

طراحی صنعتی برای بخش توزیع کننده ی مواد شوینده

ویژگی ها
۱) برطبق تصویر، بخش توزیع ماده شوینده در جلوی سبد فوقانی قرار دارد و استفاده از آن بسیار آسان است. ۲) بهترین طراحی صنعتی موجود در بازار ۳) در این محصول ماده شوینده در سبد فوقانی قرار نمی گیرد.
توضیحات تکمیلی
وجود دو بخش توزیع کننده ی مواد شوینده ولی فقط یک از آن دو قابل استفاده بوسیله ی کاربر می باشد (بخش داخلی) پس از آغاز چرخه شستشو، ماده شوینده از بخش درب داخلی به داخل سبد فوقانی ریخته می شود

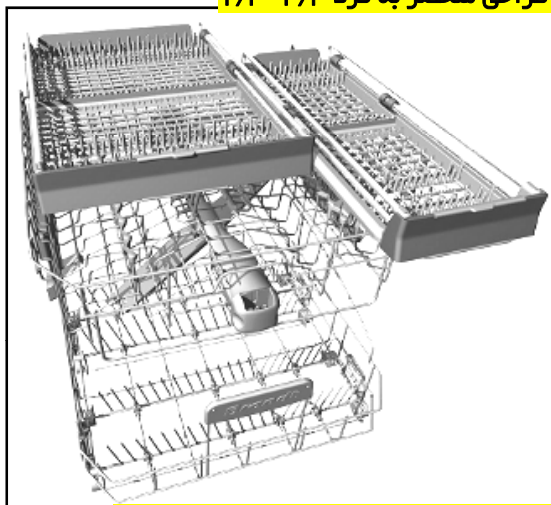
طراحی
ویژگی منحصریفرد این دستگاه در بازار= ماده شوینده مستقیما به درون بخش توزیع کننده ریخته می شود ضمنا این دستگاه مناسب برای تمام مواد شوینده می باشد . مواد شوینده قابل استفاده آن عبارتند از:
قرص شوینده یا پودر شوینده مواد شوینده مایع
توضیحات تکمیلی
همانند سایر محصولات استاندارد در بازار، ماده شوینده در قسمت درب داخلی قرار می گیرد

عملکرد
بالاترین سطح شستشو
بخش توزیع کننده ماده شوینده مستقیما به ورودی آب متصل است (ایجاد حالت گردابی) آب و ماده شوینده از همان ابتدای چرخه شستشو با هم ترکیب می شوند منطبق با مرحله شستشوی اولیه



طراحی صنعتی - سبد سوم

همراه با طراحی منحصر به فرد ۲/۳-۱/۳



قابلیت باز کردن بخش هایی از سبد برای قرار دادن اقسام جاگیر مثل لیوان های بزرگ



جهت داشتن بیشترین فضا برای شستشو، اجزا سبد ها، جدا شده، و قابل تا شدن و جایگذاری در بخش زیر سقف دستگاه می باشند



قاشق و چنگال

لیوان های باریک

برخی از ویژگی های برنامه های شستشو

برنامه شستشو بهینه ۶۰ دقیقه ای درجه یک (OptiA 60 min)

شستشوی یک ساعته درجه یک برای ظروفی که در حد متعادلی کثیف باشند: ظروف صبحانه و شام برای چهار نفر
ظروف ناهار دو نفر به همراه ظروف آشپزی مربوطه

تنها برنامه شستشو کوتاه برای حداکثر تعداد ظروف که در آن طول مدت چرخه شستشو کاملاً تضمین شده است

چرخش بسیار سریع (Cyclone)

بالاترین کیفیت شستشو برای قابلمه های بسیار کثیف

مرحله شستشوی اولیه با دمای ۵۰ درجه سانتیگراد + مرحله شستشوی اصلی با دمای ۷۰ درجه سانتیگراد +
افزایش فشار آب ۸۰٪ از طریق استفاده از یک افشانک که در قسمت بازوی تحتانی قرار گرفته است

نظافت دستگاه (Aqualyse)

این چرخه شستشو خاص فقط برای شستشوی محفظه داخلی ماشین ظرفشویی، اجزا و قطعات می باشد.
این چرخه کاملاً منطبق با ویژگی های خاص بخش تمیزکننده ی دستگاه می باشد.

برنامه شستشوی خودکار (Auto-program)

برعکس دستگاه هایی که دارای حسگر اپتیکال با طول عمر کوتاه هستند، تعیین میزان کثیفی ظروف توسط این دستگاه بدون
هیچگونه وقفه ای انجام می شود