



DE CEUSTER
BOUWKRANEN - GRUES

Sky400
45 mètres



Sky400 - 45 m

#grueàtour
#SkyCranes

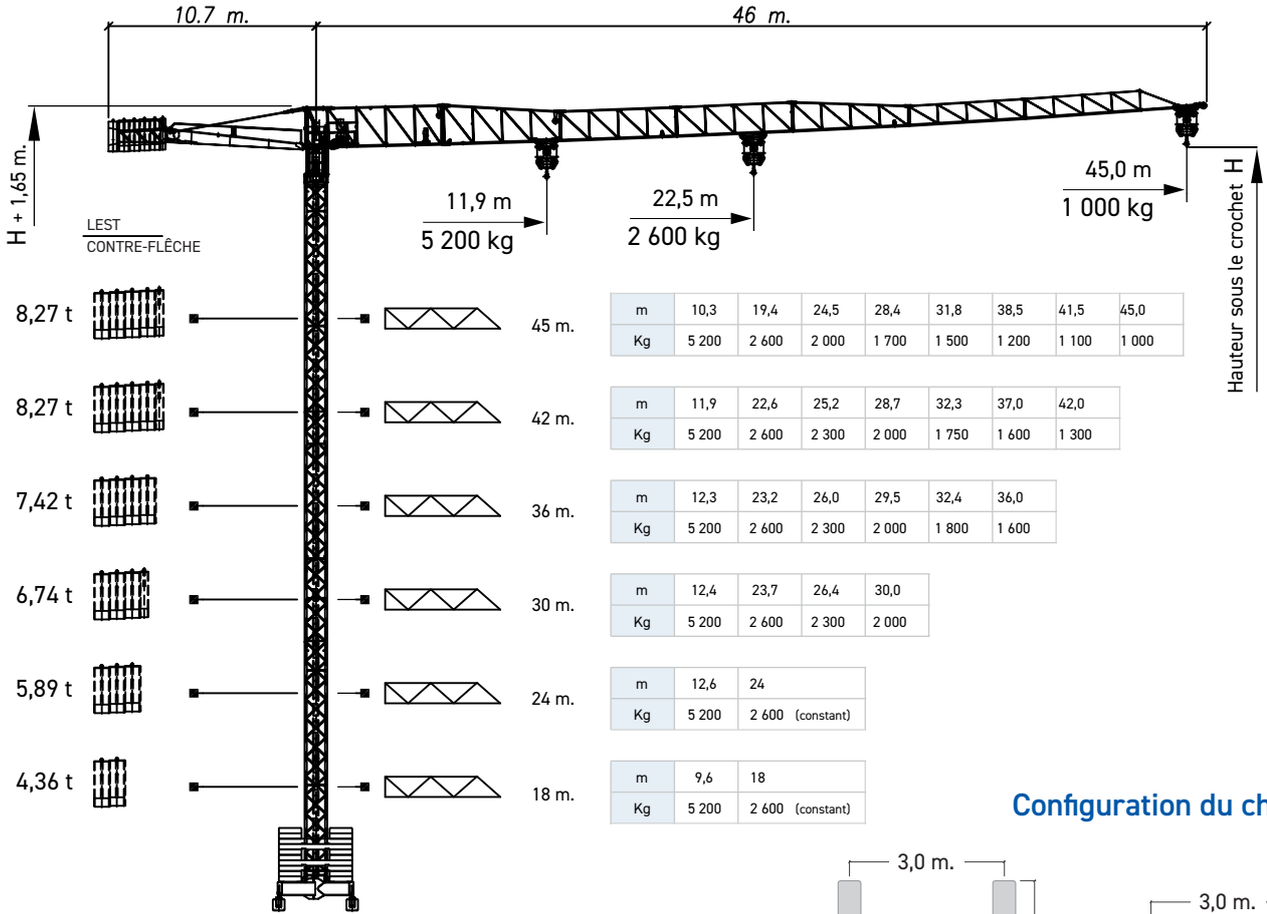
Le Sky400 est notre premier modèle dans le monde des grues à tour. Le châssis compact et le mât mince sont les grands avantages de cette grue à tour. De plus, le Sky400 dispose de la commande moderne des moteurs des grues à tour à montage rapide. La faible consommation et la possibilité de double enroulement rendent cette grue à tour encore plus attrayante. Un déploiement sur la 32 A est toujours standard. De plus, cette grue à tour peut être montée à un coût relativement faible grâce à sa structure de poids bien pensée.

EXCLUSIVE
PARTNER
BENELUX
since 1988

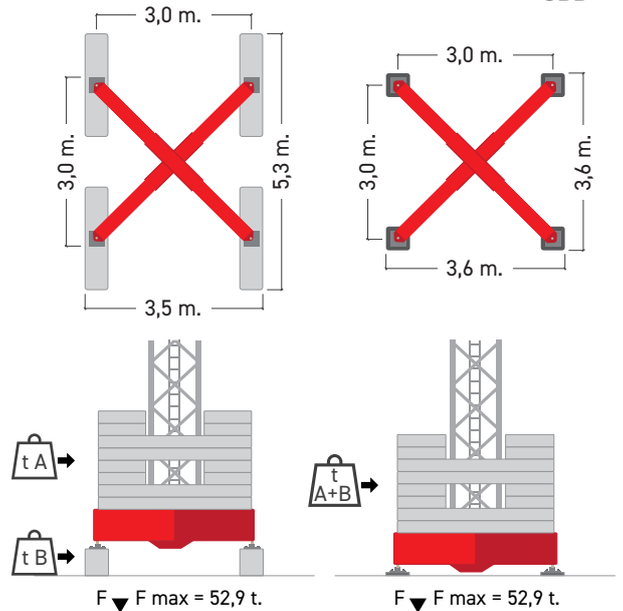
sky
CRANES®

www.deceuster.be





Configuration du châssis SBB

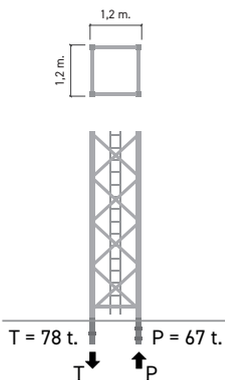


Caractéristiques

Description	Détail
Motorisation	Us380i
Tension	400 v
Puissance	31 kW

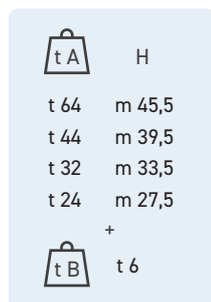
Performance	Simple mouflage		Double mouflage	
Description	Vitesse	Poids max.	Vitesse	Poids max.
Levage (1er)	7 m/min	2 600 kg	3,5 m/min	5 200 kg
Levage (2e)	32 m/min	2 600 kg	16 m/min	5 200 kg
Levage (3e)	62 m/min	1 300 kg	31 m/min	2 600 kg
Levage (4e)	76 m/min	650 kg	38 m/min	1 300 kg
Chariot (1er)	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 socle SGN



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

SBB



Composition du mât

	TLN	TLF +TLN	TLN	TLF +TLN	TLN +TLN
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



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.

 18 ~ 45 m

 1,20 x 1,20 m

 45,50 m

 3,00 x 3,00 m

 57,50 m

 3,50 x 5,30 m

 2,6 ~ 1,0 t

 380 V (32 A)

 II → 2,6 t
IV → 5,2 t

 radio-commande

 LED

 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

