

Fiche technique :

MBL-X 920 92P ST2

Manitou is committed to bringing value to its backhoe loaders by incorporating advanced and robust features for multi-application capabilities. MBL X 920 is powered by Tier -II/III engine. The structure of MBL X 920 is durable and designed for intensive operations. It comes with the latest cabin design and unbreakable bonnet which promises to deliver higher up-time and require low maintenance, even after prolonged usage. Customers get quick returns on their investments on top of an optimum Total Cost of Ownership. It comes with an option of features such as AC, multipurpose bucket.



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Capacités		Métrique
Wheelbase 2 wheels drive		2185 mm
Wheelbase 4 wheels drive		2130 mm
Weight and dimensions		
Unladen weight		7620 kg
Unladen weight with 4 WD		7620 kg
Unladen weight with 4 WD 7 in 1		7908 kg
Unladen weight 4WD - Side shift		7620 kg
Overall length	l1	7330 mm
Overall width	b1	2330 mm
Overall width with stabilizers extended - Center mount only		3910 mm
Cabin height	h6	2830 mm
Height of cab with air conditioning (option)	h6**	2860 mm
Overall height	h17	3790 mm
External turning radius over tyres (braked)	Wa1	3850 mm
External turning radius over tyres (unbraked)	Wa1	4200 mm
External turning radius over bucket (braked)	Wa5	5550 mm
External turning radius over bucket (unbraked)	Wa5	5700 mm
Standard tires front / rear		12.5 x 18 - 12 PR / 16.9 x 28-12PR
Optional tyre (front / rear)		9 x 16 - 16 PR / 14 x 25 - 20 PR
Ground clearance	m4	280 mm
Performances		
Travel speed forward 1st / 2nd		5.40 km/h / 8.60 km/h
Travel speed forward 3rd / 4th		19.90 km/h / 40 km/h
Engine		
Engine brand		Perkins
Engine model		1104C 44T Turbo Charged Water Cooled Tier-II
Displacement		4.40 l
Gross Power / Power		68.50 kW @ 2200 rpm
Max. torque		395 Nm
Battery voltage / capacity		12 V / 75 Ah
Transmission		
Transmission brand		Carraro
Number of gears (forward / reverse)		4 / 4
Torque converter stall ratio		3.01:1
Service brake		Wet disc brakes
Hydraulics		
Hydraulic flow		142 l/min
Main relief pressure		225 bar
Tank capacities		
Hydraulic oil		90 l
Liquid cooling tank volume		16 l
Fuel tank		145 l
Transmission oil		17.50 l
Engine oil		9.10 l
Oil rear axle		17.50 l
Bucket		
Backhoe standard capacity		0.24 m³
Width backhoe bucket		892 mm
Loader standard capacity		1 m³
Width loader bucket		2235 mm
Miscellaneous		
Power steering		Oui
Front steer axle of oscillation 2WD		20 °
Steering wheels (front / rear)		2 / 2

Performance backhoe

	Standard dipper
p1 - Max dig depth (mm)	4741
r1 - Max reach ground level to slew center (mm)	5730
r2 - Max loading reach (mm)	1996
Max operating height (mm)	5626
Max loading height (mm)	3871
p2 - Max straight wall dig depth (mm)	2602
a10 - Max bucket rotation (°)	194
Total side shift (mm)	1198
Dipper tearout (kgF)	4336
Bucket tearout (kgF)	5810
Hydraulic lift capacity (kg)	1460



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