PALE CARICATRICI



>> P. 1/1

SCHEDA TECNICA • ZW180

VANTAGGI

- >> Il **design compatto** consente rapidità e agilità di manovra a consumi ridotti.
- >> Il circuito idraulico permette di muovere simultaneamente il braccio di sollevamento e la benna, con una maggiore efficienza nel carico e nello scavo. Inoltre è possibile rapportare le condizioni operative al tipo di terreno, piano o inclinato.
- >> Operazioni di carico e scarico sicure grazie alla visibilità a 360°.

PRESTAZIONI	UNITÀ	DATI
Lunghezza	mm	6.332
Larghezza	mm	2.350
Altezza	mm	2.703
Forza di strappo	kN	119
Capacità benna	m³	3,30
Larghezza benna	mm	2.535
Profondità di scavo	mm	95
Altezza massima di scarico	mm	3.920
Altezza massima operativa	mm	5.290
Altezza massima operativa Motore diesel	mm	5.290 Cummins QSB6.7
	mm kW - CV	
Motore diesel		Cummins QSB6.7
Motore diesel Potenza	kW - CV	Cummins QSB6.7 128 - 171
Motore diesel Potenza Velocità	kW - CV km/h	Cummins QSB6.7 128 - 171 38
Motore diesel Potenza Velocità Coppia massima	kW - CV km/h Nm	Cummins QSB6.7 128 - 171 38 763
Motore diesel Potenza Velocità Coppia massima Serbatoio carburante	kW - CV km/h Nm	Cummins QSB6.7 128 - 171 38 763 230





