



Timan 3330

Créé pour obtenir d'excellents résultats. Conçu pour le plaisir du travail.

- Plus de confort pour le conducteur
- Niveau sonore le plus bas de sa catégorie
- Technologie brevetée UE
- Changement rapide des équipements
- Large gamme d'outils
- Sécurité et facilité d'utilisation
- Motorisation essence
- EU Stage V
- Design et qualité danois

Lorsqu'une personne veut travailler correctement, elle a besoin de conditions de travail adéquates. C'est pourquoi nous concevons et développons des machines depuis plus de 16 ans, avec une profonde compréhension du bien-être et des tâches du conducteur.

Chaque machine est synonyme de qualité danoise et du savoir-faire Timan, de la conception à la production et la mise en service. Tout ceci pour la plus haute efficacité et fiabilité opérationnelle, quelle que soit l'activité ou la saison.

Nous croyons que le plaisir du travail associé à un fonctionnement efficace conduisent aux meilleurs résultats. Nous affirmons donc:

Timan *Comfortably Better*



MADE IN
DENMARK





Buse d'aspiration avec une garantie d'usure de 30 mois sur la plaque inférieure

L'embout d'aspiration du Tornado T1 est le plus résistant à l'usure disponible sur le marché. La technologie utilisée, brevetée par l'UE, garantit de faibles coûts d'exploitation.



Véhicule respectueux de l'environnement - faible consommation de carburant

Timan ouvre la voie en matière d'économie de carburant - comparé à la concurrence*. En fonctionnant plus longtemps avec une consommation inférieure au litre, le Timan 3330 protège l'environnement et favorise les économies.



Il vous suit partout

Le tuyau flexible de 7 mètres sur l'aspiratrice Tornado T1, avec la possibilité de le tenir des deux mains, vous permet d'atteindre tous les endroits.



Caméra intégrée (en option)

Vous n'avez plus besoin de quitter la cabine pour vérifier que tout va bien. La caméra de la buse d'aspiration peut être combinée avec une caméra de recul avec commutation automatique, pour une vue d'ensemble optimale.



TIMAN 3330

Préparez-vous à une belle expérience de travail. Le Timan 3330 est conçu dès le départ comme le véhicule porte-outils le plus fiable et le plus confortable disponible sur le marché. Il convient au travail de voirie, à l'entretien des espaces verts, au traitement des surfaces gelées et au service hivernal.

Grâce à un large choix d'outils et sa technologie brevetée dans l'UE, le Timan 3330 est un excellent véhicule pour les meilleurs résultats – et ceci tout au long de l'année.



*Voir au verso pour la consommation de carburant

L'UTILISATEUR EST TOUJOURS À LA PREMIÈRE PLACE.

De bons résultats de travail nécessitent de bonnes conditions de travail. Nous avons donc construit la cabine du Timan 3330 pour offrir au conducteur confort maximal et facilité d'utilisation. Il dispose entre autres, de connections USB et Bluetooth, d'un porte-gobelet et porte-téléphone. A partir de maintenant la machine travaille pour vous.

Faible niveau sonore et beaucoup d'espace



Oubliez votre casque de protection auditive et écoutez de la musique. Avec seulement 68 dB à 2600 tours, dans une cabine spacieuse et climatisée, le travail stressant et inconfortable n'existe plus. Une nouvelle pédale très pratique permet de changer facilement le sens de la marche.

Siège conducteur entièrement réglable



Fini les douleurs lombaires. La hauteur réglable, l'appui du dos et le design ergonomique garantissent un confort maximal d'assise.

Châssis à ressort



Avec des amortisseurs absorbant les chocs sur les quatre roues, le Timan 3330 vous offre l'expérience de conduite la plus silencieuse et la plus confortable du marché, et ce même sur terrain accidenté.

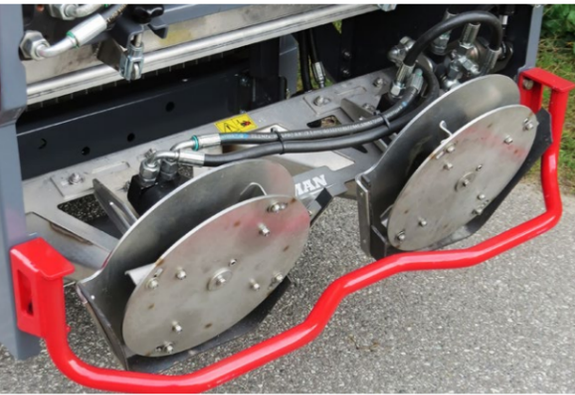
Commande intégrale à portée de main



Le panneau de commande du Timan 3330 a été développé en collaboration avec les utilisateurs quotidiens. Car une commande intégrale doit fonctionner de façon naturelle. Le régulateur de vitesse, l'accélérateur manuel électronique et le système d'arrêt et de démarrage font partie de l'équipement standard de la machine.

SALEUSE MIXTE CS 200

L'entretien hivernal n'a jamais été aussi facile. Avec la saleuse d'épandage combi CS 200 de Timan, vous contrôlez tout depuis la cabine. Nous avons combiné l'épandage en nappes et l'épandage à disque et avons ainsi créé un outil adaptable à l'environnement – pour une meilleure protection de celui-ci. Bienvenue dans une meilleure expérience de travail.



Changement aisé de fonction

Restez assis dans la cabine alors que vous passez de l'épandage en nappes à l'épandage à disque. Il vous suffit d'appuyer sur le bouton du panneau de commande et les plaques se soulèvent et s'arrêtent automatiquement.



Contrôle total du débit d'épandage

Réglez le débit et la largeur d'épandage de 1 mètre à 6 mètres. Cela rend l'entretien hivernal beaucoup plus facile lorsque vous changez de route, de rue ou de parking. Cela protège l'environnement et réduit les coûts.



