



## **HARLEY DAVIDSON WLA**

**Tempi e combustibile :** 4, benzina  
**N° cilindri :** 2 a V - valvole laterali  
**Cilindrata totale:** 739.46 cm<sup>3</sup>.  
**Alesaggio:** 69.85 mm.  
**Corsa:** 96.85 mm.  
**Potenza massima.** 25 CV - 18 Kw  
**Regime potenza massima:** 4600 g/m  
**Velocità massima:** 110 Km/h  
**Alimentazione:** a caduta  
**Spinterogeno:** Delco Remy  
**Lubrificazione:** serbatoio separato con pompa  
**Raffreddamento:** aria  
**Carburatore:** LINKERT M 88 monocorpo  
**Trasmissione:** a catena  
**Tipo cambio:** meccanico ad ingranaggi, manuale  
**Numero rapporti:** 3  
**Numero assi motori:** 1  
**Frizione:** dischi multipli, a pedale  
**Freni:** meccanici a tamburo  
**Peso complessivo:** 350 Kg.  
**Tara:** 261 Kg.  
**Lunghezza:** 2.23 m.  
**Larghezza:** 0.91 m.  
**Numero assi:** 2  
**Passo:** 1.46

**Sbalzo ant.:** 0.37 m.  
**Sbalzo post.:** 0.40 m.  
**Pneumatici:** 4.00-18  
**Sospensioni:** anteriore a molle, posteriore rigida  
**Trazione:** ruota posteriore  
**Telaio:** tubi metallici  
**Ammortizzatori:** molle anteriori  
**Guida:** manubrio  
**Cerchi:** 2.50-18  
**Impianto elettrico:** dinamo, batteria 6 Volt  
**Marca strumentazione:** Delco Remy  
**Ruote:** a raggi in acciaio  
**Fabbrica tipo:** Harley Davidson - WL  
**Anno fabbricazione:** 1940 - 1950  
**Carrozzeria:** motociclo sciolto  
**Tipo motore:** Harley Davidson WL  
**Tipo veicolo :** MOTOVEICOLO  
**Categoria:** L3  
**Versioni prodotte:** WLA per USA - WLC per Canada