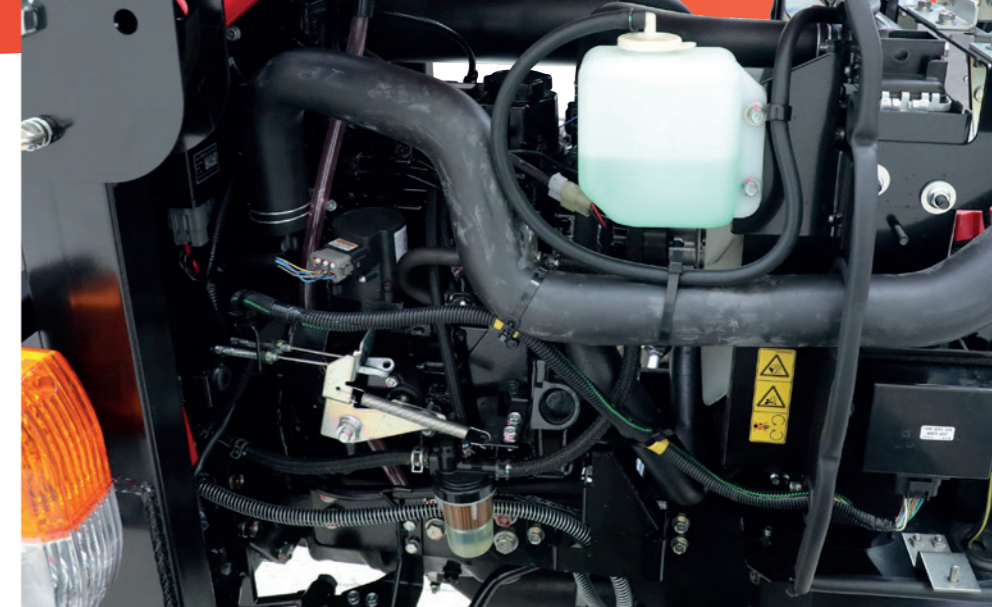


# MTU26R

## TRACTEUR PUISSANT

Ces tracteurs sont assemblés dans notre usine au Japon. L'utilisation de matériaux durables et de la plus haute qualité nous permet d'obtenir des performances et une fiabilité optimales.



### Moteur

Le puissant moteur diesel Mitsubishi Stage V, 3 cylindres, refroidi par liquide, offre une puissance dynamique, un couple stable, un faible niveau sonore et des vibrations minimales.

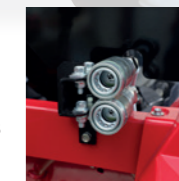


### Direction assistée

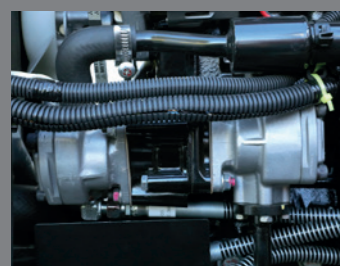
Aisance et maîtrise en toutes circonstances.

### Vanne hydraulique

\*Fournie en option pour le contrôle des fonctions externes.



\* optie



### Pompe

La pompe hydraulique de grande capacité assure une capacité de levage élevée et un contrôle précis des fonctions hydrauliques.



### Transmission

La présence de l'hydrostat à 3 groupes en continu et de la navette Synchro Shuttle 8 avant + 8 arrière permet à l'opérateur de travailler confortablement pendant toute une journée.



### Stabilité

Les grandes roues offrent une garde au sol importante, une stabilité et une traction optimale.



### Tableau de bord

Le tableau de bord offre une bonne visibilité pour une utilisation sûre et confortable du tracteur.



### Pédale HST

Design ergonomique et facile à utiliser lors des changements de direction et de vitesse.



### Entretien quotidien

Le capot moteur qui s'ouvre entièrement permet d'accéder facilement à la batterie, à la grille du radiateur, au filtre à air, au réservoir d'eau de refroidissement et à la jauge d'huile moteur pour l'entretien quotidien.



### Prise de force

La prise de force indépendante du MTU26R est commandée électriquement.



### Siège de luxe

Le siège facilement réglable offre au conducteur un poste de travail agréable.



### Éclairage

L'éclairage du véhicule assure la sécurité et une bonne visibilité pendant le travail.

Modèle	MTU26R	MTU26RH
<b>MOTEUR</b>		
Type	Diesel à refroidissement liquide	
Puissance ch	24,7	
Cylindres	3	
Cylindrée cm <sup>3</sup>	1318	
Couple tr./min.	2500	
Puissance à la prise de force ch	19,0	18,5
<b>SYSTÈME D'ALIMENTATION EN CARBURANT</b>		
Capacité du réservoir l.	27,0	
Injection	Injection diesel indirecte	
<b>TRANSMISSION</b>		
Type de transmission	mécanique	hydrostatique
Gammes	8 av et 8 ar (synchro shuttle)	3
Freins	Disque humide	
<b>SYSTÈME HYDRAULIQUE</b>		
Type	Contrôle de position	
Pompe de rendement d'huile l/min	28,5	
Pression maximale bar	155	
Pompe direction rendement d'huile l/min	12,2	
Pression maximale bar	105	
Hydraulique vanne	option	
<b>PRISE DE FORCE</b>		
Type	indépendante	semi-indépendante
Couple prise de force arrière	540 /1000	540
Type prise de force arrière	1-3/8	
Couple prise de force ventrale	-	2000
Type prise de force ventrale	-	SAE 1" - 15 dents
<b>DIRECTION</b>		
Direction assistée	hydrostatique	
Rayon de braquage (pneus agraire)m	2,4	
<b>RELEVAGE</b>		
Type	Categorie I	
Capacité de relevage aux routules kg	1200	
<b>PNEUS</b>		
Agraires Avant	7-16	
Arrière	11.2-24	
Gazon Avant	212/80D15	
Arrière	355/80D20	
<b>DIMENSIONS (pneus agraires)</b>		
Empattement mm	1710	
Longueur mm	3190	
Largeur mm	1400	
Hauteur mm	2389	2389
Garde au sol mm	325	
Poids kg	1176	1180

\*Technische veranderingen onder voorbehoud.

**MITSUBISHI**  
AGRICULTURAL MACHINERY

**MITSUBISHI TRACTEUR**

# MTU26R



MTU26R



MTU26RH



2389 mm

325 mm

1400 mm



**SHIBAURA**

SHIBAURA EUROPE BV

Begonialaan 7  
NL - 6851 TE Huissen  
Tel. (0031) 026 326 9999  
Fax (0031) 026 326 9990  
E-mail: info@shibaura.com  
www.shibaura.com

Concessionnaire: