



LEKKI SAMOCHÓD RATOWNICZO-GAŚNICZY IVECO DAILY 70C18 HD (4x2)

Podstawowe parametry techniczne:	
Podwozie (typ)	Iveco Daily 70C18 HD
Układ napędowy (koła bliźniacze)	(4x2)
Masa (DMC)	7 000 kg
Kabina (liczba miejsc, układ)	Sześciuosobowa (1+1+4)
Silnik (moc max.)	132 kW (179 KM)
Rama pomocnicza	Spawana, galwanizowana
Zabudowa (materiał)	Aluminium
Liczba skrytek (strona zabudowy)	5 (2+2+1)
Zbiornik na wodę (materiał)	1 000 l (kompozyt)
Agregat wysokociśnieniowy	42 l/min przy 150 barach
Silnik do napędu agregatu (moc max.)	13,5 kW (19,8 KM)
Nasady	Zasilania hydrantowego 1 x 75 mm
Dozownik środka pianotwórczego (ręczny)	6%
Linia szybkiego natarcia	50 m z prądownicą o wydajności 45 l/min
Wyciągarka elektryczna (siła uciągu)	5 443 kg (dł. liny 28 m)
Użytkownik	Lurøy Brann og Redning (Norwegia)

LIGHT-CLASS RESCUE AND FIREFIGHTING VEHICLE IVECO DAILY 70C18 HD (4x2)

Basic technical parameters:	
Chassis (type)	Iveco Daily 70C18 HD
Drive system (twin wheels)	(4x2)
Weight (GVW)	7 000 kg
Cab (number of seats, layout)	Six-person (1+1+4)
Engine (max. power)	132 kW (179 HP)
Subframe	Welded, galvanized
Superstructure (material)	Aluminum
Number of compartments	5 (2+2+1)
Water tank (material)	1 000 l (composite)
High-pressure unit	42 l/min at 150 bar
Engine to driver the unit (max. power)	13,5 kW (19,8 HP)
Couplings	Hydrant filling inlets 1 x 75 mm
Foam dosing system (manual)	6%
Hose reel	50 m with nozzle with a capacity of 45 l/min
Electric winch (pulling force)	5 443 kg (rope length 28 m)
User	Lurøy Brann og Redning (Norway)