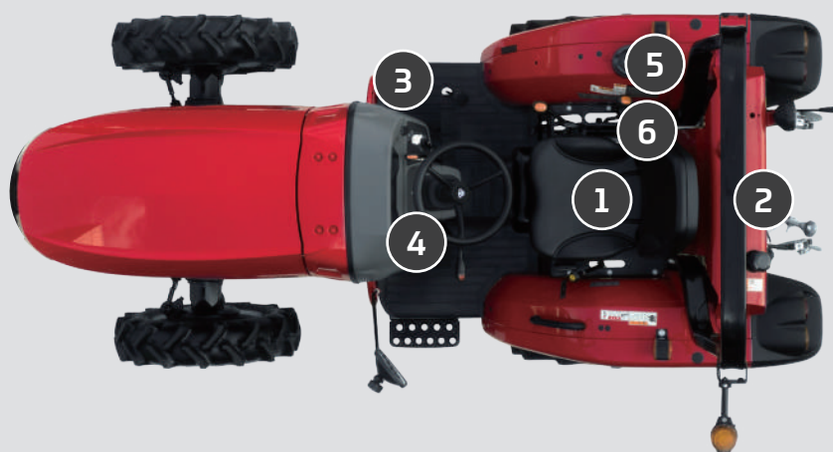




T475

Série 2
Compacte



1. Siège de luxe ergonomique
2. 1 distributeur à double effet en arrière (avec position flottante)
3. Joystick de chargeur intégré avec la 3^{ème} fonction
4. Régulateur de vitesse
5. Prise 12 V
6. Levier de position externe

Caractéristiques



TYM 3 cylindres Stage V respectueux de l'environnement

Équipé du puissant moteur TYM, 4 cylindres Euro Stage V conçu et construit par la société TYM, le corps robuste et le moteur efficace du T475 s'unissent pour mener à bien vos applications quotidiennes.



Levier externe d'accessoires arrière

Le T475 dispose d'un levier de position externe supplémentaire près de l'attelage 3 points. Cela permet aux opérateurs d'ajuster la position de l'outil dès qu'il est connecté, sans aucune intervention de la cabine.



Commandes d'équipement améliorées

Pendant que le tracteur est en mouvement, le levier de prise de force est utilisé pour accélérer ou ralentir le régime de l'outil, tandis que le cadran peut lever et abaisser les outils à la vitesse prescrite.



Entretien facile

Le capot du tracteur peut être ouvert en un seul mouvement, offrant un accès facile au moteur pour les contrôles quotidiens, l'entretien et la maintenance de routine. Le panneau latéral peut également être retiré facilement sans avoir besoin d'outils spécialisés.



Attelage 3 points avec capacité de levage puissante

Équipé d'un puissant relevage arrière à 3 points avec une capacité de levage maximale de plus de 1,200 kg, le T475 est puissant et polyvalent. La commande de prise de force arrière peut être utilisée pour régler le régime en fonction de votre tâche, de la tonte à une tâche plus difficile telle que creuser.



Réservoir de carburant de grande capacité

Le réservoir de carburant de grande capacité permet aux conducteurs d'effectuer des travaux pendant de plus longues périodes sans s'arrêter pour faire le plein.

MOTEUR	T395NH/T395SH	T475NC/T475ST	T475NH/T475SH
Fabricant, Modèle, Moteur CV(kw)-Brut	Yanmar, 3TNV88C-D, 36.9(27.5)	TYM, A2300N4, 48.3(36)	TYM, A2300N4, 48.3(36)
Régime nominal du moteur	3,000	2,600	2,600
Nombre de cylindres	3	4	4
Cylindrée in. (cc)	100.2(1,642)	139.5(2,286)	139.5(2,286)
Filtre à air, PDF CV (kw)	Sec double, 27.8(20.5)	Sec double, 35.4(26.4)	Sec double, 31.8(23.7)
Alternateur	12V, 70A	12V, 70A	12V, 70A
Type de système de carburant	Injection directe à common rail	Injection indirecte de carburant	Injection indirecte de carburant
TRANSMISSION			
Type de transmission	TVH	Synchro-Shuttle	TVH
Nombre de gammes	3 gamme	12F/ 2R	3 gamme
Vitesse de déplacement maximale, mph (km/h)	17.9(28.9)	13(21)	17.1(27.5)
Freins, direction	Disque humide, Hydrostatique	Disque humide, Hydrostatique	Disque humide, Hydrostatique
Embrayage	N/A	Plaque simple sèche	N/A
SYSTÈME HYDRAULIQUE			
Capacité de levage de l'attelage, lb. (kg)	2,639(1,197)	2,646(1,200)	2,646(1,200)
à 24" derrière les extrémités des liens, lb. (kg)	1,558(707)	1,764(800)	1,764(800)
Type de contrôle inur relevage	Position	Position	Position
Nombre de vannes auxiliaires standard (option)	1	1	1
PRISE DE FORCE			
en option Milieu (tr/min), Arrière (tr/min)	2,000, 540	N/A, 540	Option, 540
CAPACITÉS			
Réservoir de carburant, US gal. (L)	9.0(34)	9.0(34)	9.0(34)
DIMENSIONS(avec pneus standards)			
Longueur totale, in (mm) avec 3P	126(3,200) 128(3,250)	131(3,320) 133(3,370)	131(3,320) 133(3,370)
Largeur hors tout, in (mm)	53.5(1,360) 58.0(1,475)	54.5(1,385) 59.0(1,500)	54.5(1,385) 59.0(1,500)
Empattement, in (mm)	66.1(1,680)	69.7(1,770)	68.9(1,750)
Hauteur jusqu'au sommet de l'arceau/ ROPS, in (mm)	94.5(2,400) 92.5(2,350)	94.5(2,400) 94.4(2,400)	94.4(2,400) 92.5(2,350)
Min. Garde au sol, in (mm)	13.8(350)	12.8(325)	12.8(325)
Min. Rayon de braquage, in (mm) avec freins	94.4(2,400)	106.7(2,710)	105.5(2,680)
Min. Rayon de braquage, in (mm) sans freins	105.5(2,680)	117.5(2,985)	116.1(2,950)
Poids total, lb (kg)	3,020(1,370) 3,417(1,550)	3,289(1,492) 3,607(1,636)	3,333(1,512) 3,660(1,660)
PNEUS STANDARDS			
Avant agricole	8.0-16	8.0-16	8.0-16
Arrière agricole	12.4-24	12.4-24	12.4-24
Avant en gazon	27x10.50-15	-	-
Arrière gazon	41x14.00-20	-	-
Avant industriel	27-10.5-15	27-10.5-15	27-10.5-15
Arrière industriel	12.5-20	12.5-20	12.5-20