

Fiche technique :

PINCE A BALLE MIXTE




Bénéfices client

- Polyvalent : Accessoire 2 en 1.
- Manipulation de balles rondes et rectangulaires ainsi que de balles enrubannées.
- Simple d'utilisation : passe d'un accessoire à l'autre en moins de 3 trois minutes.
- Manipule jusqu'à 2 balles.
- Innovant : Système d'attelage facile (sans outils ni démontage).

Caractéristiques techniques







- 2 x 3 dents.
- Fermeture synchronisée ou non synchronisée.
- Très bonne capacité de levage de 800 kg / 1764 lb.
- Manipule les balles enrubannées avec un diamètre de 1 m / 3 ft à 1,60 m / 5 ft.
- Manipule les balles rondes avec un diamètre de 0,9 m / 3 ft à 1,80 m / 6 ft.
- Manipulation de 2 balles rectangulaires de hauteur 1,2 m / 4 ft chacune.

[[La photo 3D en haut de cette page est la référence MBC 2x3 - 790506].

Capacités		MBC 2x3
Capacité nominale (kg)		800
Poids		
Poids (kg)		290
Poids et dimensions		
Hauteur hors tout (mm)	h17	1084
Longueur hors-tout (mm)	l1	1454
Ecartement des fourches (mm)	b5	375
Largeur (mm)		1196
Paramètres de travail		
Equipement machine requis		
Dents / Doigts		2 / 3
Ouverture minimale (mm)		420
Ouverture maximum (mm)		1570

Compatibilité machine	MBC 2x3
Numéro de référence	790506
ALT950	X
MLA-T 533-145 V+ - ST5	X
MLT 625-75 H	X
MLT 625 e	X
MLT 630-115	X
MLT 630-115 V	X
MLT 630-115 V CP	X
MLT 635-130 PS+	X
MLT 635-140 V+	X
MLT 730-115 V	X
MLT 730-115 V CP	X
MLT 733-115 LSU	X
MLT 737-130 PS+	X
MLT 741-130 PS+	X
MLT 741-140 V+	X
MLT 841-145 PS+	X
MLT 940-140 V+	X
MLT 961-160 V+ L	X
MLT 1041-145 PS+L	X
MLTX 625-75 H	X
MLTX 732	X
MLTX 735 T LSU	X
MLTX 737-130 PS+	X
MLTX 741 T LSU	X
MLTX 841 - 145 PS+	X
MLTX 961-160 V+ L	X
MLTX 1041-145 PS+L	X
MLT 630-105 ST4 OLD	X
MLT 630-105 V CP ST4 OLD	X
MLT 630-105 V ST4 OLD	X
MLT 635-130 PS+ ST4 OLD	X
MLT 635-140 V+ ST4 OLD	X
MLT 730-115 V CP ST4 OLD	X
MLT 730-115 V ST4 OLD	X
MLT 733-115 OLD	X
MLT 733-115 LSU ST4 OLD	X
MLT 733-115 ST4 OLD	X
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD	X
MLT 741-140 V+ ST4 OLD	X
MLT 840-145 PS+ OLD	X
MLT 845-100 H OLD	X
MLT 845-120 OLD	X
MLT 940-140 V+ ST4 OLD	X
MLT 961-145 V+ L OLD	X
MLT 1040-145 PS+ L OLD	X
MLTX 737-130 PS+ OLD	X
MLTX 741-140 V+ S1 OLD	X
MLTX 840-140 PS+ OLD	X
MLTX 845-120 OLD	X
MLTX 845-120 H OLD	X
MLTX 961-145 V+ L OLD	X
MLTX 1040-140 PS+ L 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