

# Godet Curage standard/fixe



## FONCTIONNALITES

Ces godets de curage sont utilisés pour :

- le nettoyage de fossés
- le nettoyage de rivières
- le décapage de surface
- le chargement

## Différents profils :

1. fond plat
2. fond rond

## OPTIONS

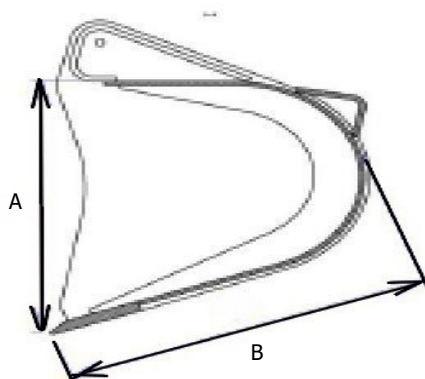
Selon les versions plusieurs options sont disponibles :

- Ceintures
- Lame arrière pour le lissage des surfaces
- Lame nue
- Contre-lame boulonnée
- Contre-lame flèche à partir des machines de 37 tonnes.

La largeur et la capacité de ces godets de curage pourront varier pour être en adéquation avec le porteur.



# SPECIFICATIONS TECHNIQUES GODET CURAGE STANDARD



Poids porteur	Profil standard	Profil flamand	Largeur/volume	A Hauteur	B Profondeur	Poids outil*
<i>t</i>	Réf.	Réf.	mm/l > mm/l	mm	mm	kg
0.8 - 1	<b>C05R03</b>	-	600/24 > 1200/49	220	270	30 > 50
1.1 - 1.4	<b>C05R05</b>	-	600/37 > 1200/77	272	347	39 > 64
1.5 - 2.5	<b>C05R08</b>	-	600/65 > 1200/130	375	420	56 > 95
2.6 - 3	<b>C12R08</b>	<b>C12R12</b>	1000/105 > 1200/125	350	390	90 > 102
2.6 - 3	<b>C10F12</b>	<b>C10F09</b>	1000/120 > 1200/145	404	435	91 > 104
3.1 - 4.9	<b>C12R11</b>	<b>C12R22</b>	1200/170 > 1500/220	385	440	123 > 147
3.1 - 4.9	<b>C10F22</b>	<b>C10F12</b>	1200/205 > 1500/260	459	490	125 > 149
5 - 6	<b>C10F32</b>	<b>C10F16</b>	1400/325 > 1600/375	564	562	154 > 170
10 max	<b>C22R13</b>	<b>C22R12</b>	1500/270	429	505	215
10 max	<b>C20F12</b>	<b>C20F16</b>	1400/320 > 1750/405	529	602	240 > 280
10 - 11	<b>C22R18</b>	<b>C22R22</b>	1500/380 > 1750/445	528	587	261 > 292
10 - 11	<b>C20F20</b>	<b>C20F20</b>	1500/430 > 1750/505	604	659	266 > 297
12 - 15	<b>C31R20</b>	-	1800/560 > 2000/625	660	673	370 > 405
12 - 19	-	<b>CY2-034</b>	1600/750 > 1800/850	880	860	540 > 590*
12 - 19	-	<b>CY2-039</b>	1600/900 > 1800/1025	970	920	575 > 625*
16 - 19	-	<b>CY2-044</b>	1600/995 > 1800/1135	1017	976	610 > 665*
16 - 19	<b>C41R25</b>	-	1800/690 > 2000/770	745	760	450 > 480
20 - 26	<b>C51R35</b>	-	2000/1120 > 2200/1240	920	945	668 > 707
20 - 26	<b>C51R48</b>	-	1800/1230 > 2200/1535	1082	1108	877 > 1001
20 - 26	<b>C51R55</b>	-	1800/1355 > 2200/1695	1122	1172	937 > 1068
20 - 26	<b>C51R60</b>	-	1800/1550 > 2200/1940	1214	1241	965 > 1099
27 - 30	<b>C55R40</b>	-	1800/1095 > 2200/1365	955	965	929 > 1043
27 - 37	<b>C61R40</b>	-	2400/1500	955	975	1084
27 - 37	<b>C61R55</b>	-	1800/1350 > 2200/1690	1122	1172	1130 > 1280
27 - 37	<b>C61R60</b>	-	1800/1550 > 2200/1930	1214	1241	1200 > 1345

\*avec QA, lame nue \* avec attache d'origine