

GODET (CI), TP / INDUSTRIE



		EXIGENCES	CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES
		 Godets TP / Industrie (TP/I) Dotés de trous préperçés pour accueillir le bord d'attaque ou les dents à boulon.	<ul style="list-style-type: none"> • Idéal pour tous les travaux, de l'excavation à la manutention des matériaux • Excellente visibilité du bord d'attaque • Excellente force d'arrachement au godet pour une meilleure fouille et un remplissage plus aisé

Description : le plus robuste des godets Bobcat. Idéal pour tous les travaux, de l'excavation à la manutention des matériaux. Les godets TP / Industrie offrent une bonne visibilité du bord d'attaque et une excellente force d'arrachement pour une meilleure fouille et un remplissage plus aisé du godet. Les godets TP / Industrie à usage intensif offrent encore davantage de fonctions pour faire face aux utilisations en conditions sévères.







CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Description	Référence	Largeur (cm)	Capacité SAE en dôme (l)	Angle arrière du godet (°)	Accepte un nombre maximal de dents	Poids (kg)	Longueur (cm)	Hauteur (cm)	Temps de montage (première utilisation)
Godet TP/I, 127 cm	7160274.EA	127	270	70	6	160	81	54	Néant
Godet TP/I, 142 cm	6737399.EA	142	310	70	6	194	81	54	Néant
Godet TP/I, 157 cm	6731403.EA	157	360	70	7	211	81	54	Néant
Godet TP/I, 173 cm	6731406.EA	173	400	70	7	213	81	54	Néant
Godet TP/I, 188 cm	6731409.EA	188	440	70	8	242	81	54	Néant
Godet TP/I, 203 cm	6731412.EA	203	470	70	8	256	81	54	Néant
Godet TP/I, 173 cm, usage intensif	7124426.EA	173	532	70	7	291	97	61	Néant
Godet TP/I, 188 cm, usage intensif	6732305.EA	188	580	70	8	309	97	61	Néant
Godet TP/I, 203 cm, usage intensif	6726344.EA	203	630	70	8	332	97	61	Néant
Godet TP/I, 213 cm, usage intensif	7125917.EA	213	670	70	8	344	97	61	Néant
Godet TP/I, 224 cm, usage intensif	6726328.EA	224	700	70	9	351	97	61	Néant
Godet TP/I, 208 cm, usage extrême	7173162.EA	208	650	70	8	383	97	61	Néant
Godet TP/I, 223 cm, usage extrême	7173161.EA	224	700	70	9	403	97	61	Néant





TABLEAUX DE COMPATIBILITÉ

Description	Référence	Chargeuses compactes sur chenilles							Chargeuses compactes sur pneus															
		MT55	T450	T590/H	T66/H	T650/H	T76/H	T770/H	T870/H	S70	S100	S450	S510/H	S530/H	S550/H	S570/H	S590/H	S66/H	S630/H	S650/H	S76/H	S770/H	S850/H	
Godet TP/I, 127 cm	7160274.EA									X														
Godet TP/I, 142 cm	6737399.EA		X								X													
Godet TP/I, 157 cm	6731403.EA		X								X	X	X	X	X	X								
Godet TP/I, 173 cm	6731406.EA		X	X							X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Godet TP/I, 188 cm	6731409.EA			X	X	X	X					X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Godet TP/I, 203 cm	6731412.EA			X	X	X	X	X																
Godet, TP/I, usage intensif, 173 cm	7124426.EA			X	X	X						X	X	X	X	X								
Godet, TP/I, usage intensif, 188 cm	6732305.EA			X	X	X	X	X									X	X	X	X	X	X	X	X
Godet, TP/I, usage intensif, 203 cm	6726344.EA				X	X	X	X	X								X	X	X	X	X	X	X	X
Godet, TP/I, usage intensif, 213 cm	7125917.EA				X	X	X	X	X								X			X	X	X	X	X
Godet, TP/I, usage intensif, 224 cm	6726328.EA								X	X													X	X
Godet, TP/I, usage extrême, 208 cm	7173162.EA								X														X	X
Godet, TP/I, usage extrême, 223 cm	7173161.EA								X	X													X	X

