

## QLIH 4-20/ QLIH 7-29

### Basis: Iveco Daily

Leistungswerte	PHEV 80	PHEV 120
Leistung EV-Modus	81 kW (110 PS)	118 kW (160 PS)
Drehmoment EV-Modus	950 Nm	1150 Nm
Höchstgeschwindigkeit (EV)	80 km/h	80 km/h
Reichweite EV-Modus	50 km	70 km
Kühlung	Flüssigkeit	Flüssigkeit
Systemgewicht	110 kg	120 kg

\*Die Leistung im Hybrid-Modus ist abhängig von der Auswahl des Basis Motors.

Batterie Spezifikation	PHEV 80	PHEV 120
Kapazität	20 kWh	29 kWh
Spannung	295 V	400V
Batterietyp	LiFePo	LiFePo
Ladeleistung	6.6 kW	6.6 kWh
Ladezeit/ Schnellladezeit	3.5 h	5 h
Batterie Ladezyklen	3000	3000
Batterie Gewicht	195 kg	265 kg

**Verfügbarkeit der Reichweite**

Fahrzeug	Typ/ Aufbau	Radstand (mm)	Überhang (mm)	Plug in Hybrid
35S	Chassis	3750 <sup>(1)</sup>	1655	PHEV80
		4100 <sup>(1)</sup>	1305	PHEV80
	Kastenwagen	3520	840	-
		3520L	1240	PHEV80
		4100	1825	PHEV80
35C	Leichter Camper	3750	1655	PHEV80
		4100	1825	PHEV80
35C – 50C	Chassis	3750	1655	PHEV80
		4100	1715	PHEV80
		4350 <sup>(2)</sup>	1885	PHEV80
		4750 <sup>(2)</sup>	2350	PHEV80
35C – 40C	Kastenwagen	3520	840	-
		3520L	1240	PHEV80
		4100	1825	PHEV80
45C – 50C	Kastenwagen	3520	840	-
		3520L	1240	-
		4100	1825	-
		4100L	2220	PHEV80
60C – 70C	Chassis	3450	1355	PHEV120
		3750	1655	PHEV120
		4100	1715	PHEV120
		4350	1885	PHEV120
		4750	2350	PHEV120
		5100	2000	PHEV120
	Kastenwagen	4100	1825	-
		4100L	2220	PHEV120

(1)	nur 35S
(2)	nur 45C – 50C
-	nicht verfügbar

Spezifikationen für Hybrid-Basisfahrzeuge:

1. Schaltgetriebe
2. Übersetzungsverhältnis Heckdifferential: > 4,222 / 4,556 / 5,1
3. Elektrische Handbremse
4. Iveco- Radio nicht notwendig
5. Start-Stopp-System nicht kompatibel (falls Option verfügbar)