



DE CEUSTER
BOUWKRANEN - GRUES

Sky500
51 mètres



#grueàtour
#SkyCranes

Sky500 - 51 m

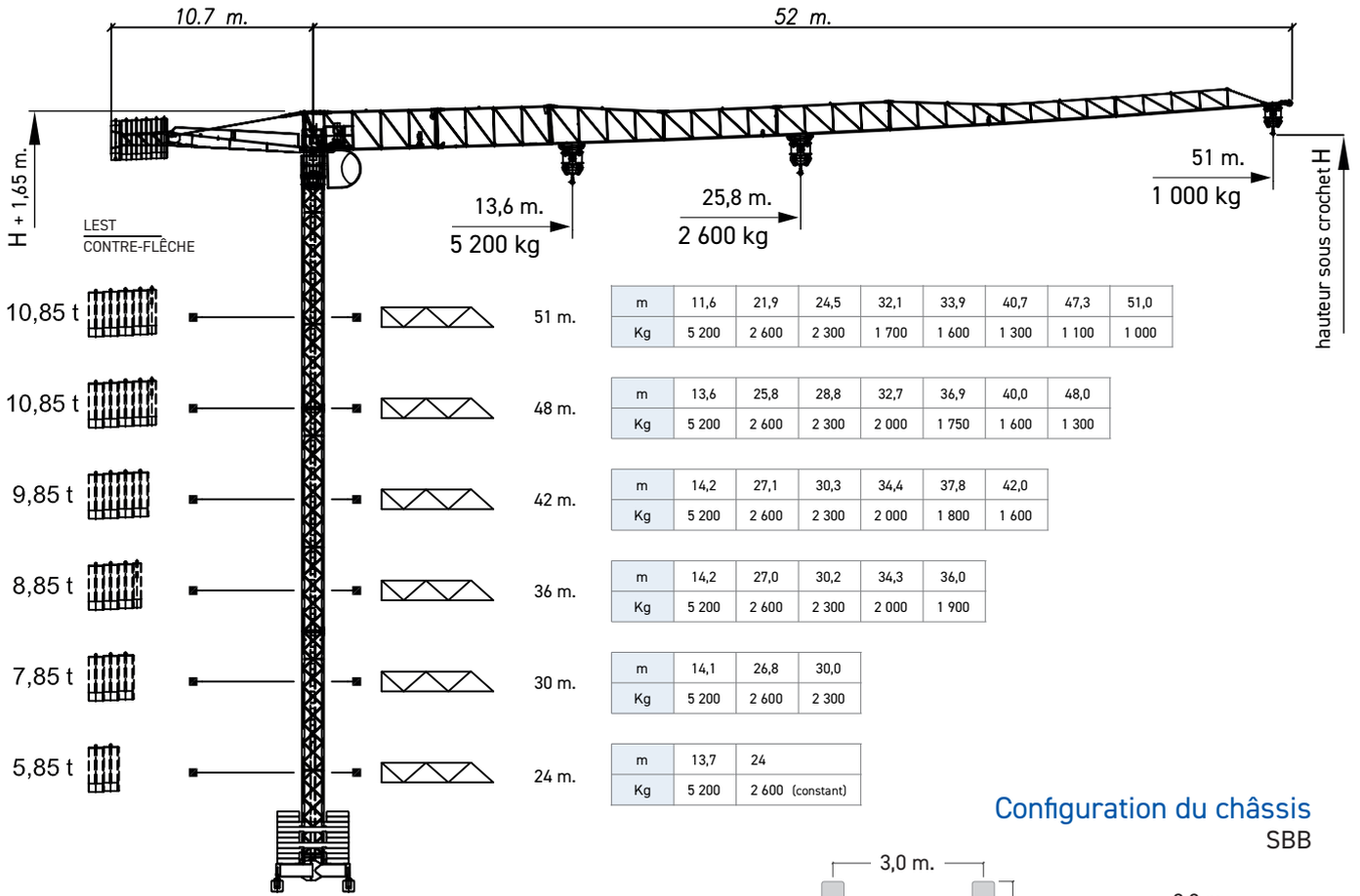
Le Sky500 est notre vedette dans le segment des grues à tour. Il a tout : un châssis compact, un mât mince, une longueur considérable et une faible consommation. "Vous le dites, la grue l'a". Le Sky500 a tout ce qu'il faut pour atteindre le meilleur rapport coût/bénéfice pour tous vos projets de taille moyenne. La grue à tour est équipée d'une radio-commande afin que le grutier puisse faire fonctionner cette machine depuis son poste de travail. De son petit frère, il hérite des coûts de montage relativement faibles.

