

## Vibrationsstamper SRX 750 D

**Vibrationsstamper mit starker Persönlichkeit.**  
**Der SRX 750 D vereint die technischen Vorzüge der Weber MT Benzinstamper mit einem robusten Dieselmotor.**

Überall dort, wo auf die Bevorratung nur eines Kraftstoffs (Diesel) Wert gelegt wird oder Vorgaben andere Kraftstoffe ausschließen, punktet der Vibrationsstamper SRX 750 D von Weber MT.

Dieser besonders leistungsstarke Vibrationsstamper eignet sich für die Verdichtung unterschiedlichster Böden. Deshalb wird er beispielsweise im Kanal- und Grabenbau oder bei Ausbesserungsarbeiten an Straßen und Wegen eingesetzt.

Weber MT gewährt auf alle Produkte eine Werksgarantie von zwei Jahren.



### Vorteile

- ▶ Hohe Stampfleistung.
- ▶ Größtmögliche Zuverlässigkeit aufgrund hochwertiger Werkstoffe.
- ▶ Hohe Verschleißfestigkeit dank spezieller Materialbehandlung, wie der keramikähnlichen Beschichtung des Führungszylinders.
- ▶ Langlebiges Stampfsystem: die aktive Ölschmierung sorgt für eine zuverlässige Versorgung aller Bauteile im Kurbelgehäuse mit Öl.
- ▶ Eine Blockschlagsicherung verhindert Beschädigungen am Stampfsystem.

### Vorteile

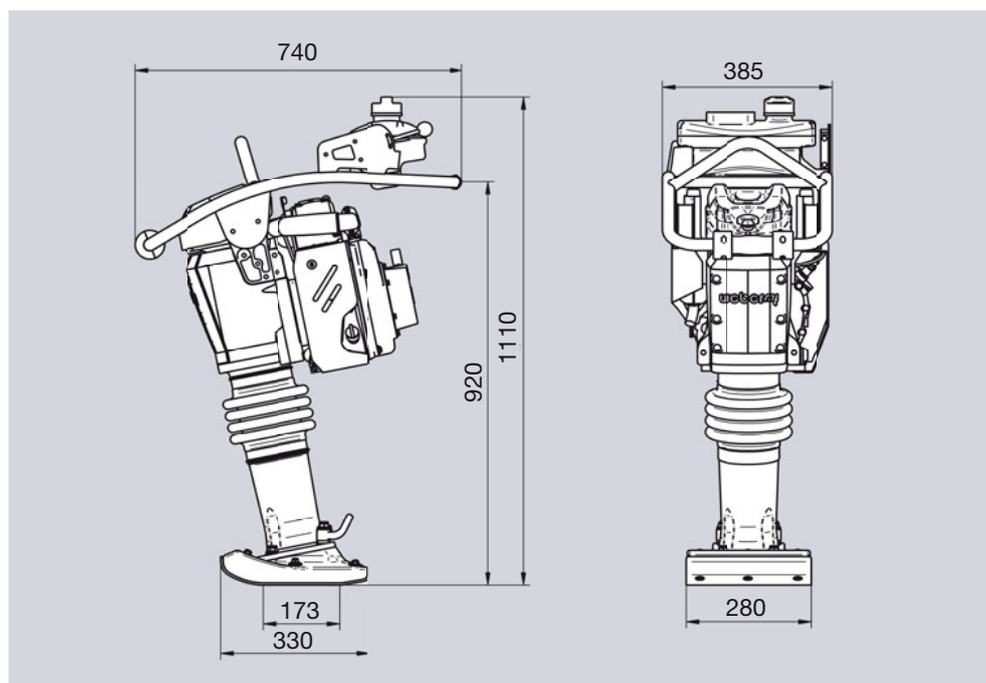
- ▶ Hohe Betriebssicherheit durch ein leistungsfähiges Luftfiltersysteme mit Zyklonvorabscheider, das den Motor vor Schmutzeinwirkung schützt.
- ▶ Ein stabiler Motorschutz bietet Sicherheit vor Beschädigungen des Motors.
- ▶ Kraftstofftank mit integriertem Filter sowie einer Aufbewahrungsmöglichkeit für den Tankdeckel während des Tankens.
- ▶ Einfacher Transport mit Tragegriff und Rolle.
- ▶ Robuster Dieselmotor mit halbautomatischer Dekompression.

## Technische Daten

Typ		SRX 750 D
Betriebsgewicht nach CECE	kg	82
Stampffußbreite	mm	280
Schlagzahl max.	1/min	670
Hub bis	mm	65
Motorhersteller/Typ		Yanmar L 48 N
Motorart		Diesel
Motorleistung, max.	kW (PS)	3,5 (4,8)
Motorleistung bei Betriebsdrehzahl	kW (PS)	3,5 (4,8) bei 3.600 U/min

**Lieferbares Sonderzubehör:** Fahrwerk.

Technische Änderungen vorbehalten.



**SRX 750 D**

Abmessungen in mm.