

élévateur à nacelle à bras articulé télescopique

210 NWS

210NWS - 2	1m
Hauteur travail	21m
Hauteur plancher	19m
Portée latérale	13,5m
Capacité de levage	200kg
Rotation	359°
Tension (mono)	220V
Commande	Progr.

OPTIONS

- ▲ 360° en continu
- ▲ Translation hydraulique
- ▲ Timon à inertie réglable dans la hauteur
- ▲ Oeil DIN
- Signal acoustique pour indiquer l'inclinaison
- ▲ Horomètre
- ▲ Exécution antidéflagrante
- A Panier PVC
- A Panier tournant
- ▲ Combinaison 220V mono avec groupe de courant
- ▲ Exécution batterie 24V
- Exécution diesel
- ▲ Exécution essence



ELEVATEUR A NACELLE PROFESSIONNEL



Seulement 7,20m longueur de transport totale

L'élévateur à nacelle à bras articulé en double télescope, type 210NWS, possède les plus grandes capacités de travail dans sa classe.





Conseillez aussi les documentations des autres:

100NW - 10m

130NW - 13m

150NW - 15m

160NW - 16m

190NW - 19m

120NWT-12m

ainsi

160NWT

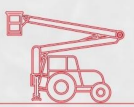
180NWT

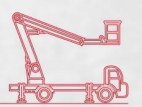
200NWT

220NWT

250NWT







22 21 20

TVDE	SC ST LA		LARG	EUR	# 5	크포
TYPE en exécution standard machines spéciales fourniture selon les besoins du client	APACITE ^{I)}	POIDS ^(kg)	TRANSPORT (m)	POSITION DE Travail (m)	ONGUEUR RANSPORT	HAUTEUR Transport
210NWS-21m - Hauteur travail 21m - Hauteur plancher 19m - Portée latérale 13,5m avec 80kg - Rotation 359° - Tension (mono) 220V - Commande progressive	200 kg 2 pers. + outil	2.500 kg	1,85m	4,3 x 4,3 mètres	7,20m	2,10m

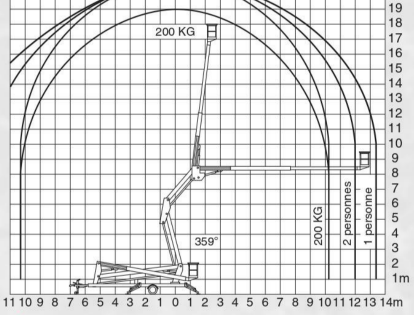
^{*} Toutes les dimensions et tous les poids sont approximatifs











▲ 210NWS-21m

IMPORTEUR:



