

KESLA

**KESLA 12 TN
REMOROQUES FORESTIÈRES**



**YOUR RESPONSIBLE
PARTNER**



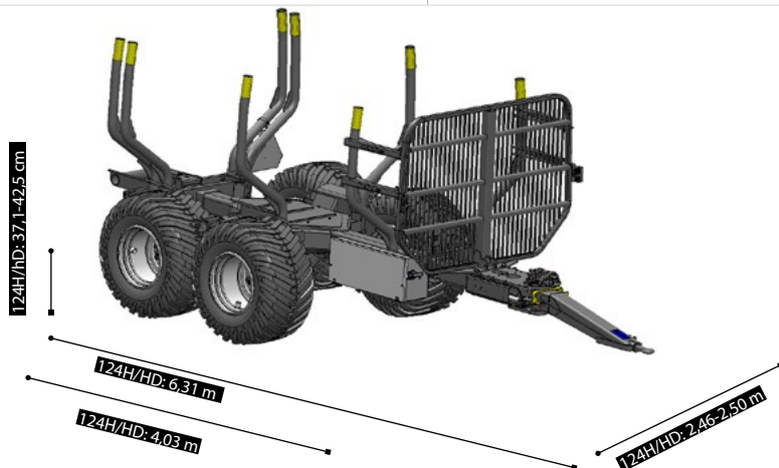
YOUR RESPONSIBLE PARTNER

Kesla est un expert dans le domaine des équipements modernes pour les tracteurs. Forts de plusieurs décennies d'expérience pratique et concrète dans la création de solutions pour les tracteurs, nous offrons les meilleurs outils les plus faciles à utiliser pour travailler dans tous les environnements, des forêts aux fermes et bien plus encore. Jamais de compromis sur la responsabilité.

KESLA 124-SERIES

Les remorques forestières KESLA 124 ont une capacité de transport nette de 12 tonnes. Elles sont adaptées à divers types de travaux, notamment pour les travaux à façon impliquant des charges lourdes. Les remorques de cette série sont conçues pour une utilisation intensive et peuvent être équipées d'un entraînement à rouleaux HD soit dès la commande ou bien après achat. L'espace de charge de 2,7 m² s'adapte facilement avec des lits mobiles ou insérables ou une extension de châssis. Les possibilités d'utilisation vont encore plus loin avec la plus grande gamme d'accessoires disponible sur le marché.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES	124H	124HD
Capacité de transport	12 tn	12 tn
Espace réservé au chargement	2,7 m ²	2,7 m ²
Socles/poteaux de série	3/6	3/6
Poids avec équipement	2 700 kg	2 860 kg
Puissance d'entraînement (à 175 bar)	accessoires	1,8 tn
Pression de fonctionnement maximale	-	210 bar
Débit d'huile maximal recommandé	-	45-100 l/min
Dimensions des roues	500/55x17"	500/55x17"
	550/45x22,5"	550/45x22,5"
	600/50x22,5"	600/50x22,5"
Chargeur adapté	KESLA 314/T-305/T, 325T, 326T	





CHÂSSIS

- Châssis à une barre avec support bogie fixe.
- Réserve d'espace pour l'hydraulique sur le châssis du bogie, en standard.
- Poids léger au regard de la capacité de transport.
- Options de lit de fixation de chargeuse robuste, de fixation de barre de remorquage et de barres de remorquage.



BOGIES

- Bras de bogie résistants conçus pour mieux franchir les obstacles et pour les dimensions de rotation spécifiques aux roues.
- La fixation de la structure de bogie rend le franchissement d'obstacles plus facile.
- Les moyeux sont robustes pour la capacité de transport.
- La version H comporte un bogie dont les éléments de rotation sont prêts pour l'entraînement. La version HD possède un équipement d'entraînement à rouleaux dont les éléments hydrauliques sont bien protégés.



ACCESSOIRES

- La meilleure plage d'accessoires de cette catégorie de taille : plusieurs options de roues et de freins, des boîtes à outils et – unique dans cette catégorie – un groupe d'équipements conforme au règlement-cadre de l'UE 167/2013.



ESPACE DE CHARGE

- Zone d'écran la plus importante de sa catégorie, 2,7 m², en standard, volume de 9,3 m³.
- L'espace de charge standard a une longueur de 4,8 m avec l'écran à l'avant et une extension de châssis.
- Espace de charge extrêmement flexible en fonction du bois transporté.
- Peut être équipé de plaques de bioénergie.



ENTRETIEN COURANT

- Le timon articulé, les vérins du timon directeur, les moyeux de roues et les bras de bogie sont tous faciles à lubrifier.
- Les points de graissage sont protégés contre les impacts.
- Les grandes surfaces portantes résisteront même aux conditions les plus difficiles.



DURABILITÉ

- Options de roues de haute qualité, jantes de roue renforcées et valves couvertes.
- Poutre de châssis robuste 200 x 200 mm d'acier haute performance.
- Le châssis de nos remorques est garanti pendant trois (3) ans.



PLAQUES DE BIOÉNERGIE

Les plaques de bioénergie sont un excellent accessoire pour remorque permettant de combler la demande accrue de transport de bois de biomasse. Les plaques sont conçues pour être installées et retirées à l'aide du chargeur.



CRÉMAILLÈRE DE GRAPPIN ARRIÈRE

Les remorques peuvent être équipées d'une nouvelle crémaillère de grappin arrière articulée. Idéale lors du stockage du chargeur sur la remorque ou lors de la conduite sur route, par exemple. La crémaillère se replie pour libérer l'espace dans les endroits restreints.



ROUES DE HAUTE QUALITÉ

Les remorques KESLA 124 sont conçues pour le travail intensif, et les options de roues sont à la hauteur de ces exigences. Les dimensions de roue maximales recommandées sont 600/50x22,5 po. Nous utilisons des roues Alliance de haute qualité.



BOÎTE À OUTILS

La remorque peut être équipée d'une ou deux boîtes à outils de bonne dimension. La boîte est dotée d'un cadenas et le cache peut être verrouillé pour servir de surface de travail.



Les produits illustrés peuvent inclure certains accessoires vendus en option. Nous nous réservons le droit de procéder à des changements d'ordre technique.

YOUR RESPONSIBLE PARTNER

LISEZ DES CONTENUS SUR NOS AUTRES GROUPES DE PRODUITS :

Grues City – Grues sur camions et industrielles – Grues forestières – Têtes d'abatteuses – Broyeurs – Chargeurs pour tracteurs – Remorques forestières pour tracteurs