

## Iveco Daily · 2,3 · 35S16 4100mm Lad AG8

**Pris: 309.000,- ekskl. moms**



|             |                |
|-------------|----------------|
| Type:       | Varevogn +Moms |
| Modelår:    | 2019           |
| 1. indreg:  | /              |
| Kilometer:  | km.            |
| Brændstof:  | Diesel         |
| Farve:      | Hvid           |
| Antal døre: | 2              |



FABRIKSNY Ladbil til straks levering. opbygget med åben finerlad L 4200mm B 2200mm lastebøjle med blitzblink · 3500 kg træk · 8 trin automatgear · oliefyr · fuldaut. klima · el-spejle m/varme · cd/radio · kurvelys · airbag · abs · antispin · esp · servo · håndfrit til mobil · bluetooth · armlæn · fjernb. c.lås · fartpilot · infocenter · startspærre · udv. temp. måler · sædevarme · højdejust. forsæde · tågelygter · læderrat · træk · diesel partikel filter · monteret med vinterdæk. Attraktiv finansiering tilbydes. Udbetaling: 45.000 - - Månedlig ydelse: 3.395 - - Rest værdi: 45.000 - - Periode: 72. Måneder. for mere information om bil · opbygning og finansierings muligheder kontakt vores altid friske salgs team. Ib Lundgaard 2131 2301 - Kenni Dreier 2077 4964 HOFFMANN BILER A/S SILKEBORG forbehold for tastefejl og bildata.

| <b>Motor</b>    | <b>Ydelse</b>     | <b>Transmission</b> | <b>Mål</b>      | <b>Økonomi</b> |
|-----------------|-------------------|---------------------|-----------------|----------------|
| Volume: 2,3     | Effekt: 156 HK.   | Gear: Automatgear   | Længde: cm.     | Tank: l.       |
| Cylinder:       | Moment:           |                     | Bredde: cm.     | Km/l: NaN l.   |
| Antal ventiler: | Topfart: ktm/t.   |                     | Højde: cm       | Ejeravgift:    |
|                 | 0-100 km/t.: sek. |                     | Vægt: 3.500 kg. | DKK NaN        |
|                 |                   |                     |                 | Produktionsår: |
|                 |                   |                     |                 | -              |

\*Forbehold for indtastnings og beregningsfejl.