



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

Chargeurs sur pneus

Articulé



Articulé

L'articulation rend ces unités très maniables, en particulier dans des conditions de travail étroites et sur des terrains variables. Ces porte-outils polyvalents peuvent rapidement et facilement changer d'accessoires.



Une polyvalence tout au long de l'année

De la maintenance à l'aménagement paysager et au déneigement, les chargeuses sur pneus compactes excellent dans une grande variété d'applications tout au long de l'année.

Performance

- L'articulation pendulaire garantit une traction et une maniabilité maximales, quel que soit le terrain.
- Conception compacte et productivité maximale avec une capacité de charge élevée
- La plaque de fixation universelle fait de ces machines des porte-outils idéaux pour une grande variété de travaux.

Efficacité/confort

- L'attache rapide hydraulique permet à l'opérateur de changer facilement d'accessoire depuis le siège du conducteur.
- Confort d'utilisation grâce à un joystick ergonomique et à une plate-forme de travail spacieuse.
- Les grandes fenêtres offrent une excellente vue et améliorent la sécurité du chantier

Maintenance

- Excellent accès aux services avec de larges portes
- Les points de graissage sont facilement accessibles, ce qui permet de gagner du temps



Données de performance

Unit	WL250	WL28	WL34	WL38	WL52	WL60	WL95	
Puissance maximale de fonctionnement à la vitesse de fonctionnement	hp rpm	25 @ 2,800	44.7 / 53.8 @ 2,600	60.3 @ 2,300	74.3 @ 2,300	74.3 @ 2,300	101 @ 2,200	136 @ 2,300
Type de moteur		Perkins 403J-17, water-cooled, 3-cylinder, diesel engine	Yanmar 3TNV86CHT, Yanmar 3TNV86CHT-HP liquid cooled, 3 cylinder, turbo diesel engine.	Deutz TD 2.9 L4 S5, liquid cooled, 4 cylinder, turbo diesel engine.	Deutz TCD 2.9 L4, liquid cooled, 4 cylinder, turbo diesel engine.	Deutz TCD 2.9 L4, liquid-cooled, 4-cylinder, turbo diesel engine.	Perkins 904J-E36TA, liquid-cooled, 4-cylinder, turbo diesel engine.	Deutz TCD 3.6, liquid-cooled, 4-cylinder, turbo diesel engine.
			P Kinematics PZ Kinematics					
Charge de basculement (godet / fourche)								
- droit	lbs	3,616 / 2,690	4,145 / 3,439	6,449 / 5,765	8,199 / 6,989	8,706 / 6,735	8,100 / 7,372	14,394 / 11,841
- articulé		3,064 / 2,271	3,395 / 2,866	5,386 / 4,850	6,863 / 5,869	7,531 / 5,633	6,682 / 6,153	12,672 / 10,423
Capacité de fonctionnement nominale (seau)								
- droit (50%)	lbs	1,808	2,073	3,225	4,100	4,353	4,050	7,197
- articulé (50%)		1,532	1,698	2,693	3,432	3,766	3,341	6,336
Capacité nominale (fourche)								
- surface dure entièrement articulée (80%)	lbs	1,817	2,293	3,880	4,695	4,506	4,922	8,338
- tout terrain entièrement articulée (60%)		1,532	1,720	2,910	3,521	3,380	3,692	6,254
Capacité du godet	vr ³	0.27	0.5	0.75	0.75	1.1	1.3	2.0
Capacité du réservoir de carburant	gal	4.8	13.2	17.2	17.2	21.7	27.7	37.0
Capacité du réservoir hydraulique	gal	4.8	7.9	13.2	13.2	17.4	25.1	33.0
Vitesse de déplacement	mph	0 - 12.43	0 - 12.4 / 0 - 18.6	0 - 12.4	0 - 18.6	0 - 12.4 / 0 - 18.6	0 - 24.9	0 - 24.9
Débit hydraulique auxiliaire standard	gpm	11.8	13.1	15.2	15.1	19.4	26.4	39.6
débit élevé			22.2	-	30.6	30.4	39.6	-
Pression	psi	2,683	3,046	3,046	3,046	3,046	3,046	3,626
Longueur totale avec godet	Po	150.8	178.0 / 182.3	203.1	203.1	213.5	232.3	254.7
Largeur totale	Po	38.6	44.4 / 54.9	61.0	61.8	71.3	72.0	94.1
Hauteur totale*	Po	78.3	91.8 / 92.5	93.3 / 94.8	100.4	105.3	107.1	120.5
Hauteur de l'axe de charnière	Po	98.8	100.1 / 126.4	128.7	128.0	127.4	145.3	150.4
Poids en ordre de marche avec cabine	lbs	4,630	7,275	8,598	9,480	11,244	13,007	22,900
Pneus standard		315/55 R16 Continental MPT81 ET-30	31x15.5-15 ET-37	15.5/55-18 EM ET0	15.5/55-18 EM ET0	405/70 R18 EM ET0	405/70-18 EM ET0	500/70 R24 ET40

