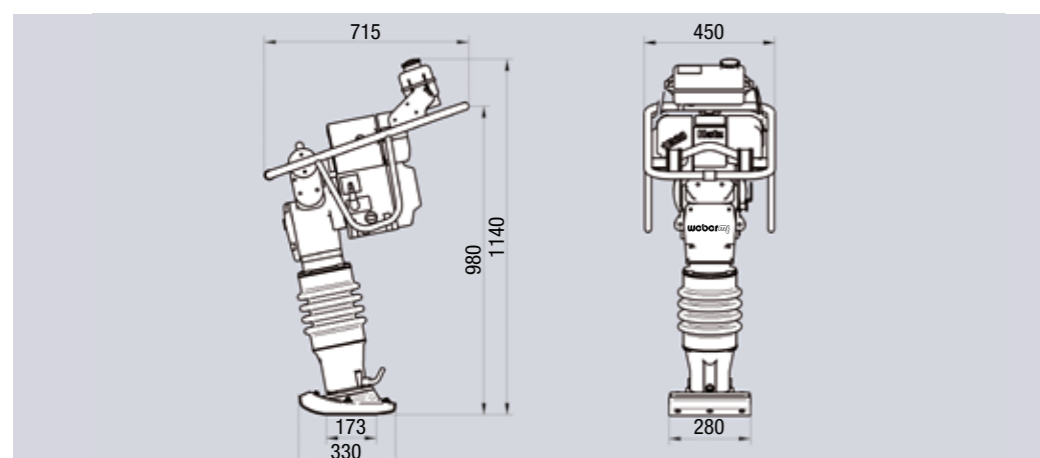
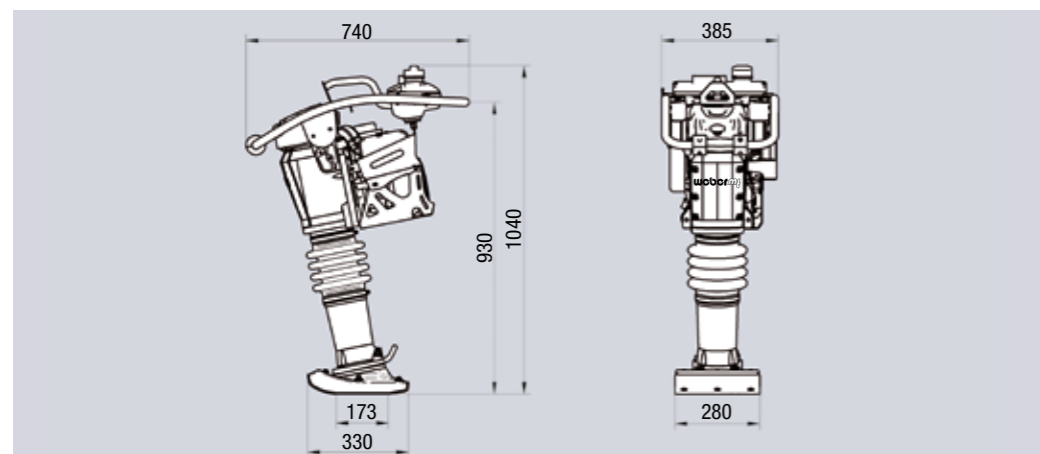
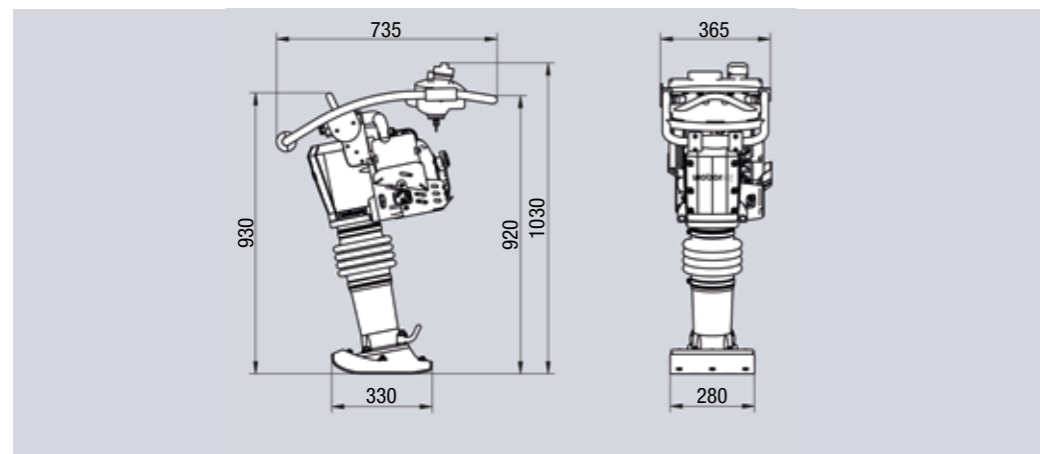


