## H MOVIMENTO TERRA

PALE CARICATRICI E TRASPORTATORI

PALE CARICATRICI



>> P. 1/1

## SCHEDA TECNICA • WACKER NEUSON 2001

- >> Compatto e maneggevole, è un piccolo talento della movimentazione. Può essere utilizzato nelle demolizioni, opere murarie di finitura, agricoltura, giardinaggio e paesaggistica.
- >> Economico, robusto e affidabile, è ideale per il trasporto veloce di materiale anche su terreni difficili e ripidi.
- >> In caso di perdita di aderenza di una ruota, il sistema di trazione integrale Twin Lock assicura l'ottimale distribuzione della forza.

SPECIFICHE TECNICHE	UNITÀ	DATI
Carico utile	kg	2.000
Capacità del cassone raso	T.	930
Capacità del cassone colmo	T.	1.210
Motore diesel		Yanmar 3TNV82A
Potenza motore	kW - CV	22,5 - 30,6
Velocità	km/h	21
Trazione		4WD permanente
Trasmissione		ldrostatica Twin Lock
Angolo di piega	gradi	37
Angolo di oscillazione	gradi	15
Raggio di sterzata	mm	3.500
Capacità ascensionale	%	45
Dimensioni (Lu x La x H)	mm	3.420 x 1.485 x 2.650
Peso	kg	1.810





## >> TRASMISSIONE TWIN LOCK

In presenza di forti irregolarità del terreno, una ruota perde aderenza e gira a vuoto. Il sistema di trazione integrale Twin Lock di Wacker Neuson reagisce prontamente in questi casi: poiché ciascuna delle quattro ruote ha un proprio motore idraulico, la forza è sempre distribuita in modo ottimale.





