

Pokyny pro používání zahradní udírny Hamburg



Zahradní udírna Hamburg je volně stojící produkt určený výhradně pro vnější použití. Udírna má speciálně navrženou základnu, která zvyšuje stabilitu a zabraňuje překlopení. Je však třeba, aby byla udírna umístěna na správně vytvrzené půdě (dlažební kameny, dlážděná půda) mimo nádrže s kapalinami nebo hořlavými látkami. Doporučuje se, aby se udírna nacházela jen pár metrů od bytového domu. V dřevěné udírně není dovoleno pálit dřevo takovým způsobem, aby nedošlo k překročení teploty 80 ° C. Kouřové žetony by měly doutnat. Překročení teploty 80 ° C může způsobit poškození nátěrových hmot, aniž by se snížila funkčnost udírny.

Zahradní udírna Hamburg je rozdělena na dvě funkční části. První část "Krb" se nachází ve spodní části udírny, do které umístíte hořlavý materiál (obvykle olše). Pec má žlab pro usnadnění čištění popelové pece. Horní část je udicí komora. Tato komora je vybavena závěsy pro upevnění háků, na které pověsíme připravené potraviny uzení. Ve spodní části pracovního prostoru je umístěna police s výklenkem, která zabraňuje vniknutí plamene z pece do udicí části a zastaví kapky tuku, než se dostanou do pece.

Na levé straně udírny u ústí komínu je namontován teploměr pro měření teploty uzení. Udící část a ohniště jsou uzavřeny oddělenými dveřmi. Než budete poprvé používat udírnu, musíte se vybavit hořlavým materiálem (dřevem) a zdrojem ohně. Nejčastěji používáme olši, která by měla však vyschnout přirozeným způsobem. K jednorázovému uzení bude zapotřebí 2-4 malých kusů olše. Umístěte dřevo na ohniště a rozložte ho. Oheň zažehneme s otevřenými dvířky. Tím se urychlí proces zapálení. Když se dřevo dobře zapálí, zavřeme dveře udírny. Zavřením dvířek docílíme optimálního proudění vzduchu ve spodní části udírny.

V horní části udírny Hamburg, nazývaném komínovou částí, je regulátor odvodu kouře. Během uzení musíme pamatovat na udržování konstantního množství kouře a doporučené teploty (nepřekračujte 80 ° C). Oba parametry jsou udržovány pomocí regulátorů. Řídící jednotka pece odpovídá za teplotu a množství kouře se udržuje pomocí regulátoru umístěného v komínové části.