

DER NEUE DAILY
**BUSINESS
INSTINCT**



**DER NEUE DAILY NATURAL POWER
NACHHALTIGE LEISTUNG**

IVECO

Ihr Partner für nachhaltigen Transport

DIE NATURAL POWER-TECHNOLOGIE MEHR ALS NUR EINE PHILOSOPHIE: SOLIDE REALITÄT



3-Liter-CNG-Motor

Max. Leistung	136 PS (100 kW)
bei (Drehzahlbereich)	2730-3500 U/min
Max. Drehmoment	350 Nm
bei (Drehzahlbereich)	1500-2730 U/min

Leistung und Drehmoment im Benzin-Notbetrieb: 60 kW (82 PS) und 230 Nm

EIN 3-LITER-MOTOR FÜR ERSTKLASSIGE LEISTUNG

Dank seiner nachhaltigen CNG-Technologie (Compressed Natural Gas) liefert der Daily Natural Power die gleiche Leistung und dasselbe Ansprecherhalten wie sein Diesel-Äquivalent. Der 3-Liter-Motor, mit effizienten 136 PS und einem in seiner Klasse unerreichten Drehmoment von 350 Nm, stellt sich jeder Anforderung und auch den anspruchsvollsten Einsätzen.

KEINE EINFahrtsbeschränkungen. TAG UND NACHT.

Bei der CNG-Variante wurde der Geräuschpegel, gegenüber einem vergleichbaren Dieselfahrzeug, um eindrucksvolle 50 % gesenkt – das macht ihn zu einem außerordentlich leisen und sauberen Fahrzeug. Dieser Vorteil spielt besonders in innerstädtischen Bereichen mit Umweltzonen und bei Nachtlieferungen eine große Rolle.

Einzigartige Kraftstoffeffizienz und Sparsamkeit

Mit bis zu 490 km (NEFZ*) Reichweite bei maximaler Tankbestückung beweist der Daily Natural Power seine ausgezeichnete Rentabilität.

* NEFZ = Neuer Europäischer Fahrzyklus, Reichweite abhängig von Tankvolumen und Einsatzart.

ÜBERRAGENDE NUTZLAST BIS ZU 4,7 T UND UNBEGRENZTE EINSATZMÖGLICHKEITEN

Für jeden Einsatz finden Sie garantiert den Daily Natural Power, der Ihren Anforderungen entspricht. Wählen Sie zwischen Kastenwagen oder Fahrgestell und einer zulässigen Gesamtmasse von 3,5 bis 7,2 t. Die maximale Aufbauhöhe von 6,4 m ermöglicht Ladevolumina von bis zu 40 m³. Damit ist der Daily Natural Power das vielseitigste Fahrzeug seiner Klasse.



IVECO, FÜHRENDER HERSTELLER NACHHALTIGER TRANSPORTLÖSUNGEN

In puncto Nachhaltigkeit bietet Erdgas eine optimale Alternative zu Dieselfahrzeugen. Es verbessert die lokale Luftqualität durch einen drastisch reduzierten Schadstoffausstoß, leistet einen Beitrag zur Minderung der globalen Erwärmung durch geringere CO₂-Emissionen und trägt zu einer verringerten Lärmbelastung bei. Aufgrund der langjährigen Forschung und Entwicklung ist IVECO seit jeher der Konkurrenz einen Schritt voraus. Mit mehr als 16.000 seit dem Jahr 2000 gebauten Fahrzeugen, davon 7.000 Daily Natural Power, sind wir führend in der Produktion nachhaltiger Nutzfahrzeuge und Busse.

Durch den Betrieb mit Biogas anstelle von fossilem Erdgas können die Fahrzeuge einen wichtigen Beitrag zum CO₂-neutralen Transport leisten.

VORTEILE DES DAILY NATURAL POWER

- Motorleistung vergleichbar mit einem Dieselfahrzeug
- Zuladung wie beim Dieselfahrzeug (abhängig von nationaler Gesetzgebung und Fahrzeugversion)
- Bis zu 25 % geringere Kraftstoffkosten
- Niedrigere Emissionen als Dieselfahrzeuge (- 25 % NO_x, - 97 % Feinstaub)
- 50 % geringere Motorengeräusche im Vergleich zu Dieselfahrzeugen
- Bessere CO₂-Bilanz mit Biomethan (bis zu 95 % weniger CO₂ während des gesamten Lebenszyklus)
- Kein AdBlue, keine Dieselpartikelfilter-Regeneration
- Wartungsarmes System

GRENZENLOSE VIELFALT

DIE GRÖSSTE MODELLEAuswahl SEINER KLASSE MIT EINER ZULÄSSIGEN GESAMTMASSE VON BIS ZU 7,2 TONNEN

Der Daily Natural Power ist das perfekte Fahrzeug für eine Vielzahl verschiedener Branchen und Aufgaben. Der nachhaltige Transporter garantiert Ihnen freie Fahrt in Umweltzonen und innerstädtischen Bereichen. Dank seines besonders geräuscharmen Fahrverhaltens ist er die perfekte Wahl für Nachtlieferungen sowie für Lieferungen in verkehrsberuhigten Zonen. Seine Stärke und Verlässlichkeit verdankt er seinem einzigartigen C-Profil-Stahl-Leiterrahmen, der Aufbauerstellern maximale Flexibilität gewährleistet.



