

ЗРЕДНИ БРОЈ	ОПИС	ЈЕДИНИЦА МЕРЕ	ПОТРЕБНА КОЛИЧИНА	ЦЕНА (по јединици мере) Без ПДВ-а	ЦЕНА (укупно за потребну количину) без ПДВ-а	ЦЕНА (укупно са ПДВ-ом)
1	<p>Запремина 300 лит.Индиректно грејање. Конструкционе особине: Кућиште казана – потконструкција и спољне оплате казана израђене од нерђајућег лима AISI304.Горња радна површина дебљине мин.50 мм. са радијусом мин.8мм. Унутрашња посуда и поклопац израђени од нерђајућег лима лима AISI304. Поклопац казана уравнотежен опругама и причвршћен на кућишту са шаркама.Посуда казана је правоугаона, дим 1100x680x450мм(±2%), дно посуде израђено од нерђајућег челика AISI316Ти отпорног на соли. Дебљина употребљених материјала за израду: горње површине казана мин.1,5 мм. са Scotex Брите површином, зидови унутрашње посуде казана и дно казана дебљине мин.3 мм. Дугме за укључење радног термостата са прекидачем и задавање регулације температуре. Надпритисак у дупликатору (до 0,5 бар), регулисан сигурносном арматуром са манометром. Пуњење дупликатора аутоматско. Испушни вентил-конусни, са навојем 2", израђен од месинга, са хром заштитним слојем. На предњој страни уређаја, нивостат за контролу нивоа воде у дупликатору. Штелујуће ногице-подесиве по висини. На радној површини казана, поред поклопаца, дворучна славина са окретном лулом, за довод топле и хладне воде у посуду за припрему хране. Казан је са четири сигурносна термостата који, у случају отказивања радног термостата, изврше прекид струјног тока. Прикључна снага 36,5-38 kW,прикључни напон, 400В-3Н-АЦ.Прикључак воде 3/4" Димензија уређаја 1400x900x1050-11000мм (±2%).</p>	КОМ	1			

