

---

## [Aeroportuale Iveco-Rampini-Sirmac](#)

### **Dettaglio immagine**

Aeroportuale Iveco-Rampini-Sirmac

#### Descrizione

Autopompa aeroportuale a trazione integrale dotato di motore diesel da 8460 cc (centimetri cubi) erogante 261 CV (cavalli vapore), velocità massima 116 km/h (chilometri orari) accelerazione da 0 a 80 km/h (chilometri orari) in 21 secondi. Serbatoio di soluzione schiumogena lt (litri) 800, gittata monitor 600 l/min (litri al minuto) a 40 mt (metri), gittata lancia a mano 140 l/min (litri al minuto) per 20 mt (metri). Serbatoio polvere pressurizzata kg (chilogrammi) 630, gittata monitor con polvere 300 kg/min (chilogrammi al minuto) per 30 mt (metri), gittata lancia a mano 90 kg/min (chilogrammi al minuto) per 15 mt (metri). Serbatoio alogeno da 120 lt (litri), gittata monitor 150 kg/min (chilogrammi al minuto) per 6 mt (metri). Mezzo molto veloce e scattante dotato di tre tipi di sostanze estinguenti erogabili mediante cannoncino posto sopra la cabina di guida. Tale mezzo è in grado di contenere le fiamme in attesa dell'arrivo delle altre autopompe aeroportuali dotate di serbatoi di maggior capienza.

Autore

Claudio Persenico

---

---

Categoria/Tipologia

Modellismo

Anno

1991

Categoria Modelli

Aereoportuali