

NEW



Introduction de la SCAG V-Ride

Debout sur la tondeuse

... un vrai plus dans la ligne Scag et des tondeuses professionnelles

La V Ride est une machine compacte et complète encore un peu plus, la gamme des tondeuses SCAG. Elle est rapide et très maniable, avec des rendements très élevés, et une vitesse de travail pouvant aller jusqu'à 14 Km/heure. Conçue pour optimiser les performances quel que soit l'état du terrain ou le mode de coupe.

Avec un centre de gravité très bas et de très larges roues directrices, la stabilité n'est jamais compromise. La très grande plateforme d'accueil, est montée sur des suspensions, et une épaisse garniture réglable au niveau des genoux, amorti et facilite l'exécution du travail de l'opérateur dans un confort quasi total heure après heure.

Le moteur Kawasaki bicylindre qui est monté sur la machine, donne toute sa puissance et rentabilité, et assure l'entraînement des deux pompes hydrauliques, qui permettent d'effectuer les travaux dans les conditions les plus difficiles.

Disponible en plateau de coupe de 91cm "36 Advantage", en 122cm ou 132cm "48/52 Velocity plus cutter decks". La conception du plateau de coupe flottant, avec ses roues anti-scalp, donne une excellente performance de tonte dans n'importe quelle condition.

Ses souples commandes de contrôle et sa hauteur de coupe réglable, fait que cette machine a un "vrai plus". Les paliers de hauteur de coupe vont de 3 à 12 centimètres, sans outils, grâce à un levier latéral.

Un embrayage de lames Ogura fiable, commande l'arrêt et la mise en marche de la coupe. Il est monté avec des entrefers réglable, pour une durée de vie plus longue.

Le plateau de coupe, à une triple épaisseur d'acier, sur la partie supérieure. Les très gros paliers de lames en fonte qui équipent les plateaux Scag, sont montés avec des roulements coniques étanches, réglables et munis de graisseur.

Scag donne 3 ans de garantie sur les paliers.

Le freinage dynamique par le système hydraulique d'entraînement, couplé par un commutateur au frein de parking, empêche le fonctionnement de la machine.

La structure est en acier très résistant "5,5mm d'acier", fera que cette machine résiste à l'usure du temps pendant de nombreuses années, et rend de fiables services.

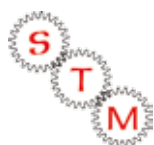
Distribuée en France exclusivement par ATC Vert Tech Sarl - et un réseau de revendeurs

Scag V-Ride

Information technique

V-Ride	SVR36A-20FX	SVR48V-24FX	SVR52V-26FX
Caractéristique technique	36" / 910mm	48" / 1220mm	52" / 1320mm
Motorisation	Kawasaki FX		
Motorisation & Puissance	FX600V	FX691V	FX730V
Type moteur	Essence, refroidissement à air, OHV, Bicylindre Moteur à axe Vertical		
Cylindrée	603cc	726cc	726cc
Epaisseur culasse du moteur	5,5 mm / 7 gauge d'acier		
Démarrage du moteur	Allumage Electronique avec démarrage électrique		
Réservoir d'essence	Réservoir en polyéthylène sans soudure de 19 litres		
Roue d'entraînement / Pneus	18 x 7 - 8 pneu 4 plis tubeless		
Plateforme d'accueil de l'opérateur	Plateforme en acier extrudé avec des croisillons antidérapants, Suspension d'enroulement à ressort de 8,5cm avec une course de 3,5cm, pour un meilleur confort de l'utilisateur		
Garniture de confort pour l'opérateur	Réglable -- 9 positions		
Contrepoids - Masses	Un système de contrepoids est logé sous le tablier de protection du plateau de coupe, et peut être personnalisé au poids de l'opérateur, par des masses de 16kg		
Système d'entraînement	Deux pompes hydraulique, à haut débit variable, commandent indépendamment, deux moteurs en fonte, qui sont dans chaque roues d'entraînement.		
Sécurité du système d'entraînement	L'avancement et l'enclenchement des lames, ne peut se faire quand présence de l'opérateur sur la plateforme d'accueil		
Vitesse en marche avant	0 à 12 Km/h	0 à 14 Km/h	0 à 14 Km/h
Vitesse en marche arrière	0 à 9 Km/h	0 à 9 Km/h	0 à 9 Km/h
Longueur, plateforme ouverte	71"/1803mm	69.5"/1765mm	71.5"/1816mm
Longueur, plateforme fermée	67"/1702mm	65.5"/1664mm	67.75"/1721mm
Largeur de cheminement	35.5"/902mm	41.75"/1060mm	41.75"/1061mm
Largeur hors tous trappe d'éjection en position transport	37.25"/946mm	49.75"/1264mm	53.75"/1365mm
Poids de la machine en marche	350 kg	390 kg	390 kg
hauteur hors tous	46.5"/1181mm	47.5"/1207mm	47.5"/1207mm

Cette tondeuse à une garantie commercial de 2 ans. lire le manuel Scag pour les détails et les clauses commerciales.



A T C Vert Tech Sarl
Claude Thomann

5 Rue bartholdi, 67150 Gerstheim
Portable: 0 673 108 559 • Email: thomann@evc.net • www.vert-tech.fr

Importé en Europe par STM Continental Ltd