



Tondeuse rotative/ mulching 1500

- City Ranger 3070

Équipement de série :

Fonction de basculement hydraulique	À partir de la poignée de commande, la tondeuse peut être tournée en position verticale pour un nettoyage et un entretien faciles.
Réglage hydraulique de la hauteur	La hauteur de coupe peut être réglée via le système hydraulique de la machine.
Couteaux spécialement développés	La tondeuse est équipée de couteaux spécialement développés, qui assurent un beau résultat de tonte en moins de temps et avec moins de consommation d'énergie.
Roues de piano	Les roues de piano, qui guident la tondeuse en même temps que la direction, sont équipées de solides paliers lisses dans les fourches de roue pour une longue durée de vie.
Fonction d'inversion	La machine offre les meilleures conditions possibles pour l'alimentation en air et le refroidissement grâce à une inversion temporaire de l'air à travers l'unité de refroidissement, ce qui permet d'éliminer l'herbe présente dans la grille d'admission.
Boucliers de protection	Les boucliers de protection protègent à la fois les lames et la pelouse. Ces boucliers empêchent les gros objets pointus ou durs de heurter les couteaux, limitant ainsi leur usure. Les boucliers protègent également la pelouse, car ils évitent à aux lames de s'enfoncer dans le terrain si la tondeuse est trop abaissée.
Fonction de flottement	Après avoir soulevé la tondeuse, elle retrouve rapidement sa position flottante.

Équipement en option :

Kit pour tondeuse mulching	La tondeuse rotative peut être convertie en tondeuse mulching en changeant les couteaux et en insérant un écran à l'intérieur de la tondeuse. Le mulching crée des débris fins, qui fournissent au sol des éléments nutritifs naturels et réduisent le besoin d'engrais.
Pneus 235/60 R 16 (M+S)	Ces pneus peuvent être utilisés toute l'année (été et hiver) et génèrent moins d'empreinte au sol que les pneus plus étroits 195/75 R 16.
Pneus 27 x 10.50-15 BKT	Les pneus gazon BKT sont principalement destinés à être utilisés sur des espaces verts sensibles. En raison de la grande surface de contact, ils limitent considérablement l'empreinte au sol.



Spécifications techniques

Dimensions			
Longueur	mm	4200	
Largeur	mm	1582	
Hauteur / avec gyrophare	mm	2000 / 2210	
Dimensions pour l'entreposage			
Longueur	mm	990	
Largeur	mm	1582	
Hauteur	mm	480	
Poids			
Poids à vide (tondeuse rotative)	kg	137	
Poids à vide (tondeuse mulching)	kg	145	
Performance			
Dégagement sous la tondeuse	mm	140-190	
Nombres de lames	unités	3	
Vitesse de coupe, vitesse de pointe	m/sec.	77	
Largeur de coupe	mm	1500	
Hauteur de coupe réglable	mm	30-80	
Surface de tonte théorique - rotative	m ² /h	15000	
Surface de tonte théorique - mulching	m ² /h	13500	
Vitesse de fonctionnement max. recommandée			
Tondeuse rotative *	km/h	10	
Tondeuse mulching (herbe plus courte) *	km/h	9	
Émissions sonores			
Niveau de puissance sonore LwA (2000/14/EC et DIN EN ISO 3744)	dB(A)	107	
Certifié CE selon la directive UE			

* Dépend de l'herbe et de la hauteur.

