

## Vibrationsstampfer SRV 650

**Ein Allround-Talent für höchste Ansprüche: der Vibrationsstampfer SRV 650. Herzstück ist ein neuer 4-Takt-Benzinmotor von Subaru. Er macht den SRV 650 besonders leistungsstark und trotzdem leicht.**

### Hohe Motorleistung

Für Erdverdichtungen im Kanal- und Rohrleitungsbau, im Grabenbau, bei Hinterfüllungen oder für den Einsatz im Garten- und Landschaftsbau ist der SRV 650 die richtige Wahl. Sein 4-Takt-Benzinmotor von Subaru wurde speziell für Vibrationsstampfer entwickelt und verfügt über einen Ölsensor, der beim Start und während des Betriebes den Öldruck prüft sowie den Motor bei Ölmenge automatisch abschaltet.

### Beste Stampfleistung

Der SRV 650 überzeugt durch seine ausgezeichnete Stampfleistung und das bewährte, langlebige Stampfsystem. Ein effektives Luftfiltersystem mit Zyklonvorabscheider und optimal aufeinander abgestimmte Bauteile mit einer hohen Verschleißfestigkeit garantieren die Betriebssicherheit. Für guten Bedienungscomfort sorgen nicht nur die minimierten Hand-Arm-Vibrationen, sondern auch praktische Tragegriffe und Rollen zum Transport des Stampfers.



### Vorteile

- ▶ Hohe Stampfleistung.
- ▶ Langlebiges Stampfsystem, denn die aktive Ölschmierung sorgt für eine zuverlässige Versorgung aller Bauteile im Kurbelgehäuse mit Öl.
- ▶ Blockschlagsicherung verhindert Beschädigungen am Stampfsystem.
- ▶ Eine hohe Verschleißfestigkeit dank spezieller Materialbehandlung, wie der keramikähnlichen Beschichtung des Führungszylinders.
- ▶ Hohe Betriebssicherheit durch leistungsfähige Luftfiltersysteme mit Zyklonvorabscheider, die den Motor vor Schmutzeinwirkung schützen.
- ▶ Bedienerfreundlich durch minimierte Hand-Arm-Vibrationen.

### Vorteile

- ▶ Einfacher Transport mit Tragegriffen und Rollen.
- ▶ Größtmögliche Zuverlässigkeit durch die Verwendung hochwertiger Werkstoffe.
- ▶ Geringer Wartungsaufwand.
- ▶ 2 Jahre Werksgarantie (optional verlängerbar auf bis zu 5 Jahre).

### Vorteile 4-Takt-Benzinmotor (ER 12 von Subaru)

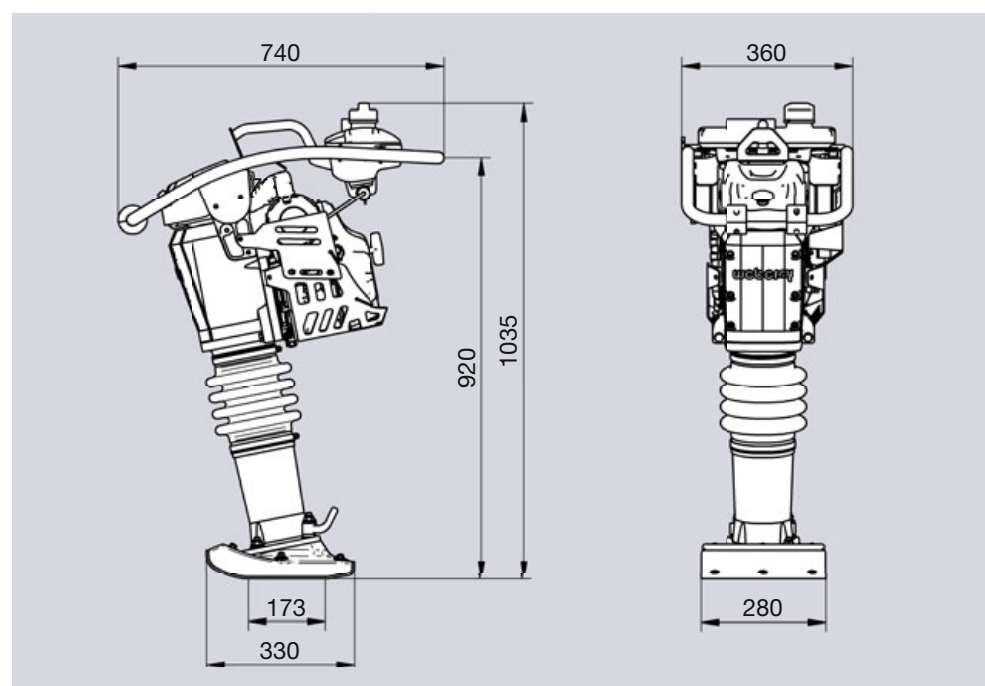
- ▶ Ein Ölsensor prüft beim Start und während des Betriebes den Öldruck und schaltet den Stampfer bei Ölmenge ab.
- ▶ Eine Ölpumpe versorgt die Kurbelwelle mit Öl.

## Technische Daten

Typ	SRV 650	
Betriebsgewicht nach CECE	kg	70
Stampffußbreite	mm	280
Schlagzahl max.	1/min	660
Hub bis	mm	70
Motorhersteller/Typ	Subaru ER 12	
Motorart	Benzin	
Motorleistung, max.	kW (PS)	2,9 (4,0)
Motorleistung bei Betriebsdrehzahl	kW (PS) bei U/min	2,6 (3,6) bei 3.900

**Lieferbares Sonderzubehör:** Betriebsstundenzähler.

Technische Änderungen vorbehalten.



SRV 650

Abmessungen in mm.

Weber Maschinentechnik GmbH

Im Boden 5-8 · 57334 Bad Laasphe · Deutschland · Postfach 101465 · 57326 Bad Laasphe · Deutschland  
 Telefon +49 (0) 27 54 / 3 98-0 · Fax +49 (0) 27 54 / 3 98-101 · info@webermt.de · www.webermt.de