

## Meble ze stali nierdzewnej

Meble wykonane ze stali nierdzewnej **nie są przeznaczone** do pracy w środowisku kwaśnym oraz słonym. Należy unikać agresywnych środków myjących, które w składzie mają chlor lub wybielacze. Mogą one spowodować uszkodzenie powłoki tlenków chromu, dzięki którym stal szlachetna jest odporna na korozję.

Nie należy pozostawiać przez dłuższy okres czasu na powierzchni mebli resztek jedzenia, roztworów soli kuchennej, kwaśnych substancji np. octu, musztard, mieszanek przypraw, soków z kiszonek. Substancje te w kontakcie z powierzchnią stali nierdzewnej mogą spowodować uszkodzenie warstwy tlenku chromu.

Nie wolno także stosować materiałów, które mogą zarysować powierzchnię, jak np.:

- szorstkich czyścików
- proszków, płynów i past do szorowania, szlifowania i polerowania itp.

Unikać kontaktu stali czarnej ze stalą nierdzewną - szczególnie w transporcie, podczas magazynowania, zmywania sprzętów metalowych, przy montażu (elementy nierdzewne mocować przy użyciu śrub, nitów itp. wykonanych również ze stali nierdzewnej).

Czyszczenie powierzchni zewnętrznych/wewnętrznych: Należy stosować miękką ściereczkę z neutralnym detergentem. Powierzchnię przetrzeć, a następnie wytrzeć suchą miękką ściereczką.

- Producent zaleca stosowanie płynu do nabłyszczania stali nierdzewnej dostępnego w ofercie firmy Stalghost.
- Nie stosować myjek ściernych, wywabiaczy, octu i środków ściernych oraz żrących, benzyny, rozpuszczalników, ostrych narzędzi oraz myjek ciśnieniowych.
- Powierzchnię po myciu należy każdorazowo spłukać obficie czystą wodą i wytrzeć do sucha.
- Powierzchnie szlifowane należy wycierać wzdłuż kierunku szlifowania, a nie w poprzek.

Transport: Meble wyposażone są w stopki z tworzywa sztucznego, dlatego nie jest zalecane przesuwanie ich po nierównym podłożu. Nie przestrzeganie tych zaleceń może spowodować uszkodzenie nóg podczas transportu mebli.