



Akcja platí od 1.4.2021 do 31.12.2021

Stavebná technika

Vibračná doska



VD18P



Typ	VD12P	VD15P	VD18P
Hmotnosť kg	60	75	95
Rozmer dosky mm	330 x 465	400 x 565	450 x 565
Frekvencia Hz	100	100	100
Odstredivá sila kN	12	15	18
Max. rýchlosť m/min	25	25	25
Motor	GX 120	GX 160	GX 160
Čistý výkon kW	2,6	3,6	3,6
Otáčky motora min ⁻¹	3600	3600	3600
Palivo	benzín	benzín	benzín
PC s DPH €	1 680	1 758	1 842

Pri VD12P, VD15P a VD18P je súčasťou ceny aj podložka na zámkovú dlažbu



VD15P



VD12P



Reverzná vibračná doska



VDR 20/22



VDR 32



Typ	VDR 20	VDR 22	VDR 32
Hmotnosť kg	95	120	210
Rozmer dosky mm	400 x 630	400 x 630	500 x 750
Frekvencia Hz	100	100	90
Odstredivá sila kN	20	22	32
Max. rýchlosť m/min	25	24	22
Motor	GX 120	GX 160	GX 200
Čistý výkon kW	2,6	3,6	4,1
Otáčky motora min ⁻¹	3600	3600	3600
Palivo	benzín	benzín	benzín
PC s DPH €	3 624	3 954	4 788

Vibračná noha



NT 65N

Typ	NT 65N
Hmotnosť kg	64
Rozmer dosky mm	285 x 345
Odskok mm	50 - 85
Odstredivá sila kN	11 - 12
Počet úderov min ⁻¹	600 - 700
Motor	GXR 120
Čistý výkon kW	2,6
Otáčky motora min ⁻¹	3600
Palivo	benzín
PC s DPH €	2 868

Elektrocentrála



TR-3,3

(Jednofázová)



Typ	TR-3,3	Štartovanie	ručné	Palivo	benzín
Hmotnosť kg	40	Napätie V	230	Objem nádrže l	3,7
Čistý výkon kW	4,1	Frekvencia Hz	50	Motor	HONDA
Rozmer (DxŠxV) mm	600 x 400 x 450	Výkon 1 fázy kVA	3,3	Typ	GX 200
Počet zásuviek ks	2x230	Prúd 1 fázy A	14,3	PC s DPH €	952,80

TRT-6,5

(Trojfázová)



Typ	TRT-6,5	Štartovanie	ručné	Palivo	benzín
Hmotnosť kg	76	Napätie V	400/ 230	Objem nádrže l	6,5
Čistý výkon kW	8,7	Frekvencia Hz	50	Motor	HONDA
Rozmer (DxŠxV) mm	740 x 520 x 550	Výkon 1 fázy kVA	4	Typ	GX 390
Počet zásuviek ks	1x230 1x400	Prúd 1 fázy A	18	PC s DPH €	1 768,80

TRT-10

(Trojfázová)



Typ	TRT-10	Štartovanie	ručné	Palivo	benzín
Hmotnosť kg	76	Napätie V	400/ 230	Objem nádrže l	6,5
Čistý výkon kW	8,7	Frekvencia Hz	50	Motor	HONDA
Rozmer (DxŠxV) mm	740 x 520 x 550	Výkon 1 fázy kVA	4	Typ	GX 390
Počet zásuviek ks	2x230 1x400	Prúd 1 fázy A	17	PC s DPH €	1 908

Rezačka špár RZ 200



Rezačky špár radu RZ sa používajú na rezanie asfaltových alebo betónových povrchov. Typickým príkladom je rezanie povrchov pred začatím výkopových prác, oprava vozoviek a pod.

Vlastnosti:

- robustná konštrukcia
- presné vedenie kotúča
- dobré vyváženie stroja
- kropenie s nádržou vody nad motorom
- prívod vody na obe strany kotúča
- meranie hĺbky rezu
- pojazdové kolieska uložené v utesnených ložiskách
- aretácia spúšťania do rezu

Pri všetkých položkách sú uvádzané ceny vrátane továrensky inštalovaného počítadla motohodín!

Typ	RZ 200
Hmotnosť kg	112
Hĺbka rezu mm	200
Priemer kotúča mm	500 (520)
Upínanie mm	25,4
Ot. naprázdno min ⁻¹	2500
Rozmery DxŠxV mm	1060 x 550 x 960
Objem zásobníka vody l	20
Prívod vody	aqua spojka
Motor	GX 390
Max. výkon kW	8,7
Otáčky motora min ⁻¹	3600
Palivo	benzín
Posuv	ručný
PC s DPH €	2 604

Voliteľné príslušenstvo:

- diamantový kotúč podľa typu rezaného materiálu
- motor s cyklónovým filtrom
- počítadlo motohodín





PROFESIONÁLNE STAVEBNÉ STROJE 2021

