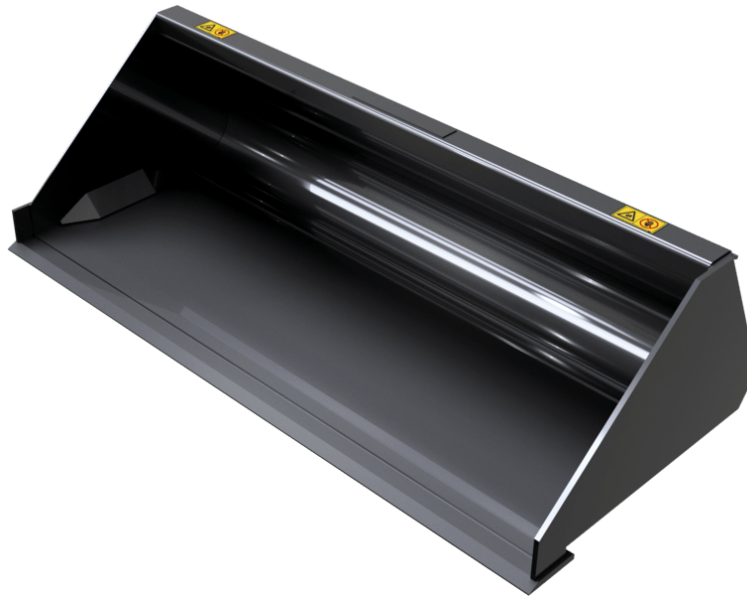


Fiche technique :

GODET HAUTE RÉSISTANCE DE DÉMOLITION (MACHINES COMPACTES)



Caractéristiques techniques

- Structure renforcée : côtés, partie supérieure, etc.
- Plaque d'usure et lames latérales 400 HB.
- Godet à profil bas : très bonne pénétration des matériaux et accès à la cabine.

Bénéfices client

- Godet très robuste pour des applications sévères : démolition, taille de navires, etc.

Capacités		BD 1080 / 180	BD 1380 / 320	BD 1520 / 350	BD 1680 / 670	BD 1760 / 500	BD 1760 / 580	BD 1760 / 700	BD 1830 / 520	BD 1830 / 600	BD 1850 / 740
Capacité en dôme (l)		180	320	350	670	580	500	700	600	520	740
Poids											
Poids (kg)		68	137	143	295	190	190	305	220	206	315
Poids et dimensions											
Hauteur hors tout (mm)	h17	427	470	470	600	501	502	600	501	502	600
Largeur (mm)		1080	1380	1520	1680	1760	1760	1760	1830	1830	1850
Profondeur (mm)	p5	700	841	841	1100	916	924	1100	916	924	1100
Paramètres de travail											
Équipement machine requis		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×

Compatibilité machine	BD 1080 / 180	BD 1380 / 320	BD 1520 / 350	BD 1680 / 670	BD 1760 / 500	BD 1760 / 580	BD 1760 / 700	BD 1830 / 520	BD 1830 / 600	BD 1850 / 740
All-Tach®	N726005	N736008	N736009	N51502029	N51502464	N757007	N51502030	N51502465	N757008	N51502031
850R	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1050R	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
1050RT	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
1350R NXT2	-	X	X	-	-	-	-	-	-	-
1350RT	-	X	X	-	-	-	-	-	-	-
1650R	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
1650RT	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
1950RT	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
1950RT	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
1950RT	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
1950RT	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
2100V	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
2100VT	-	-	-	X	-	-	X	-	-	X
2300V	-	-	-	-	X	-	-	X	-	-
2300VT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
2750V	-	-	-	-	-	X	-	X	X	-
2750VT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
2750VT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
R105	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
R165	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
RT105	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
RT135	-	X	X	-	-	-	-	-	-	-
RT165	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
V210	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
V230	-	-	-	-	X	-	-	X	-	-
V275	-	-	-	-	-	X	-	X	X	-
VT210	-	-	-	X	-	-	X	-	-	X
VT230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
VT275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
VT275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1640E OLD	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1850RT OLD	-	-	-	X	-	-	X	-	-	X
1900R OLD	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
2150RT OLD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
2200R OLD	-	-	-	-	X	-	-	-	X	-
2600R OLD	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
2700V NXT2 OLD	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
R220 OLD	-	-	-	-	X	-	-	-	X	-
R260 OLD	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
RT185 OLD	-	-	-	X	-	-	X	-	-	X
RT215 OLD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
V270 OLD	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-

Capacités		BD 1880 / 750	BD 2140 / 870 (a)	BD 2140 / 870 (b)
Capacité en dôme (l)		750	870	870
Poids				
Poids (kg)		315	320	330
Poids et dimensions				
Hauteur hors tout (mm)	h17	600	600	600
Largeur (mm)		1880	2140	2140
Profondeur (mm)	p5	1100	1100	1100
Paramètres de travail				
Équipement machine requis		×	×	×

Compatibilité machine	BD 1880 / 750	BD 2140 / 870 (a)	BD 2140 / 870 (b)
All-Tach®	N51502073	N700246	N51502032
2750V	X	-	-
2750VT	-	-	X
3300V NXT2	X	X	-
V275	X	-	-
V330 GEN:2	X	X	-
V330 GEN:2	X	X	-
VT275	-	-	X
2150RT OLD	-	-	X
2600R OLD	X	-	-
4200V OLD	-	X	-
R260 OLD	X	-	-
RT215 OLD	-	-	X

TABLEAU DES SYMBOLES					
	Aucune prédisposition requise		Ligne hydraulique en tête de flèche		Retour hydraulique au réservoir
	Prédisposition électrique		Prédisposition nacelle		Prédisposition pinces à pneus, pinces à vérins



Siège Social

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière
44150 Ancenis Cedex - France

Tel: +33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



Cette publication présente le descriptif des versions et possibilités de configuration des produits Manitou qui peuvent différer en équipement. Les équipements présentés dans cette brochure peuvent être de série, en option, ou non disponibles suivant les versions. Manitou se réserve le droit, à tout moment et sans préavis, de modifier les spécifications décrites et représentées. Les spécifications portées n'engagent pas le constructeur. Pour plus de détails, contactez votre concessionnaire Manitou. Document non contractuel. Présentation des produits non contractuelle. Liste des spécifications non exhaustive. Les logos ainsi que l'identité visuelle de l'entreprise sont la propriété de Manitou et ne peuvent être utilisés sans autorisation. Tous droits réservés. Les photos et schémas contenus dans la présente brochure ne sont fournis qu'à des fins de consultation et à titre indicatif.

Manitou BF SA - Société anonyme à conseil d'administration - Capital social : 39 668 399 euros - 857 802 508 RCS Nantes