# Renault Trucks E-Tech MASTER OFFROAD Fourgon 3t5 - L2H2



**STAND** 

4

### MODÈLES

Fourgon Trabus, chassis cabine, plancher cabine

JUSQU'À

Charge utile avec Le permis B 3.5/4.0 T

PTAC

+ 2.5/2.2t Capacité de remorquage



460

KM d'autonomie

cycle WLTP

35

MIN CHARGE

De 15 à 80% Avec chargeur DC 130 kW

MOTEUR 105 kW

143 CV Couple max. 300 Nm 0,32

kWh/KM

ConsommationL2H2 (Vmoy = 90km/h à 20°C)

Version OFF-ROAD avec suspension renforcée avant / arrière pour limiter l'écrasement en charge et faciliter l'accès sur chantiers et chemins.

## RENAULT TRUCKS

# Renault Trucks E-Tech Master L2H2

#### PISTE D'ESSAI

4

## **MODÈLES**

Fourgon Trabus, chassis cabine, plancher cabine

JUSQU'À

Chargeutileavec lepermisB

3.5/4.0 T

PTAC

+ 2.5/2.2kg Capacité de remorquage



460

KM d'autonomie

cycle WLTP

105 kW MOTOR

143 CV Couple max. 300 Nm 35

MIN CHARGE

De 15 à 80% Avec chargeur DC 130 kW

0,32

kWh/KM

ConsommationL2H2 (Vmoy = 90km/h à 20°C)

Diversité complète d'équipements par rapport à la version Diesel