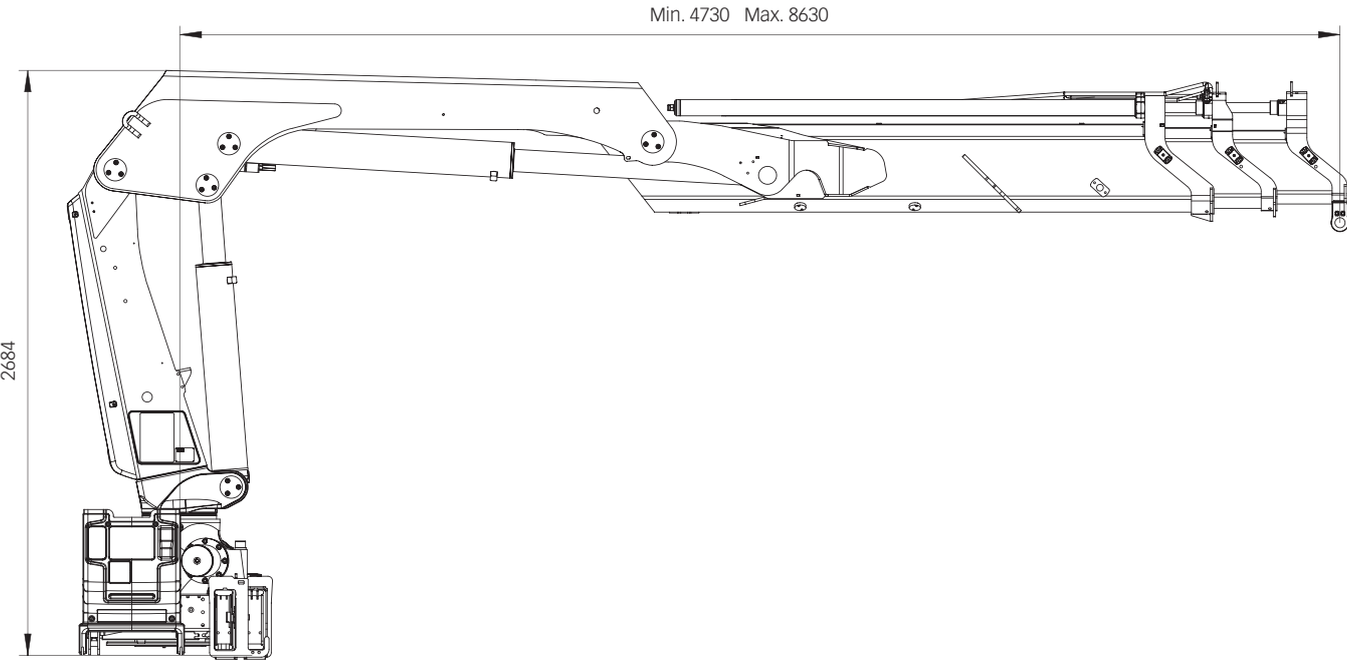
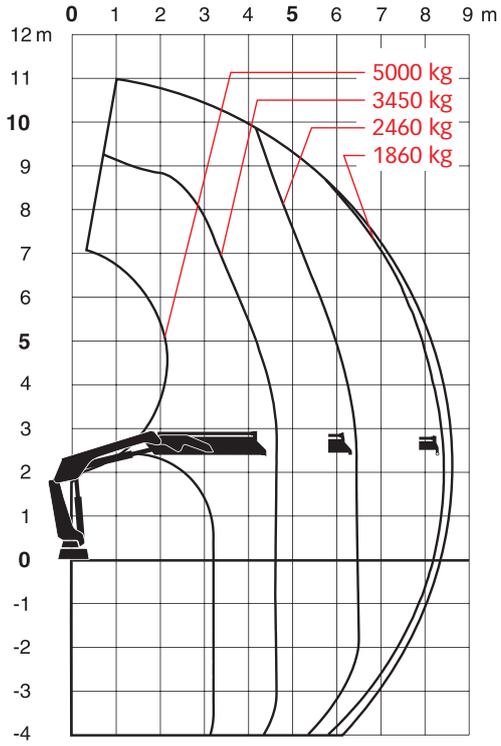
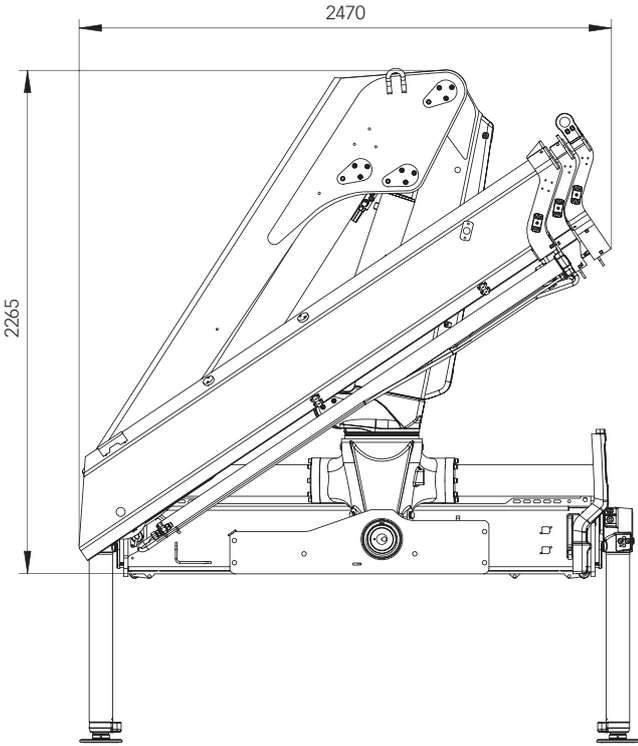
HIAB X-CLX 178



