



PALA GOMMATA WACKER NEUSON WL44

Non dovete rinunciare a nulla, anche con i nostri modelli base: soprattutto in termini di prestazioni. La robusta e sofisticata tecnologia delle nostre pale gommate è stata testata nel tempo e collaudata in molte applicazioni. Questo le rende macchine dalle prestazioni particolarmente affidabili in qualsiasi cantiere: un perfetto equilibrio tra costi e vantaggi.

SKU: N/A

Categories: [Construction](#), [Movimento Terra](#),
[Pale Gommate](#)

Tag: [Wacker Neuson](#)

SPECIFICHE TECNICHE

Motore standard

Motore optional

DATI DEL MOTORE

Produttore del motore

Perkins

Deutz

	Motore standard	Motore optional
Modello di motore	404 D-22	TCD 2.9 L4 S5
Cilindro	4	4
Potenza del motore kW	35,7	55,4
con un numero di giri Massimo 1/min	2.600	2.300
Cilindrata cm ³	2.216	2.900
Tipo di refrigerante	Acqua	Acqua/intercooler
Tipo di DEF	-	DPF/DOC
Norme di emissione fase	IIIA	V

IMPIANTO ELETTRICO

Tensione d'esercizio V	12
Batteria Ah	95
Alternatore A	85

PESI

Peso d'esercizio kg	4.600
Carico di ribaltamento con benna - macchina dritta kg	3.327
Carico di ribaltamento con benna - macchina inclinata kg	2.845
Carico di ribaltamento con forca per pallet - macchina dritta kg	2.562
Carico di ribaltamento con forca per pallet - macchina inclinata kg	2.204

DATI DEL VEICOLO

Capacità della benna Benna standard m ³	0,8
--	-----

	Motore standard	Motore optional
Trazione	Idrostatica con albero cardanico	Idrostatica con albero cardanico
Assi	PA1400	PA1400
Postazione di guida	FSD (cabina)	Cabina
Velocità (optional) km/h	0-20 (30)	0-20 (30)
Velocità livello 2 (optional) km/h	0-20 (30)	
Pneumatici standard	12.5-18 MPT ET-50	405/70 R 18 EM ETO

IMPIANTO IDRAULICO

Pressione operativa impianto idraulico del veicolo bar	450
Pressione d'esercizio impianto idraulico di servizio bar	220
Portata impianto idraulico di servizio l/min	58,5
Portata impianto idraulico di servizio (optional fino a) l/min	103

CAPACITÀ DEL RIEMPIMENTO

Capacità del serbatoio carburante l	82
Serbatoio idraulico l	66

EMISSIONI ACUSTICHE

Livello di potenza sonora LwA garantito dB(A)	101
Livello di pressione acustica indicato LpA dB(A)	78

FSD = tetto di protezione del guidatore

DOC = catalizzatore di ossidazione diesel

DPF = filtro antiparticolato diesel

Calcolo del carico di ribaltamento secondo ISO 14397-EN474-3

Benna standard = benna per terra, larghezza 1.900 mm

FSD = tettuccio dell'operatore

Calcolo del carico di ribaltamento secondo ISO 14397-EN474-3

*Versione attrezzatura (cabina grande, cabina, pneumatici 405/70 R 18 EM ET0)

DETTAGLI DEL PRODOTTO

Marca	Wacker Neuson
Prodotto	Pala Gommata