

**UNOPS-EP-2016-G-053\_Tehnicka specifikacija****MASINA ZA KANTOVANJE****UNOPS MINIMUM TEHNICKIH KARAKTERISTIKA**

1	Duzina radnog stola	minimum 2300 mm
2	Sirina radnog stola	minimum 500mm
3	Visina radnog stola	minimum 850 mm
4	Debljina trake u koturu	minimum 0,4- maksimum 2mm ili minimum 0,4 - maksimum 3mm
5	Min. širina ploče-obratka (trake u koturu)	60-80mm
6	Min. dužina ploče-obratka (trake u koturu)	od 170mm do 200mm
7	Brzina vuče	5-7 m/min
8	Glodala precnika	φ 70-75 Z4
9	Testera za odsecanje	φ80, Z 20-φ 90, Z 20
10	Potreban radni pritisak	5,5 - 7 bari
11	Kapa za odsis	Φ 120 mm

**Agregat posude za lepak:**

	Snaga motora	minimum 1,0 kW
--	--------------	----------------

**Agregat za odsecanje:**

	Snaga motora	minimum 0,20 KW
	Brzina okretanja testere	minimum 10.000 obr/min

**Agregat glodala:**

	Snaga motora	minimum 0,2 KW sa jednim motorom ili više motora koji će ukupno dati istu minimalnu snagu
	Brzina okretanja glodala	minimum 10.000 obr/min

Mašina mora posedovati ili ravni cikling (grebač) ili agregat četki (polirke) ili oboje