

# Zhutňování

## Reverzní vibrační desky



# TEN

## Reverzní vibrační desky

### Technické parametry

Typ	Rozměry d x š mm	Hmotnost kg	Frekvence vibrací 1/min	Odstředivá síla kp	Rychlost pojezdu m/min	Motor
TEN2540GH	400 x 686	134	5.400	2.500	0 - 22	HONDA GX 160, 5,4 HP
TEN3040DH	400 x 686	148	5.300	3.000	0 - 20	Vznětový HATZ 1B20, 4,6 HP
TEN2550GH	500 x 686	140	5.400	2.500	0 - 22	HONDA GX 160, 5,4 HP
TEN3050DH	500 x 686	156	5.300	3.000	0 - 20	Vznětový HATZ 1B20, 4,6 HP

## KVALITA ENAR



Snadné a bezpečné používání

Široké, ergonomické a sklopné držadlo

Vibrační mechanismus je robustnější, spolehlivější a vyžaduje méně údržby

Na silentblocích uložený motor a držadlo

Snadné napínání řemenu excentrem

Úplné zakrytování chrání řemenice před všemi nečistotami

Plynulé ovládání pojezdu desky

Pro zhutňování optimální frekvence i amplituda

Volitelná výbava: • Vulkolanová deska  
• Kolový podvozek

## VÝHODY ŘEŠENÍ ENAR

**POHODLÍ** - dobře odpružené držadlo

**UNIVERZÁLNOST** - hydraulické ovládání směru pojezdu

**PŘÍSTUPNOST** - snadná výměna náhradních dílů

**ERGONOMIE** - při práci i přepravě