Technické údaje

Typ		SRV 620	SRV 660	SRX 75 DH
Provozní hmotnost podle CECE	kg	66	75	81
Šířka hutnicí desky	mm	280	280	280
Počet úderů max.	1 min.	700	670	670
Amplituda úderu	mm	65	70	70
Práce při jednom úderu/odstředivá síla	J/kN	80/13	88/16	88/16
Výrobce motoru/typ		Honda GX 100	Robin EH 12	Hatz 1 B 20
Druh motoru		čtyřtákní benzinový	čtyřtákní benzinový	vznětový
Výkon motoru, max.	kW (k)	2,5 (3,4)	3,0 (4,1)	3,6 (4,9)
Výkon motoru při provozních otáčkách	kW (k)	2,5 (3,4) při 4.100 ot./min.	3,0 (4,1) při 3.600 ot./min.	3,6 (4,9) při 3.600 ot./min.
Provozní otáčky	ot./min.	4.100	3.600	3.600

Technické změny vyhrazeny.



Rozměry v mm.

Phoenix-Zeppelin, spol. s r.o., Lipová 72, 251 70 Modletice
tel.: 266 015 216, fax: 266 015 360, mobil: 724 922 485

www.p-z.cz

**PHOENIX
ZEPPELIN**

weberm

Značka pokroku



Vibrační pěk
SRV/SRX

Vibrační pěchy značky Weber MT: Robustní s dlouhou životností.

Dobré výsledky zhutňování, vysoký komfort obsluhy a především robustní konstrukce s dlouhou životností jsou hlavní požadavky, které musí vibrační pěchy splňovat.

Vibrační pěchy značky Weber MT jsou výkonné stroje pro každý požadavek. Jde-li o zhutňování zeminy při stavbě kanalizace a potrubních vedení, při stavbě překopů, zásypech nebo při použití při zakládání zahrad či krajinotvorbě, jsou tyto stroje první volbou. Při stavbě silnic se pěchy používají ke zhutňování krajnic a při správkách.

Volit lze ze dvou modelů se čtyřtaktními motory a jednoho modelu se vznětovým motorem.



Výhody pěchů značky Weber MT

- ▶ Vysoké pěchovací výkony.
- ▶ Optimální vzájemná sladění konstrukčních dílů.
- ▶ Maximální spolehlivost díky použití kvalitních materiálů.
- ▶ Vysoká odolnost proti opotřebení zásluhou speciální úpravy materiálu, jako je potažení vodicího válce vrstvou s vlastnostmi keramiky.
- ▶ Malá potřeba údržby.



Vibrační pěchy Weber MT - zajistěte sobě a svým zákazníkům kvalitu.



Čtyřtaktní kvalita

Čtyřtaktní motory ve vibračních pěchách SRV 620 a SRV 660 - pohonná směs již není zapotřebí - se vyznačují velmi dobrou spouštěcí schopností a nízkými emisemi spalin. Speciální nádrž na benzin s obsahem 3 litry zajišťuje dlouhé provozní doby. Navíc disponují integrovaným benzinovým filtrem, víčkem nádrže s odvětráváním a možností uložení během tankování.

Výkonný vícenásobný systém filtrace vzduchu zaručuje maximální provozní bezpečnost.

Další výkonové charakteristiky

- ▶ Pěchovací systém s dlouhou životností, neboť aktivní olejové mazání zajišťuje spolehlivé zásobování všech konstrukčních částí v klikové skřini olejem.
- ▶ Bloková rázová pojistka zabraňuje poškození pěchovacího systému.
- ▶ Vysoká provozní bezpečnost díky výkonným systémům filtrace vzduchu - SRV 620 a SRV 660 s cyklónovým předřazeným odlučovačem - které chrání motor před účinky nečistot.
- ▶ Dodatečná bezpečnost: Výstraha při nedostatku oleje u pěchu SRV 620 zabraňuje nastartování motoru při nízké hladině oleje. Nedostatek oleje signalizuje světelná dioda.
- ▶ Snadná přeprava pomocí madel a válečků.
- ▶ Pohodlná obsluha zásluhou snížených vibrací na ruce a paže.