

**TECHNISCHE DATEN**

Basisfahrzeug	IVECO Daily MY 2019
Chassistyp	70 C 18 H
Motor	4 Zylinder
Hubraum	3,0 l
Leistung (bei 3.000 - 3.500 min-1)	180 PS
Drehmoment (bei 1.500 - 2.750 min-1)	430 Nm
Gesamtlänge (mm)	7.850
Gesamtbreite (mm)	2.330
Gesamthöhe ohne Aufbauten (mm): ohne Alkoven / mit Alkoven (plus)	3.250 / 3.350
Radstand (mm)	4.350
Technisch zulässige Gesamtmasse (kg)	7.200
Zuladung (kg), je nach Ausstattung	bis zu 1.400
Anhängelast (kg)	bis zu 3.500
Sitzplätze mit 3-Punkt-Sicherheitsgurt: Q18 CLASSIC / Q18 VARIO	4 / 6
<b>Grundpreis in Euro inkl. 19% MwSt. (Stand April 2019)</b>	<b>218.400,00</b>

**FAHRGESTELL IVECO DAILY**

Uni-Lackierung Standardfarben (Weiß IC 194, Grauweiß ähnl. RAL 9002, Verkehrsweiß ähnl. RAL 9016)	•
Turbodieselmotor mit Heckantrieb und Zwillingssbereifung	•
EURO VI d mit Partikelfilter und SCR	•
6-Gang-Schaltgetriebe	•
ESP / ABS / ASR mit Hillholder	•
Tempomat	•
Elektrisches Lenksystem	•
Elektrische Fensterheber Fahrer- und Beifahrerseite	•
Generator 220 A	•
Kraftstofftank 90 l inkl. Einfüllstutzen in B-Säule	•
Außenspiegel heizbar und elektrisch verstellbar	•
Ersatzrad und Ersatzradlagerung	•
Vorbereitung Anhängersteckdose	•
Radiovorbereitung DAB+ und High-Quality-Lautsprecher (Doppel-DIN Einschub verblendet vorhanden)	•
Vorderachslast max. 2.700 kg, Hinterachslast max. 5.350 kg	•
Nebelscheinwerfer mit statischem Abbiegelicht	•
Zentralverriegelung mit Fernbedienung	•
Fahrer- und Beifahrer-Airbag	•
Luxus-Fahrersitz 3-fach verstellbar, hydraulisch gefedert und heizbar	•
Luxus-Beifahrersitz 3-fach verstellbar, hydraulisch gefedert und heizbar	•
Bereitstellungsgebühr ab Werk Weßling inkl. gefülltem Serien-Kraftstofftank	•

**AUFBAU**

Dachaufsatz aus GFK, mit 2 Stauräumen	•
Kofferaufbau aus hochstabilen GFK Sandwichpaneelen (mit PU Schaum, Wandstärken ca. 44 mm, Boden ca. 53 mm, Dach ca. 54 mm)	•
Heckwandverkleidung und Heckstoßstange sowie Seitenkastenklappen aus solidem GFK geformt	•
Außenfarbe Gelcoat Schutzschicht ähnlich RAL9001	•
Hydraulische Hubstützanlage mit automatischer Nivellierung	•
Doppelverglaste, rauchgrau getönte Kunststofffenster mit Verdunkelung und Insektenschutz: 2 Dachfenster und 5 Seitenfenster bei 1-Raum-Variante Q18 CLASSIC 2 Dachfenster und 4 Seitenfenster bei 2-Raum-Variante Q18 VARIO	•
Eingangstüre mit Fenster, Insektenschutz	•
Außenliegende, elektrisch ausfahrbare Einstiegsstufe mit Sicherheitsschaltung	•
Raumhöhen: 2,18 m (Koffer Mittelteil) und 2,06 m (Slide-Outs)	•

**ALLGEMEIN**

ALDE 3020 Warmwasser-Zentralheizung (Gasbetrieb)	•
Frischwassertank ca. 290 l, isoliert und beheizbar	•
Abwassertank ca. 260 l, isoliert und beheizbar	•
Gastank 90 l, im Fahrgestell verbaut	•
Alle Wände und Decken mit Ausnahme Dusche mit Mikrofaserbespannung in Cremefarbe	•
Oberfläche Boden aus HPL	•
Direkte LED Beleuchtung in allen Räumen	•
230 Volt Steckdosen in allen Räumen	•
Ablagen im Wohnraum, Schlafräumen und Bad	•
Schlafräume durch Wände mit Türen vom Wohnraum abgetrennt	•
Garagenbeleuchtung	•

