**Parametry wymaganych przyłączy do urządzeń pralniczych**

**Pralnico-wirówka (wsad 14 kg)**

szerokość – 800mm

głębokość - 950mm

wysokość – 1230mm

ciężar - 255kg

zasilanie elektryczne - 400V/3N/50Hz

moc podgrzewu – 12kW

moc silnika napędowego – 1,5kW

całkowita moc znamionowa – 13,5kW

zabezpieczenie – 25A

wymagane gniazdo trójfazowe pięcio-bolcowe 32A z wyłącznikiem

zawory wodne – 2 x ¾ cala

wymagane ciśnienie wody – 3 – 5 bar

spust grawitacyjny – 1 x 3 cale (odpływ wody musi być umiejscowiony w podłodze, poniżej rury odprowadzającej wodę z urządzenia)

**Suszarka bębnowa (wsad 16 kg)**

szerokość – 800mm

głębokość - 1280mm

wysokość – 1680mm

ciężar - 250kg

zasilanie elektryczne - 400V/3N/50Hz

moc podgrzewu – 24kW

moc silnika napędowego i wentylatora – 0,8kW

całkowita moc znamionowa – 24,8kW

zabezpieczenie – 50A

wymagane gniazdo trójfazowe pięcio-bolcowe 32A z wyłącznikiem

średnica rury wentylacyjnej odprowadzającej powietrze i spaliny – 1 x Ø200mm (rura spiro lub wykonana ze stali nierdzewnej)