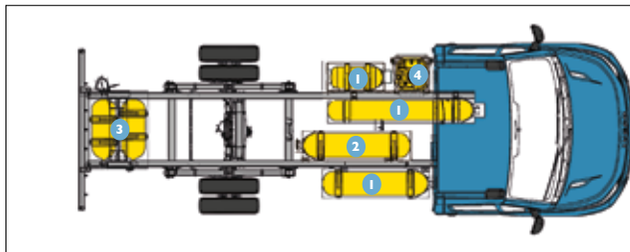
DER NEUE DAILY NATURAL POWER



	MODELL	VORDER-ACHS-FEDERUNG	HINTER-ACHS-FEDERUNG	RADSTÄNDE (mm)	KASTENWAGEN			KASTENWAGEN TEILVERGLAST (H2)	MINIBUS (H2 + H3)
					H1 (1545 mm)	H2 (1900 mm)	H3 (2100 mm)		
EINZEL-BEREIFUNG	35S	QUAD-LEAF	Blatt- oder Luftfederung	3520	N / G	N / G		N / G	
				3520L		N / G	N / G	N / G	
				4100		N / G	N / G	N / G	
DOPPEL-BEREIFUNG	35C	QUAD-LEAF oder QUAD-TOR	Blatt- oder Luftfederung	3520	N / G	N / G		N / G	
				3520L		N / G	N / G	N / G	
				4100		N / G	N / G	N / G	
				4100L		N / G	N / G	N / G	
	40C	QUAD-TOR	Blatt- oder Luftfederung	3520	N / G	N / G		N / G	
				3520L		N / G	N / G	N / G	
				4100		N / G	N / G	N / G	
				4100L		N / G	N / G	N / G	
	50C (45C)	QUAD-TOR	Blatt- oder Luftfederung	3520	N / G	N / G		N / G	
				3520L		N / G	N / G	N / G	
				4100		N / G	N / G	N / G	N / G
				4100L		N / G	N / G	N / G	
65C (60C)	QUAD-TOR	Blatt- oder Luftfederung	4100		N / G	N / G			
			4100L		N / G	N / G			
70C	QUAD-TOR	Blatt- oder Luftfederung	4100		G	G			
			4100L		G	G			

- N Daily Natural Power mit zusätzlichem 14-Liter-Benzintank für den Notbetrieb
- G Daily Natural Power monovalent mit reinem Erdgasbetrieb

	MODELL	VORDER-ACHS-FEDERUNG	HINTER-ACHS-FEDERUNG	RADSTÄNDE (mm)	NORMAL-KABINE (Fahrgestell)	DOPPEL-KABINE (Fahrgestell)	WINDLAUF (Normal + Reduziert)	CUT AWAY
	3750	N / G						
	4100	N / G						
DOPPEL-BEREIFUNG	35C	QUAD-LEAF oder QUAD-TOR	Blatt- oder Luftfederung	3450	N / G			
				3750	N / G			
				4100	N / G	N / G		
	40C	QUAD-TOR	Blatt- oder Luftfederung	3450	N / G			
				3750	N / G			
				4100	N / G	N / G		
	50C (45C)	QUAD-TOR	Blatt- oder Luftfederung	3450	N / G			
				3750	N / G		G	
				4100	N / G			
				4350	N / G	N / G		
	65C (60C)	QUAD-TOR	Blatt- oder Luftfederung	3450	N / G			
				3750	N / G		G	N / G
				4100	N / G			N / G
				4350	N / G	N / G	G	N / G
				4750	N / G			N / G
70C	QUAD-TOR	Blatt- oder Luftfederung	3450	G				
			3750	G		G	G	
			4100	G			G	
			4350	G	G	G	G	
			4750	G			G	
	5100	G				G		



TANK-ANORDNUNG

- 1 Standard-CNG-Tanks
- 2 Optionaler 30-Liter-CNG-Tank (Opt. 14867)
- 3 Standard-CNG-Tanks (optional entfernbar)
- 4 Benzintank (Version N, ausgenommen Modell 70C)



CNG-Tanks mit einem Fassungsvermögen von bis zu 302 Litern/48,7 kg (je nach Ausführung)

Jeder CNG-Tank ist von unten durch ein robustes Stahlgehäuse vor äußeren Einwirkungen geschützt.



IVECO

Ihr Partner für nachhaltigen Transport

IVECO IS A BRAND OF

