

Załącznik nr 4.8

Część 8. Podnośnik/stół nożycowy. Parametry techniczne	
I. Podnośnik/stół nożycowy	<ol style="list-style-type: none"> 1. Płyta robocza wykonana ze sklejki lub drewna litego (w tym klejonego) pokryta 3-krotną warstwą lakieru 2. Płyta perforowana: otwory $\varnothing 20$ 3. Nośność nie mniej niż 300 kg 4. Wymiary stołu 850 mm x 1600 (+/-5%) 5. Podnoszenie w zakresie 300 mm - 1000 mm (+/-10%) 6. 4 kółka poliuretanowe, w tym minimum 2 skrętne i dwa z hamulcem 7. Ręczna lub nożna obsługa windy 8. Uchwyt na wysokości od 900 do 1050 mm 9. Zawór zabezpieczający przed przeciążeniem