**Möbel- und Polsteroberflächen, sowie Bodenbeläge nach Vereinbarung**

• = Serienausstattung

**WOHNRAUM**

Sitzgruppe, im Wohnzustand mit Klappsitzbank:	
5 Sitzplätze, davon 2 Anschnallplätze bei 1-Raum-Variante Q18 CLASSIC	•
6 Sitzplätze, davon 4 Anschnallplätze bei 2-Raum-Variante Q18 VARIO	•
Sitze und Polster mit Mikrofaser / Stoff bezogen	•
Tisch absenkbar und verschiebbar	•
Polster zur Liegefläche umbaubar	•
Staukästen unter der Sitzgruppe	•
1 Hängeschrank L 195 cm x H 50 cm x T 30 cm	•
1 Schrank H 206 cm x B 65 cm x T 60 cm mit Schubladen und Türen bei 2-Raum-Variante Q18 VARIO	•
1 Schrank H 190 cm x B 45 cm x T 60 cm mit Schubladen und Türen bei 2-Raum-Variante Q18 VARIO	•

**KÜCHE**

Arbeitsplatte L 125 cm x T 58 cm mit Spülbecken und Gasherd, 3-flammig	•
Zusätzliches Schneidebrett auf Schubladenauszug bei 2-Raum-Variante Q18 VARIO	•
Schubladen, Auszug und Rundtür unter der Arbeitsplatte	•
1 Hängeschrank L 125 cm x H 50 cm x T 30 cm	•
1 Küchenschrank H 206 cm x B 70 cm x T 40 cm bei 1-Raum-Variante Q18 CLASSIC	•
1 Küchenschrank H 206 cm x B 45 cm x T 60 cm bei 2-Raum-Variante Q18 VARIO	•
1 Schrank H 190 cm x B 55 cm x T 60 cm für Kühlschrank mit Schublade und Backofen- oder Schrankfach	•
Kühlschrank 153 l mit separatem Gefrierfach, AES (automatische und manuelle Energiewahl 12 V / 230 V / Gas)	•

**DUSCHE / WC**

<b>Dusche 1-Raum-Variante Q18 CLASSIC</b>	
1 Waschbeckenschrank mit Aufsatzwaschbecken	•
1 Spiegelschrank H 69 cm x B 69 cm x T 15 cm	•
Ablagen	•
Duschwanne L 70 cm x B 70 cm	•
Duschwand zwischen Dusche und Vorraum	•

**WC 1-Raum-Variante Q18 CLASSIC**

1 Hängeschrank L 60 cm x H 48 cm x T 30 cm	•
Kassettenoilette	•
Kleines Waschbecken	•
Spiegel	•

**Dusche / WC 2-Raum-Variante Q18 VARIO**

Klappwaschbecken	•
1 Spiegelschrank H 60 cm x B 72 cm x T 15 cm	•
Ablagen	•
Kassettenoilette	•
Duschwanne L 72 cm x B 72 cm	•
Duschwand zwischen Dusche und WC	•
Duschvorhang als Spritzschutz	•

**SCHLAFRÄUME**

Alle Betten mit Lattenrost und bezogener Kaltschaummatratze	•
<b>1-Raum-Variante Q18 CLASSIC</b>	
Doppelbett L 210 cm x B 160 cm	•
1 Hängeschrank L 160 cm x H 50 cm x T 30 cm	•
1 Schrankwand B 160 cm x T 60 cm	•
<b>2-Raum-Variante Q18 VARIO</b>	
Je ein elektrisches Hubbett L 200 cm zur Vergrößerung des darunter liegenden Stauraumes	•
Jedes Bett ausziehbar von 70 cm auf 130 cm	•
Je ein Hängeschrank ca. L 200 cm x H 40 cm x T 30 cm	•

**ELEKTRO**

2 FI-Personenschutzautomaten	•
1 Wohnraumbatterie 180 Ah (AGM)	•
230 V Ladegerät mit Ladeautomatik und elektronischer Regelung, max. Ladestrom 35 A	•
Automatisches Laden von Aufbau- und Fahrzeugbatterie	•
Ladeerhaltung bei Außenstromanschluss sowie während der Fahrt	•
Automatisches Trennen und Verbinden von Aufbau- und Fahrzeugbatterie	•
Wechselrichter von 12 V auf 230 V, Dauerleistung 1.800 W / Spitzenleistung 3.200 W, mit Netzvorrangschaltung	•
230 V-CEE-Steckdose im Technikraum, mit Kabeldurchführung im Boden nach außen	•
Luftkompressor mit Tank und Außenanschluss	•
Multi-Panel-System zum Überwachen u.a. von:	
Frischwassertank (Füllstand in %)	•
Abwassertank (Füllstand in %)	•
Batteriespannung der Fahrzeug- und Aufbaubatterie	•
Außenstromzufuhr (Versorgungszustand 12 V oder 230 V)	•