

INDUSTRIAS DAVID - OBREZOVANJE
PV-FULL

Tehnični podatki
Običajna oprema:

Električno upravljanje v kabini

Varnostni sistem proti udarcem

Drсни voziček brez mazanja z nastavljivimi najlonskimi ležaji

Nastavitev vpadnega kota za vsako rezalno palico

Hidravlično raztegovanje v višino

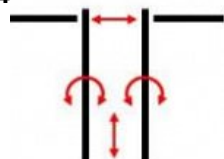
Hidravlični zložljivi ali dvižni drog (odvisno od modela)

Dvojni hidravlični cilinder za hkratno podaljšanje

Alternativni kosilni greben z ekscentrično ročično gredjo

Podporna noga za stabilno parkiranje

Stranski napenjalci

Koda	Opis	Uporabni rez mm	Hidravlično upravljanje		Delovanje N ^o
			N ^o	Tip	
PV-FULL-LA-75	Vršičkar na2 pol-vrstah	V: 1750 H: 750	5	Rezanje,dvigovanje, podaljšanje,simultan nagib DX ročice	
PV-FULL-LA-10	vertikalni in vodoravni rez	V: 1750 H: 1000		simultan nagib SX ročice *	
PV-FULL-VE		V: 1750	5	Rezanje, dvigovanje,	

PV-FULL-VE-10	H: 750 V: 1750 H: 1000	podaljšanje, dvig vodoravne DX ročice, dvig vodoravne SX ročice	4	
PV-FULL-TE	V: 1750 H: 750	5 Rez, dvigovanje, podaljšanje, dvig vod/vert DX ročice, dvig vod/vert SX ročice	4	
PV-FULL-TE-10	V: 1750 H: 1000			

* za naklonske vinograde

** za vinograde spalir in za vaze

*** za terase

Koda	A	B	H	W	L	
	mm	mm	mm	mm	mm	Kg
PV-FULL-LA	Min: 1475 Max: 2475	Min: 3075 Max: 4075	1900	850	1570	360
PV-FULL-LA-10	Min: 1475 Max: 2475	Min: 3350 Max: 4350	1900	850	1570	390
PV-FULL-VE	Min: 1475 Max: 2475	Min: 3075 Max: 4075	1900	850	1570	370
PV-FULL-VE-10	Min: 1475 Max: 2475	Min: 3350 Max: 4350	1900	850	1570	400
PV-FULL-TE	Min: 1475 Max: 2475	Min: 3075 Max: 4075	1900	850	1570	380
PV-FULL-TE-10	Min: 1475 Max: 2475	Min: 3350 Max: 4350	1900	850	1570	410

Dodatna oprema

Hidravlični agregat 60 litrov pri 3P	Par hidravličnih spodnjih nabodal	Sprednja pritrdilna plošča na traktor	Trosmerni del za priključitev stroja na 3P

Fotogalerija

