

Fiche technique :

PRUNING CLIPPER (COMPACT MACHINES)









Customer benefits

Technical characteristics

Technical characteristics		PRC 1500 / 180 R	
Distance to center of gravity (mm)		494	
Weight			
Overall weight (kg)		300	
Weight and dimensions			
Overall length (mm)	l1	1545	
Overall height (mm)	h17	650	
Width (mm)		1200	
Diameter maximum (mm)		300	

Compatibilité machine		PRC 1500 / 180 R	
All-Tach®		52728899	
4 point Carriage		52741065	
Euro Carriage		52741064	
GCT 3-14		X	
GCT 3-14 +		X	
ULM 412 H		X	
ULM 412 H		X	
ULM 415 H		X	
ULM 415 H		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