ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ПОСУДОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ. **ФРОНТАЛЬНЫЕ И КУПОЛЬНЫЕ**

1. Какой тип посудомоечной машины рассматриваете: фронтальная  купольная
2. Выберите серию машины  
   бюджетный вариант: одинарные стенки, эл-мех. упр-е, 2 программы  
   бюджетный вариант: одинарные стенки, мембранная панель упр-я, мягкий старт, 4 программы (панель T)  
     
   двойные стенки (тепло-, шумо-изоляция), эл-мех. упр-е, 2 программы  
   двойные стенки (тепло-, шумо-изоляция), мембранная панель упр-я, мягкий старт, 4 программы (панель T)  
     
   двойные стенки, электронная панель упр-я, мягкий старт, программируемые циклы, также требуются возможность:  
   мыть GN1/1-25 мыть 600х400х25 термодезинфекция (ополаск.90 ͦС)   
     
   двойные стенки, электронная панель упр-я с цветовой индикацией стадии цикла, мягкий старт, максимальное обновление воды каждый цикл, также требуются возможность:  
   мыть GN1/1-25 термодезинфекция (ополаск.90 ͦС)
3. Укажите доступное электроподключение: 380-415V 3N 50 Hz  
    220-240V 3 50 Hz  
    другое (например без нейтрали для морских судов) - укажите

Требуется мультивольтаж (400 и 220 в)

1. К какой воде будет подключена машина горячая холодная
2. Если машина подключается к холодной воде отметьте один из след вариантов:  
   требуется  установка доп.мощности - **XP**,  установка рекуператора (не для всех машин)  
   ничего не требуется - будем работать с уменьшенной производительностью
3. Какие функции требуются  
    **DDE** - дозатор моющего средства (стандарт для некоторых машин)   
   NOTE: дозатор ополаскивающего средства - стандарт для всех фронтальных и купольных машин

**PS** - помпа слива (если канализация не в полу)   
 **PAP** - нагнетательная помпа (если низкое давление в водопроводе)  
 **D - DA** - водоумягчитель (требование к воде - 2-8 градусов французской шкалы)  
 **RO** - система очистки обратного осмоса (для бокалов, полное отсутствие разводов на стекле)