

GODET DE CURAGE EN «V» POUR TILTROTOR



Précision et efficacité au service de vos chantiers.

Les godets de nivellement en forme de « V » Arden Equipment sont spécialement conçus pour les travaux de précision et pour être utilisés sous ATR (Arden Tilt Rotor). Ces godets sont idéaux pour une variété de travaux pour des pelles de 2 à 30 tonnes tels que :

- ✓ Le chargement de matériaux, permettant de déplacer efficacement de grandes quantités de terre, les graviers ou d'autres substances
- ✓ Le nettoyage des fossés, de canaux et autres zones nécessitant une excavation propre et précise.
- ✓ Leur conception robuste et fiable garantit une performance optimale sur le chantier.



La forme en « V » de ces godets est une caractéristique distinctive qui offre plusieurs avantages :

- ✓ Amélioration de la maniabilité de l'équipement, permettant des mouvements plus précis et contrôlés. Cela est particulièrement bénéfique lors de tâches nécessitant une grande précision, comme le nivellement de terrain ou le curage de fossés. Ainsi une surface lisse et uniforme est obtenue pour préparer le terrain de manière optimale.
- ✓ Limitation du colmatage des matériaux, c'est-à-dire moins d'accumulation et de blocage de terre ou de débris à l'intérieur du godet. Cela réduit les interruptions et améliore l'efficacité globale des opérations car l'opérateur passe moins de temps à dégager le godet.



Vue arrière d'un C30TR1

Options

Contre-lame flèche soudée
Contre-lame boulonnée réversible
Option US (double fond)

Sécurité

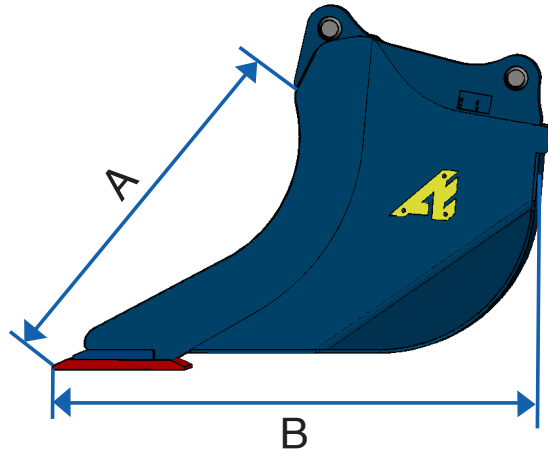
Polyvalence

Précision

Robustesse



Schéma technique



t	Référence	Largeur	Capacité	KG *	A	B
		mm	l		mm	mm
2 - 4	C05TR1	900	91	64	380	520
		MAXI 1000	103	70	380	520
3 - 6	C10TR1	1000	180	128	545	740
		1200	225	148	545	740
		MAXI 1300	270	190	545	740
7 - 12	C20TR1	1300	350	230	670	900
		MAXI 1400	380	285	670	900
12 - 15	C30TR1	1300	530	360	870	1155
		1400	580	375	870	1155
		MAXI 1500	640	400	870	1155
15 - 19	C40TR1	1500	700	535	910	1245
		1600	740	610	910	1245
		MAXI 1800	800	760	910	1245
20 - 24	C50TR1	1600	900	805	960	1304
		MAXI 1800	1025	848	960	1304
22 - 30		MAXI 2000	1070	1045	960	1304

* Les données, dont le poids, sont communiquées à titre indicatif pour des attaches types QA et lame nue. Elles peuvent varier selon les adaptations sur la pelle.

Données techniques et visuels non contractuels, susceptibles d'être modifiés sans préavis.

