

**Hausdatenblatt**

|  |  |
| --- | --- |
| **Kundenhaus** | Kurras  |
| Entwurf: | WeberHaus Individual  |
| Wohnfläche gesamt: | 365,5 m2 |
| EG: | 185,5 m2 |
| OG:  | 180,0 m2 |
| DG:  | 79 m² (Speicher)  |
| Außenmaße: | 19,76 x 18,19 m |
| Bauweise: | HolzfertigbauweiseWandstärke 39,5 cm; Edelputz 3 mm stark, vollflächiger Grundierungsputz, Armierung, Holzfaserdämmplatte 100 mm stark, mineralische Dämmung 260 mm stark, Holzfachwerk, Holzwerkstoffplatte, Dampfbremsvlies, Gipsplatte |
| U-Wert-Außenwand: | 0,11 W/m²K |
| Fassade: | Putz |
| Dach: | Satteldach/ Flachdach  |
| U-Wert Dach: | 0,15 W/m²K |
| Dachneigung: | 20° |
| Kniestock: | 050 |
| Fenster: | Kunststofffenster mit 3-fach-Wärmeschutzverglasung in anthrazitgrau/weiß, integrierte Raffstore / Jalousie außen mit Elektroantrieb |
| Schallschutz: | Rw ≥51 dB |
| Haustechnik: | Luft / Wasser Wärmepumpe TTL 25 A mit Solarvorbereitung, 200 ltr. Pufferspeicher TSP mit 6,4kW und 400 ltr. SOL-Standboiler, PV-Anlage in Bauherrenleistung, Fußbodenheizung, EnOcean Elektro-Systemtechnik, Hausautomatisierung WeberLogic 2.0 mit myHomeControl, Homeway Grundpaket |
| Endenergiebedarf: | 20,7 kWh/m²a  |
| Primärenergiebedarf: | 37,3 kWh/m²a (max. zulässig 59,2 kWh/m²a) |
| Keller: | Haus auf Bodenplatte |
| Architekt: | Bauatelier Rudloff, Rheinau-Linx |
| Bemerkungen: | Geschosserhöhung auf lichte Höhe von 2,67 mtr. im EG, erhöhte Fenster/Fenstertüren auf 2.44 mtr. und Zimmertüren auf 2,13 mtr. im EG, elektrischer Rollladenantrieb,Regenwasserpumpenanlage,Einliegerwohnung im Obergeschoss,Arbeiten und Wohnen  |
| Lieferradius: | DEU, CH, GB, IRL, LUX, BEL, NLD, FRA |
| Hersteller: | WeberHaus GmbH & Co. KGAm Erlenpark 177866 Rheinau-LinxInternet: [www.weberhaus.de](http://www.weberhaus.de)E-Mail: info@weberhaus.de |

