



Bedienungsanleitung KARI Brühkessel

150 / 300 Ltr. -- Edelstahl / verzinkt
mit automatischer Temperaturregelung
230 oder 400 Volt -- 3 / 6 oder 12 kW

Котел для ошпаривания птицы 400 л
промышленный двойные стенки 15 кВт

Инструкция:

Перед использованием шарчана необходимо произвести убой птицы. Дождитесь полного обескровливания. Рекомендуется не охлаждать тушки после забоя, а сразу ошпаривать. Переходите к ошпипу незамедлительно после завершения ошпаривания.

Перед использованием ошпаривателя, пожалуйста, проверьте котлы, нагревательный змеевик, регулятор, кабели и вилки на наличие повреждений и загрязнений.

Примечание: подключение источника питания должно соответствовать стандартам VDE!

Поскольку данное оборудование является профессиональным, температура поверхности очень высокая!

Пожалуйста, не касайтесь машины во время работы и не держите ее вблизи от другого оборудования.

Убедитесь, что рабочая зона машины безопасна и недоступна для людей. Перед подключением залейте воду, чтобы нагревательный элемент был полностью покрыт водой. Если есть возможность использовать горячую воду, вы сможете сэкономить затраты на электроэнергию и быстрее приступить к ошпарке.

Далее необходимо настроить термостат на нужную температуру.

Если есть возможность, проверьте воду для ошпарки с помощью отдельного термометра.

Температура ошпарки фазанов, голубей, кур и индеек составляет 58 ° - 62° градусов (чем старше птица, тем более высокую температуру необходимо использовать).



Bedienungsanleitung KARI Brühkessel

150 / 300 Ltr. -- Edelstahl / verzinkt
mit automatischer Temperaturregelung
230 oder 400 Volt -- 3 / 6 oder 12 kW

Котел для ошпаривания птицы 400 л
промышленный двойные стенки 15 кВт

Инструкция:

Температура ошпарки для водоплавающих птиц, таких как утки или гуси, составляет 65° - 72 ° градусов.

Время ошпарки зависит от размера птицы приблизительно 60 секунд.

Пожалуйста, убедитесь, что вся птица полностью пропитана горячей водой.
При необходимости замените грязную воду.

Если уровень воды меньше 1/2 бака, то необходимо добавить горячую воду или частые и небольшие порции холодной воды.

Убедитесь, что нагревательный элемент не загрязнен перьями - это может привести к снижению производительности, повреждению или разрушению нагревательного элемента.

Рекомендация:

Пожалуйста, проверьте шпарчан перед началом сезона убоя.