

DESAUTEL REDVOERTUIG

100% ELEKTRISCH AANGEDREVEN

100%
ELEKTRISCH



DESAUTEL REDVOERTUIG



100% ELEKTRISCH AANGEDREVEN

TECHNISCHE SPECIFICATIES VOERTUIG

OPBOUWTYPE	ECHELLES RIFFAUD (DESAUTEL FIRETRUCKS) EPC 33 PRX-B E	
CHASSIS	RENAULT TRUCKS DWIDE E-TECH	
GVW	19.5 T.	
MOTORVERMOGEN	206 KW - 280 PK	
AANDRIJVING	4X2	
ACCU	3 X 66 KWH OF 3 X 94 KWH (NCA-BATTERIJEN) OPTIONEEL 4 PAKKETTEN	
WIELBASIS	4.500 MM	
MANSCHAPPENCABINE	2 DEURS ENKELE CABINE 2 OF 3 ZITPLAATSEN)	
UITWENDIGE VOERTUIG AFMETINGEN	LENGTE	8.900 MM
	BREEDTE	2.530 MM
	HOOGTE	3.450 MM
ACTIERADIUS	(3*66 KWH): > 4 UUR OF 150 KM	

TECHNISCHE SPECIFICATIES OPBOUW EN COMPARTIMENTEN

OPBOUW	ZWAAR UITGEVOERD STALEN SUBFRAME	
DRAAGSTRUCTUUR	DRAAGSTRUCTUUR GEMAAKT VAN PROFIELEN VAN GEANODISEERDE ALUMINIUMLEGERING EN GEASSEMBLEERD DOOR MECHANISCH SCHROEVEN MET PLATEN VAN ALUMINIUMLEGERING	
	COMPARTIMENTEN	
COMPARTIMENTEN	VOORCOMPARTIMENT 3 MET ROLLUIKDEUREN	
PLATFORM	PLATFORM VOORZIEN VAN 4 TOEGANGSTRAPPEN EN ANTI-SLIP	
OMGEVINGSVERLICHTING	LED	
OPTIONEEL	POWER EXTENDER 100 KWH	

BRANDWEER EN REDDINGSMIDDELEN

- Handmatige monitor, 1600 L/min in reddingskooi
- Optionele op afstand bediende monitor, 2500 L/min
- Waterbescherming in reddingskooi
- Starre buis in bovenste gedeelte
- Brancardsteun, 200 kg
- LED-spots op ladder en reddingskooi
- Optionele uitrusting op aanvraag

TECHNISCHE SPECIFICATIES LADDER

- Gecombineerde bewegingen, - Balanceringssectie, 4,85m
- 5-delige ladderset van zeer sterk staal - Werkhoogte 32 meter
- 430 kg reddingskooi met 3 openingen (2 in de voorste hoeken, 1 achteraan)
- Trapeziumvormig ontwerp
- Obstakelherkenning met optische sensor
- Compacte rotatie-Ø 4,2 m
- Stabilisatoren in X-stijl, max. breedte 5,3 m, met lastsensoren
- Automatische nivellering +/- 9° @360° - - Automatische nivellering +/- 18° @ +/-30°
- Volledig redundant systeem
- CEM 3000A/m



DOWNLOAD DATASHEET



Afbeeldingen en voertuigsamenstelling zijn ter illustratie, hier kunnen geen rechten aan worden ontleend.