Utilisez votre matériau préféré

Avec la saleuse mixte CS 200, contenant jusqu'à 150 litres, vous pouvez épandre aussi bien du sel, du gravier que du sable. Equipée d'une benne hydraulique, sa capacité augmente jusqu'à environ 250 litres. La charge maximale sur la saleuse est de 225 kg.



Fonction Stop-and-Go

Lorsqu'il s'agit de s'arrêter, par exemple à un feu de signalisation, la fonction d'épandage s'arrête automatiquement et redémarre lorsque vous repartez – c'est bien sûr la norme pour le Timan 3330.



UNE MACHINE. TOUT CE DONT VOUS AVEZ BESOIN.

QUELLE QUE SOIT LA SAISON.



Rouleau de balayage

Grâce au réglage hydraulique de la brosse de balayage avec position flottante intégrée et déplacement parallèle, cet outil permet de nettoyer les surfaces tout au long de l'année. Largeur 1200 mm, Ø 550 mm.



Taille-haie

Le taille-haie offre un résultat précis et uniforme pour les haies, les buissons et les plantes proches du sol. Coupe à la fois horizontalement et verticalement.



Lame à neige

Avec 3 réglages hydrauliques, vous pouvez déblayer vous-même de grandes quantités de neige, libérer le passage et assurer une circulation sécurisée.



Saleuse à disque

La saleuse a été conçue de façon à assurer un épandage uniforme même en cas de changement de vitesse du moteur. Largeur d'épandage 1-5 m.



Plateau basculant

Vous avez la possibilité de basculer par hydraulique le chargement, même en roulant. Cela double la capacité du plateau. Avantageux en combinaison avec la saleuse CS-200.



Nettoyeur haute pression

Grâce au tuyau de 10 mètres et à une capacité du réservoir de 110 litres, vous pouvez utiliser le nettoyeur haute pression pendant 20 minutes sans manquer d'eau.



Plateau de coupe

N'ayez pas peur de rouler jusqu'aux bordures. Le capot spécialement conçu et les lames de coupe Gator garantissent de bons résultats pour un nettoyage facile. Largeur de coupe 1350 mm ou 1500 mm avec parties latérales inclinables hydrauliquement.



Taille-haie multi-taille

Fournit un résultat précis et uniforme pour les haies, les buissons et les plantes proches du sol. Largeur de coupe 1300 mm. À la fois horizontalement et verticalement.



Saleuse mixte CS-200

Combinaison spéciale d'un système d'épandage à disque et épandage en nappes. Depuis le siège du conducteur, vous choisissez votre mode de salage tout en roulant. Largeur d'épandage 1-6 m.



Aspirateur à main

Plus question de ne pas y arriver. Grâce à une puissance d'aspiration élevée et un tuyau pouvant atteindre 7 mètres, vous pouvez nettoyer n'importe où.



Brosse de désherbage avec dispositif d'aspiration

Éliminez les pesticides et autres substances nocives pour l'environnement. Une brosse résistante de désherbage associée à une buse d'aspiration puissante offre d'excellents résultats en un seul passage, même le long des bordures difficilement accessibles. Travaille de droite à gauche sur une amplitude de 1600mm.



Plateau de coupe associé à l'aspiration Tornado T1

Un outil efficace pour ramasser herbes, feuilles, brindilles, etc. La matière végétale est coupée en petits morceaux et aspirée dans la cuve à l'aide du système d'aspiration Tornado.

Caractéristiques techniques du Timan 3330

Poids en ordre de marche	1185 Kg
Poids total en charge maximal	1850 kg
Poids autorisé de remorque non freinée	600 Kg
Poids autorisé de remorque avec frein à inertie	1500 Kg
Dimensions du porte-outils de base (Lxlxh)	2700 x 1130 x 1990 mm
Moteur	Moteur à essence Kubota, 3 cylindres, 33 CV
Norme UE	Euro Stage V
Réservoir à essence	37 l
Vitesse	27 km/t
Rayon de braquage	530 mm
Direction	Articulée
Système de refroidissement	Liquide (la température extérieure ne doit pas dépasser 45° !)
Niveau sonore dans la cabine à 2600 tours	68 dB
Niveau sonore dans la cabine, méthode EU1322 / 2014B	79 dB
Niveau sonore dans la cabine, conduite EU985/2018	71 dB
En roulant conformément à la directive EU985/2018	74 dB

Options

Climatisation

Crochet de remorque mixte (boule et chappe)

Caméra près de la buse d'aspiration

Caméra de recul vue arrière

Feux de signalisation LED avant et arrière sur le pavillon de toit

Vitres coulissantes

Siège conducteur à suspension pneumatique

Phare de travail arrière

Caractéristiques techniques de la balayeuse aspiratrice Tornado T1

Capacité du réservoir d'aspiration	500 l
Capacité du réservoir d'eau	110 l
Hauteur de bennage	1.350 mm
Largeur de balayage 2 brosses	1.300 mm
Largeur de balayage 3 brosses	1.800 mm
Largeur de balayage 4 brosses	2.300 mm
Longueur du tuyau d'aspiration à main	7.000 mm
Diamètre de l'aspiration centrale	152 mm

* Consommation carburant avec balayeuse à vide, DIN EN 15429-2

- 5,3 litres par heure lorsque vous travaillez avec 4 brosses
- 5 litres par heure lorsque vous travaillez avec 2 brosses
- 4 litres par heure lorsque vous travaillez avec 2 brosses (ECO)



MADE IN DENMARK

Contactez-nous pour une démonstration sans engagement.

Timan A/S · Fabriksvej 13 · 6980 Tim · +45 9733 0360 · info@timan.dk · timan.dk/en