EXCLUSIVE
PARTNER
BENELUX
since 1988

sky
CRANES®

www.deceuster.be





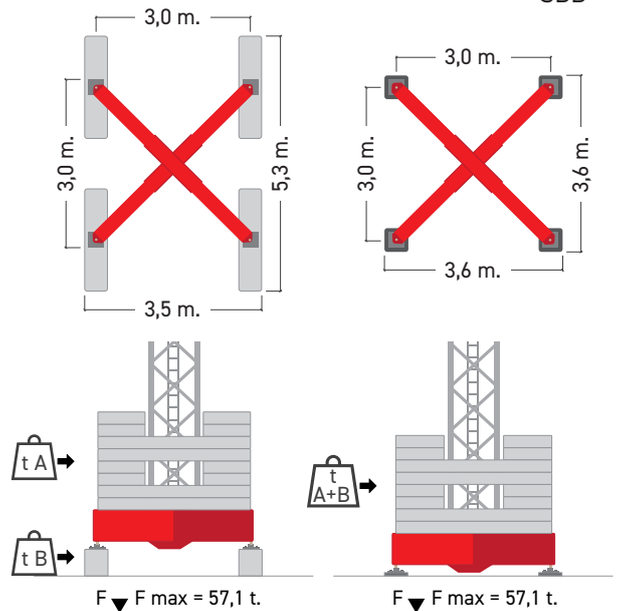
Description	Détail
Motorisation	Us380i
Tension	400 v
Puissance	31 kW

Caractéristiques

Performance Description	Simple mouflage		Double mouflage	
	Vitesse	Poids max.	Vitesse	Poids max.
Levage (1er)	7 m/min	2 600 kg	3,5 m/min	5 200 kg
Levage (2e)	32 m/min	2 600 kg	16 m/min	5 200 kg
Levage (3e)	62 m/min	1 300 kg	31 m/min	2 600 kg
Levage (4e)	76 m/min	650 kg	38 m/min	1 300 kg
Chariot (1er)	10 m/min	2 600 kg	10 m/min	5 200 kg
Chariot (2e)	26 m/min	2 600 kg	26 m/min	5 200 kg
Chariot (3e)	50 m/min	1 300 kg	50 m/min	2 600 kg
Tournage (progr.)	0,3 - 0,9 t/min Poids max.			

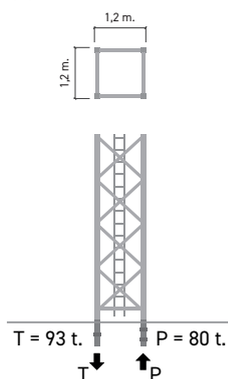
Configuration du châssis

SBB



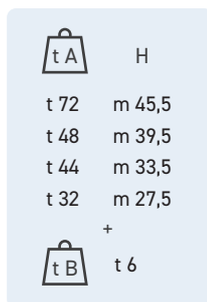
Configuration du socle

SGN



l x b x d : 4,60 x 4,60 x 1,40 m = 72 t

SBB



Composition du mât

	14,0	20,0	26,0	32,0	38,0
H - SGN	14,0	20,0	26,0	32,0	38,0
H - SBB	14,8	20,8	26,8	32,8	38,8
H - SBB + t B	15,5	21,5	27,5	33,5	39,5
	TNN	TNF + TNN	TNN	TNF + TNN	TNN + TNN + TNN



Alimentation en énergie et tableau des charges complet

Sous le châssis du mât est placé un tableau de distribution avec des prises sur lesquelles vous pouvez brancher du 220 et du 380 V. A côté vous trouvez aussi les interrupteurs de commande des lampes ainsi que la mise en girouette.



Flèche en couleur rouge et blanche très visible

Quand la grue est placée en hauteur importante, la flèche doit être de couleur rouge et blanche, couleur spécifique. Toutes nos grues de location sont équipées d'origine de cette couleur.



Variation de fréquence sur tous les mouvements

Nos grues sont équipées de la variation de fréquence et de ce fait les pics de consommation électrique disparaissent complètement alors tu peux travailler en économie d'énergie.

-  24 ~ 51 m
-  45,50 m
-  57,50 m
-  2,6 ~ 1,0 t
-  II → 2,6 t
IV → 5,2 t
-  LED
-  1,20 x 1,20 m
-  3,00 x 3,00 m
-  3,50 x 5,30 m
-  380 V (32 A)
-  radio-commande
-  ECO

Lubrification centrale

Afin de fournir aux pièces d'usure la lubrification nécessaire pendant l'utilisation, chaque grue de chantier est dotée d'une lubrification centrale, encore une fois un souci de moins!



Quelques références...

de clients travaillant avec une grue à tour dans cette catégorie :





DE CEUSTER
BOUWKRANEN - GRUES



De Ceuster NXT
Van Doornelaan 2
B-2440 Geel

De Ceuster Wallonia
Rue de la Navère 10/5
B-5380 Fernelmont



1985



+150



+25



+10



+15



24/7

Together we build a strong future

info@deceuster.be | www.deceuster.be | T +32 11 54 24 13 | Service 0800 90 980

Find us on social media : @DeCeusterNV

