
[Autopompa Iveco-Magirus](#)

Dettaglio immagine

Autopompa Iveco-Magirus

Descrizione

Mezzo aeroportuale a trazione integrale 6x6 dotato di motore diesel da 866 CV (cavalli vapore), cambio automatico, accelerazione da 0 ad 80 km/h (chilometri orari) in 24 secondi velocità massima di 116 km/h (chilometri orari). Trasporta un serbatoio da 10.500 lt (litri) acqua ed un serbatoio da 1.250 lt (litri) schiumogeno. Pompa antincendio modello MB 610 con capacità di 6.500 lt/min (litri al minuto) a 14 ATM (atmosfere), 5.500 lt/min (litri al minuto) a 18 ATM (atmosfere). Il motore per pompa ha una potenza di 358 CV (cavalli vapore). Il monitor principale posto sopra la cabina ha una portata di 3800 lt/min (litri al minuto) con gittata di 81 mt (metri) di acqua, 71 mt (metri) di miscela acqua schiuma. Il incendio costituito da nove diffusori posti sotto la cabina e le ruote anteriori e posteriori.

Autore

Claudio Persenico

Categoria/Tipologia

Modellismo

Anno

1999

Categoria Modelli

Aereoportuali