OPTIONS / ACCESSOIRES

Description	Godet TP/I 127 cm	Godet TP/I 142 cm	Godet TP/I 157 cm	Godet TP/I 173 cm	Godet TP/I 188 cm	Godet TP/I 203 cm	
	7160274.EA	6737399.EA	6731403.EA	6731406.EA	6731409.EA	6731412.EA	 Grappin utilitaire
Grappin utilitaire 140 cm	-	-	7176977.EA	7176977.EA	7176977.EA	7176977.EA	
Kit de dents boulonnées (jeu de 8) **	6737322	6737322	6737322	6737322	6737322	6737322	 Dents boulonnées
Lame d'attaque boulonnée **	7160267	7102450	6718005	6718006	6718007	6718008	
Kit de protection contre le débordement • Comprend deux protections antidébordement de 40 cm et la visserie. Protège les vérins de cavage et la zone du point d'articulation du Bob-Tach™ contre les débris. **	6725979	6725979	6725979	6725979	6725979	6725979	 Lame d'attaque boulonnée
Protection contre les fuites du godet, standard • Comprend une protection antidébordement transparente de 112 cm et la visserie. Protège l'opérateur, la cabine, les vérins de cavage et la zone de pivot du Bob-Tach™ des débris.	-	-	7196474	7196474	7196474	7196474	 Protection contre les fuites du godet
Barre porte-dents **	-	7125550	6905314	6905315	6905316	6905317	 Barre porte-dents **
Kit de protection latérale à boulonner • Visserie fournie. • Modifie le profil des godets TP/I en profil utilitaire **	-	6725980	6725980	6725980	6725980	6725980	 Protection latérale à boulonner

OPTIONS / ACCESSOIRES

Description	Godet TP/I, 173 cm Usage intensif	Godet TP/I, 188 cm Usage intensif	Godet TP/I, 203 cm Usage intensif	Godet TP/I, 213 cm Usage intensif	Godet TP/I, 224 cm Usage intensif	Godet TP/I 208 cm Usage extrême	Godet TP/I 223 cm Usage extrême	
	7124426.EA	6732305.EA	6726344.EA	7125917.EA	6726328.EA	7173162.EA	7173161.EA	 Dents boulonnées
Kit de dents à boulon **	7107336 (jeu de 8)	7107336 (jeu de 8)	7107336 (jeu de 8)	7107336 (jeu de 8)	7107336 (jeu de 8)	7173896 (jeu de 8)	7173895 (jeu de 9)	
Lame d'attaque boulonnée **	6718006	6718007	6718008	7125924	6727317	7172352	6727317	 Lame d'attaque boulonnée
Boulon **	-	-	-	-	-	95G1040 (x16)	95G1040 (x18)	
Écrou **	-	-	-	-	-	57D10 (x16)	57D10 (x18)	
Protection contre les fuites du godet, standard • Comprend une protection antidébordement transparente de 112 cm et la visserie. Protège l'opérateur, la cabine, les vérins de cavage et la zone de pivot du Bob-Tach™ des débris.	7196474	7196474	7196474	7196474	7196474	7196475**	7196475**	 Protection contre les fuites du godet
Kit de protection latérale à boulonner • Visserie fournie • Modifie le profil des godets TP/I en profil utilitaire **	6728353	6728353	6728353	6728353	6728353	-	-	 Protection latérale à boulonner

** À commander auprès de Bobcat Parts

CONTACTEZ-NOUS DÈS AUJOURD'HUI!

Cliquez sur l'un des liens suivants:



[Demander un devis](#)



[Planifier une démo](#)



[Concessionnaire](#)

