

PAUS PFL 20



Original kann vom Bild abweichen / Original may vary from picture / Фактическое исполнение может отличаться от изображения на рисунке

Hauptmerkmale

- Kompakter Fahrlader für den Untertage-Einsatz
- Baujahr: 2021
- Betriebsstunden: ca. 5 Std.

Technische Daten

- Einsatzbedingungen: -20° C bis +40° C
- Offener Fahrerstand (ROPS / FOPS)
- Geteiltes Fahrgestell mit Knicklenkung
- Motor: Deutz BF6L 914 / EU Stufe 2 / 112 kW bei 2.300 min-1
- Betriebsgewicht 11.500 kg
- Nutzlast: 4.000 kg
- Schaufel „ST“ (Schüttgutdichte 1,9 – 2,0 t/m³)
- Volumen gehäuft: 2,0 m³
- Volumen gestrichen: 1,7 m³
- Verschraubung DIN

Standort

D-48488 Emsbüren (Deutschland)

Lieferzeit

Ca. 4 Wochen nach Auftrag

Preis (netto)

Main features

- Compact LHD for use in underground mining
- Year of manufacture: 2021
- Operating hours: appr. 5 hrs.

Technical data

- Operating conditions: -20° C to +40° C
- Open drivers stand (ROPS / FOPS)
- Divided chassis with articulated joint
- Engine: Deutz BF6L 914 / EU stage 2 / 112 kW at 2.300 rpm
- Operating weight: 11.500 kg
- Payload: 4.000 kg
- Bucket "ST" for bulk density 1,9 – 2,0 t/m³
- Volume heaped: 2,0 m³
- Volume struck: 1,7 m³
- DIN fittings

Location

D-48488 Emsbueren (Germany)

Delivery time

Approx. 4 weeks after order

Price (net)

Ключевые характеристики машины

- Компактная погрузочно-доставочная машина для использования в подземных горных выработках
- Год изготовления: 2021
- Моточасы: прим. 5 м/ч.

Технические данные

- Температура окружающей среды: от -20 °C до +40 °C
- Открытая кабина оператора (ROPS/FOPS)
- Рама сочлененная, шарнирное рулевое управление
- ДВС: Deutz BF6L 914 / евро-класс 2 / 112 кВт при 2.300 об/мин
- Снаряженная масса 11.500 кг
- Полезная нагрузка: 4.000 кг
- Ковш „ST“ (плотность сыпучего материала: 1,9–2,0 т/м³)
- Объем с горкой: 2,0 м³
- Объем геометрический: 1,7 м³
- Фитинги метрические стандарта DIN

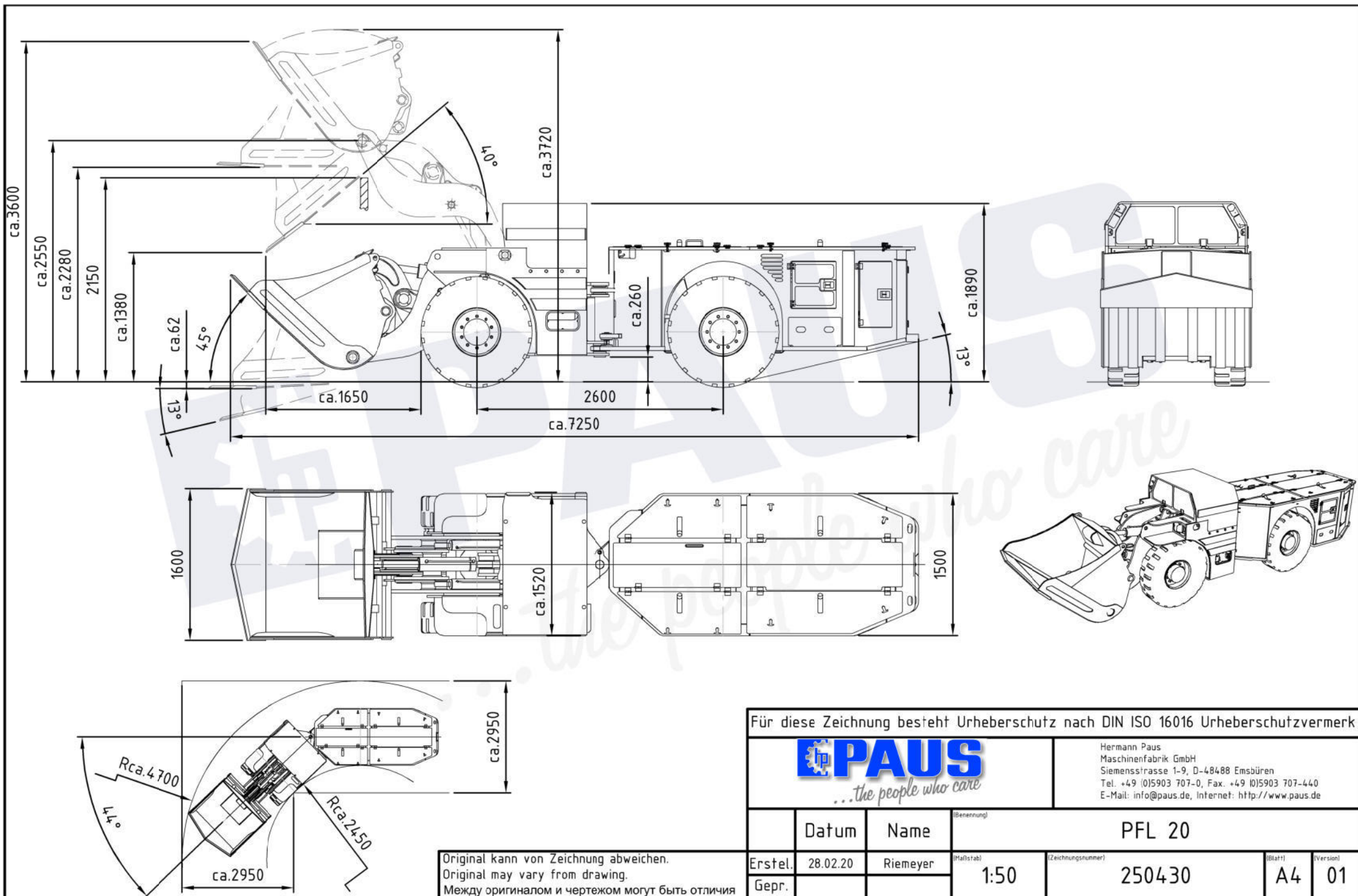
Местонахождение

D-48488 Emsbueren (Германия)

Срок поставки

Срок поставки: прим. 4 нед. после получения заказа

Цена (без НДС)



Für diese Zeichnung besteht Urheberrecht nach DIN ISO 16016 Urheberrechtvermerk



Hermann Paus
Maschinenfabrik GmbH
Siemensstrasse 1-9, D-48488 Emsbüren
Tel. +49 (0)5903 707-0, Fax. +49 (0)5903 707-440
E-Mail: info@paus.de, Internet: http://www.paus.de

		Datum	Name	(Benennung)	PFL 20	
Erstel.	28.02.20	Riemeyer	(Maßstab)	1:50	(Zeichnungsnummer)	250430
Gepr.					(Blatt)	A4
					(Version)	01