HIAB X-CLX 178 SPÉCIFICATIONS DE BASE

Données Techniques	B-1	B-2	B-3	E-3
Couple de levage (kNm)	163,3	156,7	152	153,5
Portée, hydraulique standard (m)	6,5	8,6	10,8	10,8
Portée, extension manuelle (m)	8,6	10,8	13	12,9
Portée, jib (m)	-	-	-	-
Portée / capacité de levage (m/kg)	3,2 / 5100 4,5 / 3700 6,3 / 2650 - -	3,2 / 5000 4,6 / 3450 6,4 / 2460 8,4 / 1860 -	3,4 / 4550 4,6 / 3350 6,4 / 2320 8,4 / 1720 10,5 / 1360	3,2 / 4900 4,8 / 3250 6,6 / 2280 8,6 / 1700 10,6 / 1360
Portée / capacité de levage, avec JIB (m/kg)	-	-	-	-
Angle de rotation (°)	415	415	415	415
Hauteur en position repliée (mm)	2265	2265	2265	2260
Largeur en position repliée (mm)	2470	2470	2470	2470
Espace de montage requis (mm)	865	865	950	965
Poids, grue "standard" sans vérin d'appui (kg)	1610	1760	1930	2050
Poids, vérins d'appui (kg)	271 - 428	271 - 428	271 - 428	271 - 428
Poids, jib (kg)	-	-	-	-

HIAB X-CLX 178 B2



BUILT TO PERFORM

Hiab est le numéro un mondial pour la fourniture d'équipements de manutention de charges sur route. La satisfaction de nos clients est notre priorité absolue. La gamme de produits Hiab comprend des grues de chargement HIAB, des grues forestières et de recyclage JONSERED, des grues forestières LOGLIFT, des chariots élévateurs embarqués MOFFETT, des appareils à bras MULTILIFT et des hayons élévateurs DEL, WALTCO et ZEPRO. www.hiab.com

Hiab fait partie du groupe Cargotec. www.cargotec.com



BD-CLX178-FFR-EU_140606



hiab.com

Version

HIAB X-CLX 178 B-3

		156 360 ft-lbs
M _{dyn}		
Couple de levage	ft-lbs	112 080
Couple de levage	ft-lbs	112 039' 5"
Couple de levage (ADC)	ft-lbs	0
Couple de levage (ADC)	ft-lbs	0' 0"
Portée - force de levage, standard	ft-lbs.	11' 2" - 10 030 15' 1" - 7 390 21' 0" - 5 110 27' 7" - 3 790 34' 5" - 3 000
Portée - force de levage, rallonge manuelle	ft-lbs.	41' 4" - 2 340
Portée hydraulique, standard	ft	35' 4"
Course de rallonge hydraulique	ft	19' 6" ft
Portée avec rallonge manuelle	ft	42' 6"
Hauteur de levage au-dessus du plan de pose, hydr./man.	ft	43' 4" / 50' 6"
Débit rec.	gallon/min	12 - 15
Puissance requise au débit rec. V80	hp	-
Puissance requise au débit rec. V91	hp	-
Pression de travail de la grue	psi	4 470
Volume d'huile dans le réservoir	gallon	24 - 53
Capacité du réservoir	gallon	0 - 62
Angle de rotation	°	190 - 415
Angle possible pour couple de levage maximum	°	6
Couple de giration, brut	ft-lbs	20 873' 0"
Vitesse de rotation 80	°/s	15
Vitesse de rotation	°/s	15
Vitesse de levage avec portée hydraulique standard	ft/s	5' 3"
Hauteur en position de transport	"	89
Largeur en position de transport	"	98
Espace de montage requis. Rotation non inclus	"	40
Espace de montage requis avec kit de tuyauteries	"	40
Poids		
Grue standard sans vérin d'appui	lbs.	4 250
Siège	lbs.	0
Fixations	lbs.	90 - 140
Stabilisateurs	lbs.	600 - 940

Code

HIAB X-CLX 178 B-3