

1. Ohniště
2. Trubka 0,5 metru
3. Trubka 0,5 metru
4. Loket fi100
5. Základ udírny
6. Udírna truhla
7. Vrchol
8. Krb
9. Střešní lamely 4 kusy [dekorativní prvek]
10. Deflektor uvnitř
11. Teploměr pro vlastní montáž



Udírna je umístěna na kovovém podstavci. K hledí zespod přišroubujte krb pomocí 4 šroubů přidaných k sadě. Čtyři lamely (9) přišroubujte k přednímu a zadnímu okraji vrchlíku, dva na každé straně. to je dekorativní prvek. Hledí lze také připevnit k samotné komoře udírny s panty (foto montáže vpravo).

Poté spojíme dvě trubky po 0,5 m a připevníme k nim koleno.

Nelakovaná strana lokte by měla vyčnívat uprostřed krabice. Doručujeme ohniště a připojte jej dvěma trubkami, jak je znázorněno na hlavním obrázku.

Uvnitř udírny je umístěn deflektor, tedy ohnutá deska ve tvaru písmene "C".

k otvoru kouřovodu. Sami si vyvrtejte otvor pro teploměr
1/3 dveří.

1. Udírnu se vyplatí zvenku naimpregnovat přípravkem na vodní bázi nebo olejem prádlo.
2. Před prvním použitím by měl být nahřát na 60 stupňů po dobu asi 60 minut minut.
3. Do udírny by se neměly dávat mokré výrobky s kapající vodou, měly by být dříve vyčerpaná. Sušením se eliminuje ulpívání kouře na povrchu uzeného masa, díky čemuž docílíme požadované barvy a uzené nebudou "černé a sazové"
4. Je také důležité pamatovat na to, že v udírně by měl být volný proud kouře. NE utěsníme komín, v případě potřeby regulace kouře můžete libovolně zvednout střechu. Nedostatek volného proudění kouře může způsobit tzv. efekt „nakládané uzené“ produkty mohou být hořké, kyselé nebo zčernalé.
5. Udírna by měla být chráněna před deštěm.