

# 33ZZ5

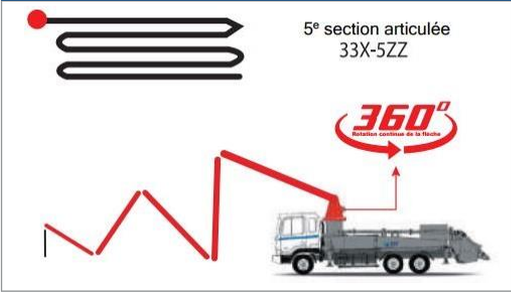


## 33X-5ZZ DÉTAILS

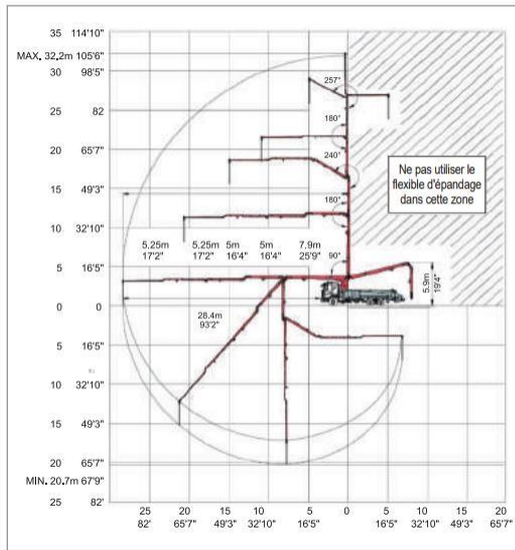
La pompe à béton 33X-5ZZ est le choix idéal pour les chantiers de construction résidentielle et commerciale nécessitant moins de portée et plus de mobilité. Cette pompe à béton de 33 mètres est dotée d'une flèche en Z à double paroi et à 360 degrés de rotation continue, offrant une polyvalence maximale. La pompe est conçue pour se déplier et s'ouvrir dans des espaces restreints et peut se déployer sous une hauteur de plafond de 5,80m, la rendant parfaite pour travailler dans et autour des structures existantes ainsi que sous les ponts.

# 33X-ZZ5 CARACTÉRISTIQUES

## Type de Flèche : ZZ-5



## Distance de Travail



## Caractéristiques du tracteur

	<b>33X-ZZ5</b>
Poids Total approximatif	24 476 kg

Taille du réservoir d'eau : 500L / 132 GAL

## Système de la Flèche

Longueur et portée	<b>33X-ZZ5</b>
Portée vertical	32.2 m
Portée horizontal	27.9 m
Portée par l'avant du camion	25.16 m
Profondeur	20.6 m
Hauteur de déploiement	5.8 m

## Section de la Flèche

1 <sup>er</sup> Bras	90°
2 <sup>ème</sup> Bras	180°
3 <sup>ème</sup> Bras	245°
4 <sup>ème</sup> Bras	180°
5 <sup>ème</sup> Bras	255°

Longueur du 1 <sup>er</sup> bras	7.9 m
Longueur du 2 <sup>ème</sup> bras	5 m
Longueur du 3 <sup>ème</sup> bras	5 m
Longueur du 4 <sup>ème</sup> bras	5.25 m
Longueur du 5 <sup>ème</sup> bras	5.25 m

## Spécifications Générales

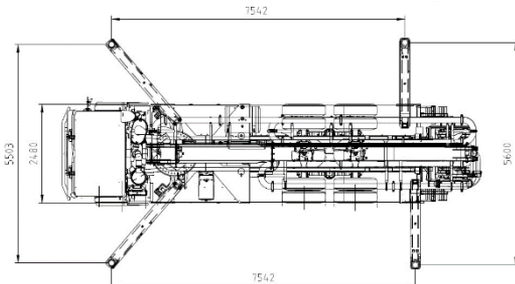
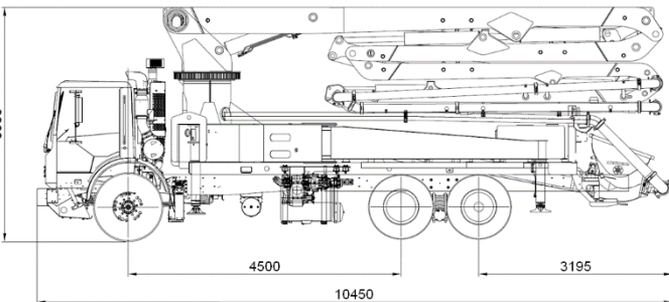
Diamètre Tuyauterie	125 mm
Rotation	360° Continue
Flexible d'épandage – longueur	3.5 m
Flexible d'épandage – diamètre	125 mm
Stabilisateur avant	5.5 m
Déploie et extension	
Stabilisateur arrière	5.6 m
Rotation et extension	

## Système de la Pompe

Capacité de pompage	160 m³/h
Pression du béton	85 bar
Diamètre du cylindre de la pompe	230 mm
Longueur du cylindre de la pompe	2 100 mm
Coups par Minute	31
Contrôle du Volume	De 0 à 100%
Vibreux	Standard
Cylindre en chrome dur	Standard
Système hydraulique	Circuit fermé
Pression du système hydraulique	350 bar
Diamètre du cylindre différentiel	140 mm
Diamètre de la tige	80 mm

Photos et schémas ne sont qu'à titre indicatif. Les dimensions varient selon les spécifications des châssis. Veuillez nous contacter pour plus amples renseignements.

## DIMENSION



## STABILISATION