

**INDUSTRIAS DAVID - OBREZOVANJE**
**PV-TUNEL**
**Tehnični podatki**
**Običajna oprema:**

Električno upravljanje v kabini

Varnostni sistem proti udarcem

Hidravlična nastavitvev na vertikalnih rezalnih pločevinah

Ročno nastavljanje vpadnega kota in naklona rezalnih palic

Hidravlična višina

Paralelogramski hidravlični bočni premik

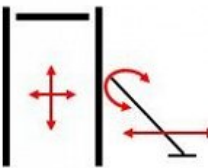
Hidravlični nagib sistema rezanja

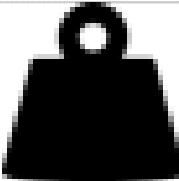
Alternativna rezalna palica z ekscentrično ročnično gredjo

Standardna plošča, prilagodljiva traktorju (spredaj)

Podporna noga za stabilno parkiranje

Stranski napenjalci

Koda	Opis	Uporabni rez mm	Hidravlično upravljanje		Delovanje
			Nº	Tipo	
PV-TU-17	Vršičkar vertikalni in vodoraven	V: 1750 H: 1000	5		4 
PV-TU-20	rez	V: 2000 H: 1000	5	Rez, paralelogramski vzporedni premik, obračanje, dvig, bočno ločevanje rezalnih palic	

Codice	A	B	H	W	L	
	mm	mm	mm	mm	mm	
PV-TU-17	Min: 400 Max: 895	Min: 405 Max: 925	2520	1015	1625	Kg 450
PV-TU-20	Min: 400 Max: 895	Min: 405 Max: 925	2520	1015	1625	465

## Dodatna oprema

3P Hidravlična osnovna enota



Par hidravličnih spodnjih nabodal



Standardni radiator



Sprednja pritrdilna plošča na traktor



## Fotogalerija

