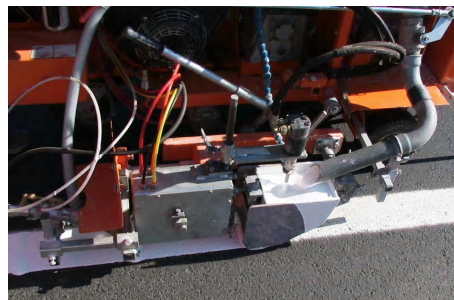


# STRASSENMARKIERMASCHINE

## Airless AR60STS



**Struktur, Auflegen und Stufen Kaltauftrag**

Die Maschine ist in zwei Versionen erhältlich, 60 STS für das Auftragen im Tropfverfahren (das auch als "Struktur" bezeichnet wird), und in der Version 60 STSB für Tropfverfahren und für profilierte Randmarkierungen (die so genannten "Stufen"). Die Maschine ist mit drei Behältern mit unterem Ablauf ausgestattet. Ein Behälter für Kunststoff (70 l), ein Behälter für Perlen (26 l) und ein Behälter für den Katalysator (10 l). Da die Maschine nicht mit Druckbehältern ausgestattet ist, ist ein Nachfüllen der Produkte bei laufender Maschine möglich.

**Motor** Briggs&Stratton Vanguard 16 PS für bleifreies Benzin, zwei Kolben.

- Elektrische Zündung und Starterleine für das Starten in Notfällen.
- Externer Alternator zum Aufladen der Batterie.
- Automatisches System, das den Motor bei zu niedrigem Ölstand abschaltet.
- Kupplung, die das Starten des Motors erleichtern.
- Kraftstofftank mit einem Fassungsvermögen von 7 Litern.

Zusammen mit dem ausgesprochen geräuscharmen Betrieb machen diese Eigenschaften die Strassenmarkiermaschine zu einem der besten, im Handel erhältlichen Geräte. Der Hersteller leistet direkte Garantie auf die Strassenmarkiermaschine und bietet einen technischen Kundendienst an.

**Kompressor** mit doppeltem Zylinder und zwei Stufen, Durchfluss 514 l/min.

- Druckbegrenzungsventil, das den Luftdurchfluss reguliert

**Antrieb:** Hydraulikantrieb mit Motoren, die direkt an den Vorderrädern montiert sind. Mit einem hydraulischen Schalthebel mit Kupplung (Joystick) kann in den Vorwärtsgang, den Rückwärtsgang und den Leerlauf geschaltet werden. **Eine Pumpe mit VARIABLEM HUBRAUM garantiert für einen besseren Antrieb und eine konstante Kontrolle der Geschwindigkeit.**

**Hydraulikölbehälter** mit einem Fassungsvermögen von 24 Litern und Wärmeaustauscher.

**Hinterräder mit Lenkung:** Damit können auch sehr enge Kurven gefahren werden. Die Räder werden von Federn gehalten, die das erneute Ausrichten erleichtern. Für das Markieren auf geraden Strecken können die Räder blockiert werden.

**Abschaltvorrichtung Motor:** Die Abschaltvorrichtung aktiviert sich automatisch, wenn die Bedienperson den Lenker loslässt.

**Mechanische Bremse an den Vorderrädern. Scheinwerfer und Warnlicht**

**Elektronische Vorrichtung 3+3** (nur bei Version SB): zur Kontrolle der Breite der Rubbelstreifen und des Abstandes zwischen den Rubbelstreifen.

**Elektronischer Strichautomat:** Es können 3 Pistolen gesteuert werden:

- 8 verschiedene Strichgrößen ("ausgefüllt-leer"). Gesamtzahl Km mit Alarm.

**Elektronische Dosiervorrichtung** mit einstellbarer Geschwindigkeit.

**Prioritätsventil:** Macht die Geschwindigkeit vom Roller unabhängig, von der Motordrehzahl.

Bitte beachten: Die Maschine ist in der Standardausführung mit nur einem Schuh in der ausgewählten Größe ausgestattet.

**Optional:**

- Wagen für Bedienperson mit Sitz
- Schuh für Struktur mit 12 cm, 15 cm oder 25 cm
- Schuh für Rubbelstreifen mit 12 cm, 15 cm oder 25 cm

**Abmessungen:** 200x120x140 (h) cm

**Leergewicht:** 563 kg

*Die Maschine ist mit allen Sicherheitsvorrichtungen nach Vorgabe der EG-Normen ausgestattet.*