

la QUALITE au MEILLEUR PRIX

- ROUSTESSE
- SIMPLICITE
- POLYVALENCE
- ECONOMIQUE
- FIABILITE



Les usines BELARUS® Minsk Tractors Works ont conçu pour vous la série 1523, 6 cylindres de 150 cv. Ce modèle s'intègre dans la gamme moyenne puissance BELARUS® qui, depuis 2 ans, connaît un succès sans précédent.

► MOTEUR

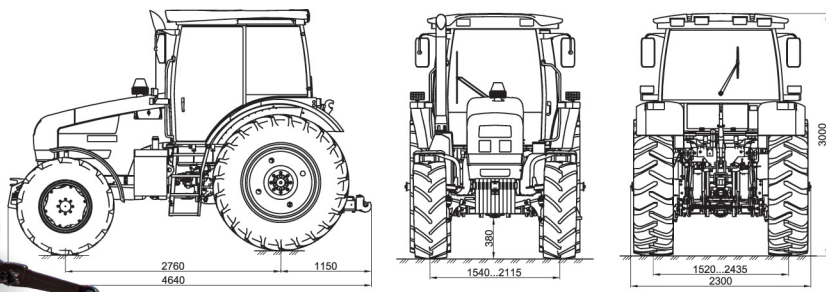
Marque / Type	MMZ / D 260.1S3B
Nombre de cylindre / Cylindrée	6 / 7120 cm ³
Alimentation	Turbocompressé à neutralisation catalytique SCR
Refroidissement moteur / turbo	Liquide / Echange air/air par intercooler
Régulation injection	Electronique BOSCH
Injection	Haute pression Common-rail BOSH
Couple maxi / Régime du couple maxi	660 N.m / 2100 tr/min
Réserve de couple	25 %
Capot moteur	Monobloc fibre de verre
Consommation carburant g/KWh - l/h (OCDE)	250 g/KWh - 9,5 l/h

► TRANSMISSION

Roues motrices	4 x 4
Embrayage	Double disques secs - Mécanique
Boite de vitesse	Mécanique synchronisée / Hydromécanique (Comfort-in)
Nbre de gammes / Nbre de rapports	2 / 4
Nbre total de rapports avant / arrière	16 / 8
Vitesse de marche avant	1,73 à 32,38 km/h / 2,4 à 38,8 km/h (Comfort-in)
Vitesse de marche avant / arrière	2,7 à 15,5 km/h / 3,6 à 18,3 km/h (Comfort-in)
Réducteur de marche	Mécanique synchro / Electrohydraulique synchro (Comfort-in)
Transmission du pont avant	A friction
Embrayage pont avant par crapot sous charge	Commande électrohydraulique
Marque pont avant / Type pont avant	MTZ / Portique
Blocage pont avant	Automatique
Direction	Assistée Hydrostatique
Rayon de braquage	5,5 m
Commande de blocage de differenciel arrière	3 commandes hydrauliques embrayage/débrayage/automatique
Réducteurs finaux avant et arrière	Par planétaires à engrenages droits

► POIDS ET DIMENSIONS

Poids d'exploitation	6,40 t
Garde au sol	40 cm
Empattement	2,76 m
Largeur x Longueur hors tout	2,25 m x 4,71 m
Hauteur maximum	3,00 m



SAV

Le réseau de garages partenaires de Podia

Nous avons mis en place un réseau de garages indépendants pour assurer le SAV et la distribution des pièces détachées. De plus, Podia dispose d'une équipe d'intervention mobile assurant un service 7/7 js.



GARANTIE

Une garantie de base de 24 mois ou 2000 heures pièces et main-d'œuvre.

L'extension de garantie peut être souscrite dès l'achat du matériel ou dans les 12 mois qui suivent cet achat. Selon le produit, vous pouvez ainsi bénéficier d'une couverture jusqu'à 5 ans.



FINANCEMENT

Podia est associée à un réseau bancaire pour ses financements.

En collaboration avec des experts attentifs et compétents dans le domaine agricole. Nous vous proposons des offres de financement et de leasing pour l'achat d'équipements agricoles.

