

## Załącznik Nr 8 - Wymagania techniczne oraz wykaz ilościowy urządzeń

znak sprawy: SPZ.361.1.3.2016

Rodzaj urządzenia	Ilość	Podstawowe parametry i cechy urządzenia
Pralnicowirówka wolnostojąca wysokoobrotowa o załadunku 8-10 kg	2 szt	Szerokość max.:750 mm Wysokość max.:1200mm Głębokość max.: 850mm Podgrzew: elektryczny max 9 kW. Bęben ze stali nierdzewnej. Obsługa programatora w języku polskim. Obudowa lakierowana proszkowo lub ze stali nierdzewnej.
Wirówka elektryczna o załadunku 8 kg	1 szt	Obroty bębna: 1400 obr/min Elektroniczne sterowanie układu napędowego, bez zastosowania sprzęgieł hydrokinetycznych. System hamowania oparty na podzespołach elektrycznych i elektronicznych, bez zastosowania elementów mechanicznych takich jak taśmy cierne i linki hamulcowe. Bęben zewnętrzny i wewnętrzny wykonany ze stali nierdzewnej.
Pralnicowirówka sztywno mocowana o załadunku 13-16 kg	1 szt	Szerokość max.:860 mm Wysokość max.:1350mm Głębokość max.: 880mm Podgrzew: elektryczny max 12 kW Bęben ze stali nierdzewnej Obsługa programatora w języku polskim. Obudowa lakierowana proszkowo lub ze stali nierdzewnej