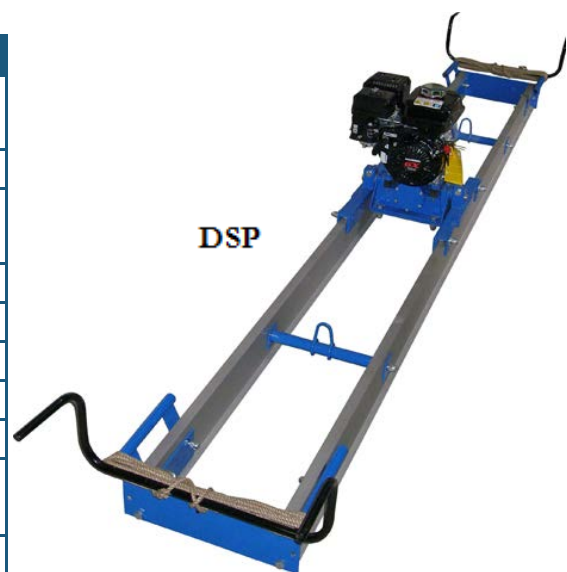


Dubbla Vibratorbalkar

KRAFTFULL - LÄTT ATT ANVÄNDA - PÅLITLIG - UNIVERSELL

Dubbel Vibratorbalk Elektrisk (DSE) och **Dubbel Vibratorbalk Bensin (DSP)** används för vibrering och kompaktering av färsk betong på upp till 200mm tjock. Riktad och justerbar vibration med justerbar strålavböjning gör betongen plan och slät.

Modell	DSE	DSP
Motor	Elektrisk - 400 V / 42 V	Bensin 95, Honda GX 160
Standardlängder, m	3.15; 4.25; 5.25; 6.25; 7.25*; 8.25*; 9.25*; 10.25* ¹	
Vikt beroende på standardlängder, m	73; 76; 85; 92	78; 87; 94; 101
Motorns vikt, kg	19	15.1
Effekt, kW	0.55	4.0
Bredd, mm	450	
Höjd, mm	355	555
Balk höjd, mm	120	
Vibration inträngning i betong mix, mm	200...250	
Balkmaterialet	aluminium	



Egenskaper:

- *Producerad av speciell aluminium*
- *Reglerad riktning och kraft av vibrationer*
- *Justerbara spännstavar*
- *Vändbar riktning av balkrörelse*
- *Utrustad med speciella draghandtag och remmar*
- *Drivenhet kan placeras på olika balklängder*
- *Optimal vikt att användas av två arbetare*
- *Böjd i mitten profilen att kompensera för vibrator vikt*

DSE



Ref.	Specifikation	Bild	Pris, SEK
DSE 3.15m: Dubbel Balk Elektrisk	400V/42V; 0.55kW; 73kg; vibration inträngning i betong 220mm		
DSE 4.25m: Dubbel Balk Elektrisk	400V/42V; 0.55kW; 76kg; vibration inträngning i betong 220mm		
DSE 5.25m: Dubbel Balk Elektrisk	400V/42V; 0.55kW; 85kg; vibration inträngning i betong 220mm		
DSE 6.25m: Dubbel Balk Elektrisk	400V/42V; 0.55kW; 92kg; vibration inträngning i betong 220mm		
DSP 3.15m: Dubbel Balk Bensin	Honda GX160; 4kW; 78kg; vibration inträngning i betong 250mm		
DSP 4.25m: Dubbel Balk Bensin	Honda GX160; 4kW; 87kg; vibration inträngning i betong 250mm		
DSP 5.25m: Dubbel Balk Bensin	Honda GX160; 4kW; 94kg; vibration inträngning i betong 250mm		
DSP 6.25m: Dubbel Balk Bensin	Honda GX160; 4kW; 101kg; vibration inträngning i betong 250mm		

¹ * Kan tillverkas på begäran.