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.





Capacités		Métrique	
		2185 mm	
Empattement 2 roues motrices			
Empattement 4 roues motrices Poids et dimensions		2130 mm	
Poids à vide		7620 kg	
Poids à vide		=	
		7620 kg	
Poids à vide avec 4 roues motrices 7-en-1		7908 kg	
Poids à vide 4WD - Déplacement latéral	14	7620 kg	
ongueur hors-tout	11	7330 mm	
argeur hors tout	b1	2330 mm	
argeur hors tout avec stabilisateurs déployés - central uniquement		3910 mm	
Hauteur de la cabine	h6	2830 mm	
lauteur de la cabine avec option climatisation	h6**	2860 mm	
Hauteur hors tout	h17	3790 mm	
Rayon de giration extérieur aux roues (freinés)	Wa1	3850 mm	
Rayon de giration extérieur aux roues (non freinés)	Wa1	4200 mm	
Rayon de giration externe sur godet (freiné)	Wa5	5550 mm	
Rayon de giration externe sur godet (non freiné)	Wa5	5700 mm	
Pneumatiques standard avant / arrière	12.5 x ⁻	8 - 12 PR / 16.9 x 28-12PR	
Pneus optionnels (avant / arrière)	9 x 16	- 16 PR / 14 x 25 - 20 PR	
Garde au sol	m4	280 mm	
Performances			
litesse de déplacement avant en 1ère / 2ème	5.	5.40 km/h / 8.60 km/h	
litesse de déplacement avant en 3ème / 4ème	1	9.90 km/h / 40 km/h	
Moteur			
Marque du moteur		Perkins	
Modèle du moteur	1104C 44T Tu	1104C 44T Turbo Charged Water Cooled Tier-II	
Cylindrée		4.40 l	
Puissance moteur (kW) / brute	68	68.50 kW @ 2200 tr/min	
Couple max.		395 Nm	
Tension batterie / Capacité de la batterie		12 V / 75 Ah	
Transmission .			
Marque de transmission		Саггаго	
Nombre de vitesses (avant / arrière)		4 / 4	
Ratio de calage du convertisseur de couple		3.01:1	
Frein de service	Frei	Freins à disques humides	
Débit hydraulique		142 l/min	
Pression de décharge		142 I/IIIII 225 bar	
Capacités des réservoirs		220 001	
Huile hydraulique		90 I	
iquide de refroidissement		16	
Carburant Carburant			
Huile de transmission		145 l 17.50 l	
		9.10	
Huile moteur			
Huile pont arrière		17.50 l	
		0.24 m³	
Capacité standard de la pelle-rétro		0.24 m³	
argeur godet de pelle rétro		892 mm	
Capacité standard de la chargeuse		1 m³	
Largeur du godet de chargeuse		2235 mm	
Divers			
Direction assistée		Oui	
Degré d'oscillation sur essieu avant 2WD		20 °	
Roues directrices (avant / arrière)		2/2	
Certification cabine	Cabine ROPS - FOPS niveau 2		

Performances pelle

p1 - Profondeur maximale de creusement (mm)	
r1 - Niveau de déport maximal au centre de rotation (mm)	
r2 - Déport maximal du chargement (mm)	
Hauteur de travail maximale (mm)	
Hauteur de charge maximale (mm)	
p2 - Profondeur de fouille maximale en paroi droite (mm)	
a10 - Rotation maximale du godet (°)	
Déport latéral total (mm)	
Arrachement du godet à dents (kgF)	
Arrachement du godet (kgF)	
Capacité de levage hydraulique (kg)	

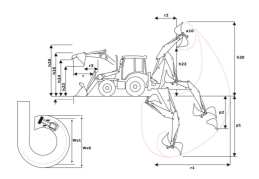
4741 5730 1996 5626
1996
5626
- · · - ·
3871
2602
194
1198
4336
5810
1460

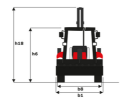
Performance mode de chargement

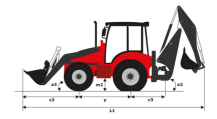
Angle de déversement max. (°)
h26 - Hauteur de travail maximale (version chargeuse) (mm)
h23 - Hauteur de déversement max. à 45°. (mm)
h24 - Hauteur de chargement maximale (mm)
h25 - Hauteur maximale à l'axe d'articulation (mm)
r3 - Portée maximale à hauteur maximale 45° (mm)
p3 - Profondeur de fouille souterraine (mm)
a13 - Cavage au sol (°)
Arrachement de la pelle (kgf)
Arrachement du bras (kgF)
Capacité de levage à hauteur maximale (kg)

Godet standard	
51	
4230	
2780	
3310	
3570	
710	
156	
45	
5229	
5312	
3819	

MBL-X 920 92P ST2 - Schémas d'encombrement











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