PALE CARICATRICI E TRASOIRTATORI

PALE CARICATRICI



>> P. 1/1

SCHEDA TECNICA • VOLVO L90E

- >> Il cinematismo Torque Parallel Linkage sviluppa un'elevata e costante coppia di strappo su tutto l'arco del sollevamento.
- >> L'impianto idraulico Load Sensing eroga l'olio nell'impianto solo quando e dove necessario.
- >> Ciò garantisce la massima efficienza con il minimo consumo di carburante
- >> II sistema di ammortizzazione dei bracci Boom Suspension System (BSS) permette di assorbire i colpi derivanti dai percorsi più duri, velocizza i cicli, aumenta il comfort dell'operatore e diminuisce le perdite di materiale dalla benna.
- >> Ideale per enti pubblici, aziende agricole, imprese di smaltimento e riciclaggio di carta o vetro.

| SPECIFICHE TECNICHE | UNITÀ | DATI |
|----------------------------|---------|---------------------|
| Carico operativo | kg | 4.600 |
| Capacità benna | m³ | 2,5 |
| Capacità di sollevamento | mm | 5.390 |
| Forza di strappo | kN | 115,6 |
| Altezza di scarico | m | 4,54 |
| Raggio di sterzata interno | m | 5,92 |
| Motore diesel | | Volvo D6D LA E2 |
| Potenza | kW - CV | 122 -166 |
| Velocità | Km/h | 37,1 |
| Trasmissione | | automatica |
| Serbatoio | 1 | 205 |
| Lunghezza | mm | 7.540 |
| Larghezza | mm | 2.490 |
| Altezza | mm | 3.260 |
| Pneumatici | | 20.5 R25 650/65 R25 |
| Cabina | | ROPS - FOPS |
| Peso | t | 15,0-17,0 |







