



Abb. 3.3 Reichweitendiagramm 35 Z 5 XXH



7.3 Autobetonpumpe aufstellen

Den Standort unter Berücksichtigung der Sicherheitsvorschriften gemäß Abschnitt 2.7 auswählen und anfahren.


HINWEIS:

Zur Aufstellung der Autobetonpumpe muss ausreichender Platz vorhanden sein! Darüber hinaus ist zusätzlicher Platz für Fahrmischer zu berücksichtigen!

Vollabstützung:		
	Alle Masttypen	
Platzbedarf vorne -V	7,0 m + 0,6 m = 7,6 m	
Platzbedarf hinten -H	6,2 m + 0,6 m = 6,8 m	
Drehbereich	0 - 360°	

Schmalabstützung einseitig:		
	Alle Masttypen	
Platzbedarf vorne -V	5,5 m + 0,6 m = 6,1 m	
Platzbedarf hinten -H	4,2 m + 0,6 m = 4,8 m	
Drehbereich	0° - 240° oder 360° - 146°	

VORSICHT: Die Schmalabstützung darf nur bei eingebauter XXA-Steuerung verwendet werden.

Schmalabstützung beidseitig:		
	Alle Masttypen	
Platzbedarf vorne -V	4,0 m + 0,6 m = 4,6 m	
Platzbedarf hinten -H	2,4 m + 0,6 m = 3,0 m	
Drehbereich	146° - 214°	

VORSICHT: Die Schmalabstützung darf nur bei eingebauter XXA-Steuerung verwendet werden.

Abb. 7.2 Platzbedarf für die Abstützung der Autobetonpumpe

In abfallendem Gelände Hemmschuhe hinter die Räder legen, Bremse lösen und Autobetonpumpe gegen Hemmschuhe rollen lassen. Danach Handbremse anziehen und Maschine abstützen.