

CISOLIFT

CH9345

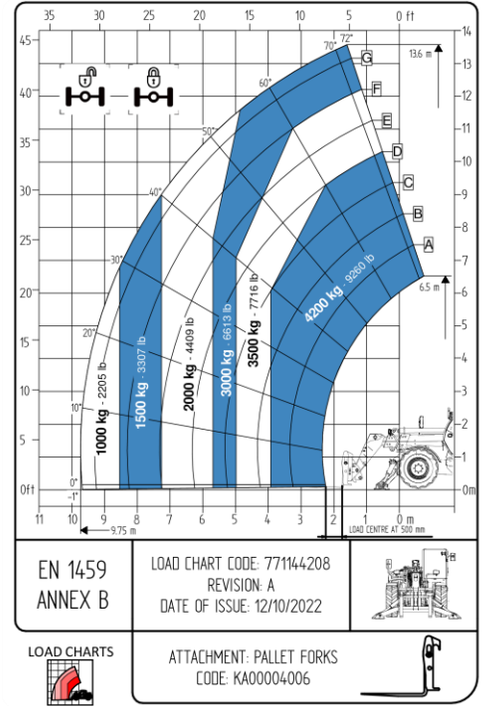
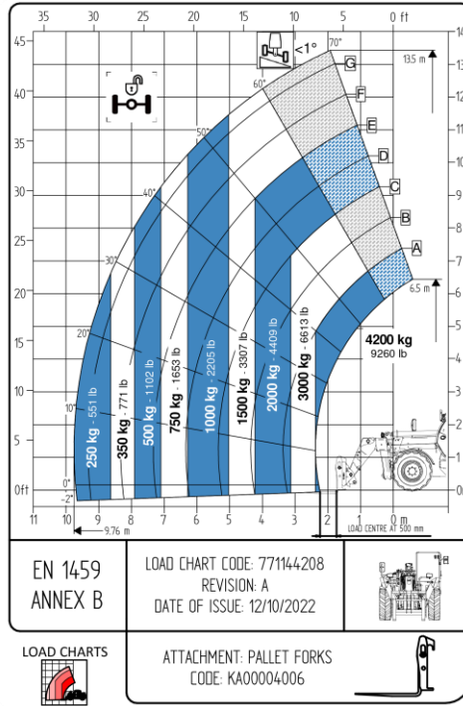
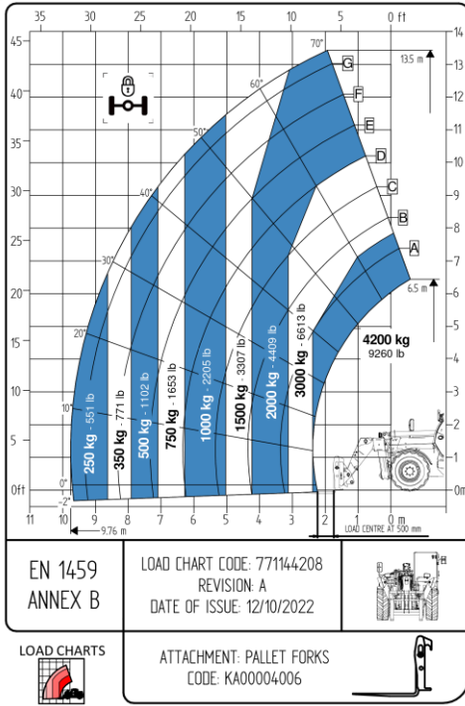
Chariot télescopique

Le modèle Cisolift CH9345 est un chariot télescopique robuste et performant, idéal pour les chantiers exigeants nécessitant une grande capacité de levage et une portée étendue.

- 4 roues motrices avec 3 modes de direction
- Traitement des émissions sans urée
- Transmission hydrostatique pour une conduite fluide et efficace
- Cabine ergonomique offrant confort et visibilité optimale
- Stabilisateurs avant pour une excellente stabilité sur tous types de terrains



CHARTES DE LEVAGE



SPÉCIFICATIONS

Hauteur de levage max.	44'7"	13,6 m
Rayon de braquage	13'9"	4,2 m
Capacité de chargement	4 200 kg	9 259 lb
Longueur totale	20'11"	6 370 mm
Largeur totale	7'8"	2 331 mm
Hauteur totale	8'3"	2 500 mm
Largeur avec stabilisateurs	11'	3 418 mm

Transmission	Hydrostatique	
Vitesse	25 km/h	
Moteur Stage V	Deutz 75,3 hp	
Roues	405/70 20	
Traitement des émissions	Sans urée	
Source d'énergie	Diesel	
Poids	11 000 kg	24 250 lb