

| | | | |
|-----------------|------------------------|--------------------|----------------------------------|
| Arbeitsanhänger | Fabrikmarke P A U S | Typ ASA 16 . *) | Typenschein-Nummer CH 9653 01 |
|-----------------|------------------------|--------------------|----------------------------------|

Hersteller MASCHINENFABRIK HERMANN PAUS GMBH, Emsbüren (D)
 Erkennungsmerkmale "ASA16." *) auf Hersteller-Plakette.-"HP" vor Fahrgestell-Nr.

Herstellerplakette rechts, vorn seitlich an Plattform
 Fahrgestellnummer rechts, vorn oben auf Plattform
 Hauptimporteur ERWIN WOLF, Schoried, 6055 Alpnach
 Geprüftes Fahrzeug HP16142 Unveränderliche Zeichen im Typencode ASA16. *) / HP

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 1 Anzahl Räder 2
 Federung Gummifederung Lenkung ---
 Betriebsbremse mechanisch Auflauf, Innenbacken, auf beide Räder, mit mechanischer Rückfahr-
 sperre, mit Abreissicherung
 Stellbremse mechanisch, Innenbacken, auf beide Räder, Hebel mit Segment

| Karosserie | Schräg-Aufzug | | Gewichte | vorn | hinten | total |
|----------------------|---------------|---------|-----------------------------|------|----------|--------|
| | innen | ausen | | | | |
| Masse | | | Leergewicht | --- | --- | --- |
| Länge | | 5970 | Nutzlast oder | | | --- |
| Breite | | 1590 | Betriebsgewicht | 60 | 770 | 830 *) |
| Höhe | | 2170 | Gesamtgewicht | | | --- |
| Ueberhang | v | 2670 | Fabrikgarantie | 75 | 925 | 925 |
| | h | 3300 | Reifengrösse | | 165 R 14 | |
| Achsabstand | | --- | Ply / bar | | 6 / 2,4 | |
| Spurweite | v | 1360 | Tragkraft | | 1050 | |
| Abstand Oese - VA | | HA 2670 | für V max | | 100 | |
| Abstand Königszapfen | - | HA --- | Höchst-V nach Hersteller | | | 60 §) |
| | | | Höchst-V nach Fahrverhalten | | | 80 |

| | | | | | |
|-------------------|---|-------------------|--|----------------------------|----------------|
| Ausrüstung | | | Arbeitsmotor | (a.W. Elektromotor) | |
| Schlusslichter | | R-S1 (E) | Marke | HONDA | Typ G 65 |
| Bremslichter | | R-S1 (E) | Lärm | 80 | bei U/min 4000 |
| Richtungsblinker | v | --- | Schalldämpfer | 1 Topf 160x70x70 mm | |
| | h | 2a (E) | Abgasprüfung | --- | |
| Rückstrahler | v | I (E) | Entstörung | BAV= Anhang 8, Ziff. 4 = B | |
| | s | I (E) | | | |
| | h | WEGU CH 1 0910 01 | | | |
| Markierlichter | v | --- | Angaben für den Fahrzeugausweis | | |
| | s | --- | Art des Anhängers | Arbeitsanhänger | |
| | h | --- | Marke und Typ | P A U S ASA 16 * | |
| hinten nach vorn | | --- | Typenschein-Nr. CH | 9653 01 | |
| Kontroll-Nr. Bel. | | --- | Karosserie | Schräg-Aufzug | |
| Unterlegkeil | | 1/ 130x150x110 mm | Leergewicht | --- | Nutzlast --- |
| | | | Betriebsgewicht | 830 | Ges. Gew. --- |

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Typenbezeichnung : ASA 16 H = hydraulische Ausführung
 ASA 16 M = mechanische Ausführung; Gewichte: V= 60 H= 720 T= 780 kg
 Kotschutzklappen erforderlich.

§) Eintrag im Fahrzeugausweis:

- bei Ueberführungsfahrten muss die erforderliche Beleuchtung montiert sein.
- Geschwindigkeit max. 60 km/h (Hersteller-Garantie); Tafel erforderlich (Code 118).
- Drehkranz und Aufzugschlitten müssen mechanisch gesichert sein (Code 141).
- Abstellstützen sind vor der Fahrt einzufahren und wirksam zu sichern (Code 140).
- gelb/schwarz markierte Tafel an Aufzugende erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung

Stans, 6.9.76.

40187/3

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung