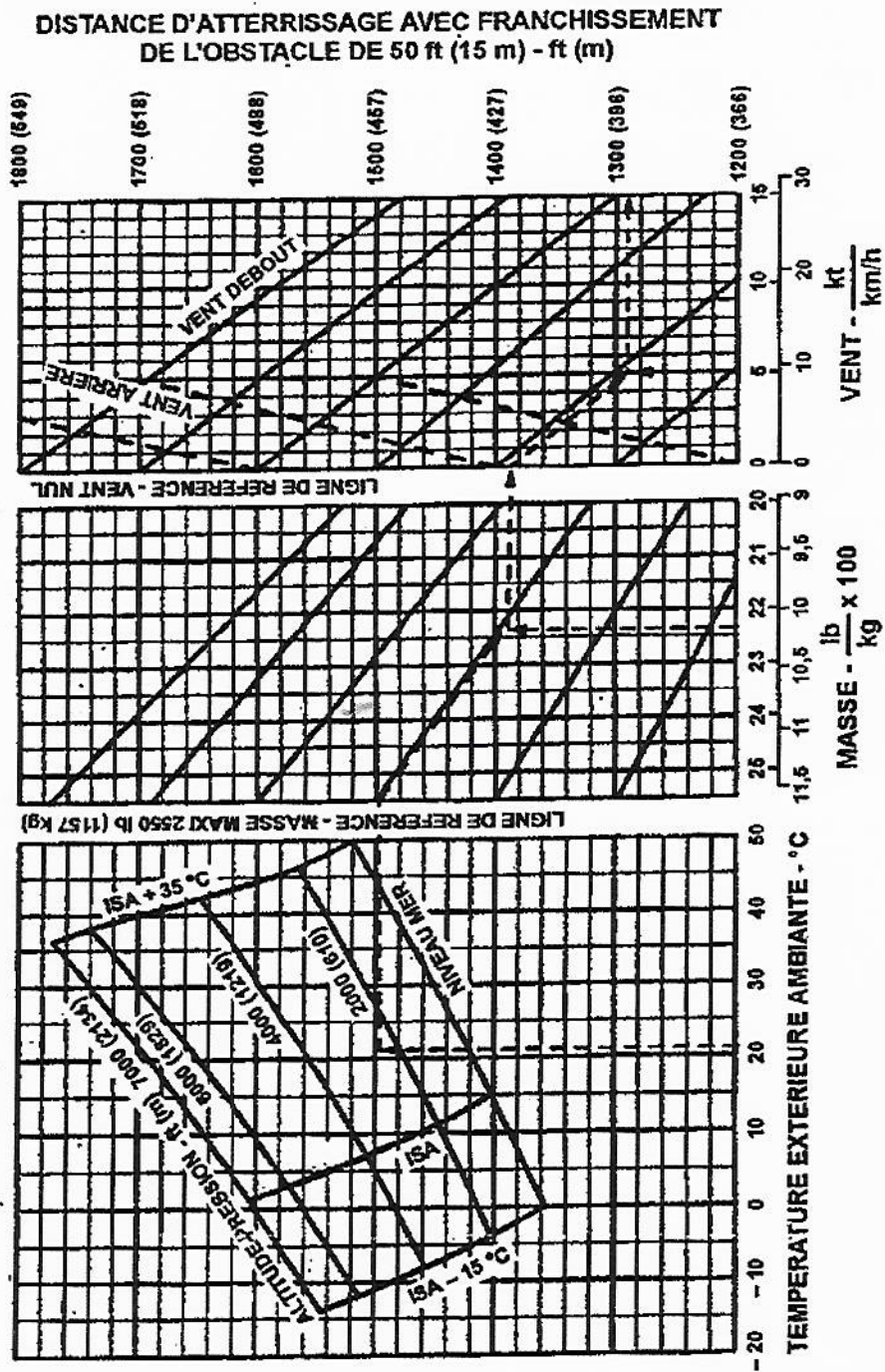


PERFORMANCES D'ATTERRISSAGE
CONDITIONS ASSOCIEES
APPROCHE SANS MOTEUR, 40° DE VOILETS, V_I : 66 kt (122 km/h)
IMPACT PLEIN DECROCHAGE, FREINAGE MAXIMAL,
PISTE EN DUR, DE NIVEAU ET SECHE

EXEMPLE :
Altitude-pressure de l'aérodrome : 2500 ft (762 m)
Température extérieure ambiante : 21 °C
Masse totale : 2240 lb (1019 kg)
Vent : 5 kt (9 km/h) (vent debout)
Distance d'atterrissage : 1290 ft (393 m)



PERFORMANCES D'ATTERRISSAGE

Figure 5-35