

Příloha č.1

Technická specifikace k plnění VZMR „Nákup elektrická smažicí pánve“

Ve veřejné zakázce požadujeme dodání, montáž a uvedení do provozu:

Elektrická výklopná pánev, čistý objem 80l, litinové dno

	ANO	NE	poznámka
Lisovaná vrchní plocha z nerez oceli	ANO	-----	
AISA 304 síla 2mm, laserem řezané komponenty, svařované a leštěné autom. stroji	ANO	-----	
Vana vyrobená se zaoblenými rohy	ANO	-----	
Tloušťka dna vany 8mm	ANO	-----	
Celo litinová vana odlitá z jednoho kusu	ANO	-----	
Čistý objem 80l (hrubý90l)	ANO	-----	
Mikrospínač pro vypnutí ohřevu při zvednutí vany	ANO	-----	
Plnění vany vodou pomocí el. ventilu ovládaného na čelní straně stroje	ANO	-----	
Plnicí hubice v zadní části stroje	ANO	-----	
Dvouplášťové víko s odkapem zkondenzované vody ze zadní části zpět do vany	ANO	-----	
Samo vyvažovací pružinový systém víka (eliminace nekontrolovaného pádu)	ANO	-----	
Ergonomické madlo víka, dosažitelné i při otevření	ANO	-----	
Teplota dna vany kontrolovaná termostatem (100-300st.C)	ANO	-----	
Stroje s krytím IPX5 proti pronikání vody	ANO	-----	
Ohřev pomocí nerez. topných těles umístěných pod dnem vany	ANO	-----	
Napětí 400V	ANO	-----	
Maximální příkon 15 kW	ANO	-----	Příkon pánve je 15kW
Vnější rozměry pro zástavbu cca 800x950x850 (+ - 10mm)	-----	NE	Rozměry nabízené pánve jsou 800x930x850mm

<http://www.mmilenium.cz/panve/elektricka-vyklopna-panev-80lt-litina-fagor-sbe9-10-2/>

Miroslav Málek (mm) - Eva Málková (em)

460 06 Liberec 6, Zelené údolí 1024