

3.2. ПЕЋ ТЕРМОАКУМУЛАЦИОНА ОД 6 KW

Димензије: (ŠxVxD)129 x 65 x 36 cm. Дозвољења су одступања димензија ± 5 cm. Снага 6 kW. Потребно је да се загревање врши статичким одавањем топлоте преко спољне површине пећи и динамичким одавањем топлоте помоћу вентилатора. Акумулација топлоте: минимално 48 kWh. Опека која је уграђена у пећ потребна је да буде на бази магнезита. Уз пећ је потребно испоручити: кабал трофазни 5 x 2,5 mm мин. дужине 3 m са утикачем, кабал за термостат 2 x 0,75 mm мин. дужине 1,5 m, собни термостат и мобилно постоље са шест точкића. Тежина: минимално 280 kg.

Гарантни рок: минимално 2 године.



Слика: приближан изглед

3.3. ПЕЋ ТЕРМОАКУМУЛАЦИОНА 2,5 KW

Димензије: (ŠxVxD)65 x 64,5 x 32 cm. Дозвољења су одступања димензија ± 5 cm. Снага 2,5 kW. Потребно је да се загревање врши статичким одавањем топлоте преко спољне површине пећи и динамичким одавањем топлоте помоћу вентилатора. Опека која је уграђена у пећ потребна је да буде на бази магнезита. Уз пећ је потребно испоручити: кабал трофазни 5 x 2,5 mm мин. дужине 3 m са утикачем, кабал за термостат 2 x 0,75 mm мин. дужине 1,5 m, собни термостат и мобилно постоље са шест точкића. Тежина: минимално 120 kg.

Гарантни рок: минимално 2 године.



Слика: приближан изглед

ПАРТИЈУ БР. 4- МАШИНЕ ЗА ПРАЊЕ И СУШЕЊЕ ВЕША

4.1. МАШИНА ЗА ПРАЊЕ ВЕША до 6 кг

Број обртаја центрифуге од 800 до 1000 обрт/минут. Капацитет минимално 5-6 кг, најмање 12 програма и више, 6 додатних селекција за прање. Безбедносно отварање и затварање врата, заштита од преливања. Број преграда за детерцент 3, са филтером за воду и програмима за прање вуне. Систем интелигентног прања („Use logic“) енергетска класа минимално „А“. Сервисна дијагностика, ширина врата најмање 33 cm. Када од нерђајућег челика или од високо квалитетне тврде пластике- карбонска, бубањ од нерђајућег челика, а обод од поцинкованог лима.