



## REMORQUE PORTE-TOURET COMPRESSEUR



	Type touret admissible	Ø touret max	Largeur max touret	PTAC	CU	PTAV	DIMENSION
Compresseur	A à i	2 600 mm	1 360 mm	3 500 kg	1 800 kg	1 700 kg	5,00 x 1,95 x 1,80 M



### DESCRIPTION

La remorque porte-touret avec compresseur a été spécialement conçue sur mesure pour répondre aux besoins spécifiques des clients. Ce modèle polyvalent offre une double fonctionnalité : d'un côté, il intègre un compresseur, et de l'autre, un système de déroulage de tourets. De plus, elle est équipée d'un système d'attache réglable permettant une adaptation optimale selon l'usage. L'un des principaux atouts de cette remorque réside dans son châssis robuste, renforcé pour supporter simultanément la charge du compresseur et celle du touret.

#### Caractéristiques du compresseur :

- Production simultanée d'air comprimé et d'électricité.
- Moteur thermique

#### Caractéristiques du système de déroulage :

- Axe de déroulage ajustable, compatible avec des tourets de différents diamètres et poids (voir tableau ci dessus).
- Pompe manuelle facilitant l'ensemble des opérations de mise en place et de déroulage.

**Important** : avant d'utiliser l'une des fonctions, abaissez systématiquement les béquilles pour stabiliser la remorque et garantir la sécurité de l'intervention.