FREINAGE

Type de frein principal et de parking
Commande de frein
Freinage remorque pneumatique

Multidisques bain d'huile

Multidisques bain d'huile

Multidisques bain d'huile

PRISE DE FORCE

Type de prise de force arrière indépendante
Commande de prise de force arrière
Régimes de prise force arrière vit. 1 / vit. 2
Prise de force proportionnelle à l'avancement
Prise de force avant
Puissance prise de force arrière

Hydromécanique

Hydromécanique

Hydromécanique

Eléctroydraulique

Eléctroydraulique

Electroydraulique

540 tr/min / 1000 tr/min

540 tr/min / 1000 tr/min

540 tr/min / 1000 tr/min

De série

De série

De série

Option

Option

De série

136 cv

136 cv

136 cv

RELEVAGES / ATTELAGE

Contrôle du relevage arrière
Type de contrôle du relevage arrière
Relevage avant / Capacité
Relevage arrière / Capacité
Antibalancier télescopique
Position des bras - 2 positions de série
Masses avant
Mode d'attelage
Attelage boule / spécial, puissance relevage boostée
Attelage avant

Par bras de traction

Par bras de traction

Par bras de traction

Hydromécanique

Hydromécanique

Hydromécanique

Option

Option

De série / 2,5 t

De série / 4,3 t

De série / 4,3 t

De série / 4,3 t

De série

De série

De série

Fixe et à débattement

Fixe et à débattement

Fixe et à débattement

De série 10 x 45 kg

Option

Option

Piton

Piton

Piton

Option

Option

Option

De série

HYDRAULIQUE

Débit de la pompe principale / de direction
Pression hydraulique du circuit
Capacité système hydraulique principal
Pompe auxiliaire pour la direction
Nbre de distributeurs hydrauliques avant/arrière
Retour hydraulique Libre

55 l/min / 35 l/min

55 l/min / 35 l/min

55 l/min / 35 l/min

200 bar

200 bar

200 bar

35 l

25 l

25 l

Doseuse, indépendante et hydrostatique Doseuse, indépendante et hydrostatique Doseuse, indépendante et hydrostatique

3/3

3/3

3/3

De série avec préfiltre

PNEUMATIQUES

Taille des pneus avant - arrière
Compresseur
Sortie air-comprimée extérieure
Kit air-comprimé :
flexible/prise raccord rapide/manomètre/soufflette
Jumelage avant/arrière - Taille et marque pneus

420/70R24 - 520/70R38

420/70R24 - 520/70R38

420/70R24 - 520/70R38

De série

De série

De série

De série

De série

De série

Option

Option

Option

Option

Option

Option

CABINE

Protection du tracteuriste - Normes ROPS et OCDE
Ordinateur de bord

De série

De série

De série

Eléments de confort de la cabine

De série : tension batterie, consommation, pressions des fluides, températures des fluides, mesures des couples, mesures des régimes et tours/mn, mesures niveau et température AdBlue. Diagnostique, indication et alerte d'anomalies constatées (niveau, température...).

Caractéristique siège

De série : nouvelle cabine 6 montants, vitrage athermal, chauffée, ventilée, insonorisée, toit ouvrant, ouvrant arrière et latéral, prééquipement radio, essuie glace et lave glace avant et arrière, plancher plat, cabine sur silent bloc, colonne de direction réglable en hauteur et télescopique, tableau de bord analogique et digital, prédisposition extincteur, coupe circuit intérieur et extérieur, capot fibre de verre.

Indications tableau de bord digital

De série : Siège suspendu "GRAMMER", réglage longitudinal et en hauteur, réglage inclinaison dossier, ceinture de sécurité, suspension active (s'adapte au poids du conducteur), accoudoirs droit et gauche.

Caractéristiques électriques

De série : consommation instantanée, tension réseau, volume carburant restant, autonomie en heure selon consommation instantanée, régime pdf.

Climatisation

Option

De série

De série

Siège passager

Option

Option

De série

Nombre de projecteur extérieur avant / arrière

4 / 2

4 / 2

4 / 2

CONTENANCES

Capacité du réservoir à carburant / Type
Décanteur carburant nettoyable
Capacité du carter d'huile moteur
Capacité d'huile relevage boîte / pont
Intervalle entre vidanges moteur
Capacité liquide de refroidissement

190 l / Métallique

140 l / Métallique

140 l / Métallique

De série

De série

De série

18 l

18 l

18 l

30 l / 55 l

30 l / 55 l

30 l / 55 l

250 h

250 h

250 h

33,5 l

33,5 l

33,5 l