



Následující pokyny jsou určeny pro instalaci a údržbu lapače kondenzátu. Lapač kondenzátu je doplňkové příslušenství k odvětrávacím setům **OS** a **RS** a slouží k zachycení zkondenzované vodní páry z prostoru mezi odvětrávacím setem a střešní krytinou. Použitím minimalizujeme riziko zpětného toku kondenzátu do ventilačního potrubí. Lapač kondenzátu **OSK** je kompatibilní s větracími sety **OS**, **RS** a propojovací flexi hadicí **OSP**. Instalace lapače kondenzátu s jinými odvětrávacími komínky může být obtížná a může vyžadovat použití různých redukcí, které nejsou součástí balení.

Postup montáže:

1. Lapač kondenzátu instalujte tak, aby odtok kondenzátu (3) směřoval směrem dolů. Připojíme hadičku (4) k lapači kondenzátu. Sada obsahuje 1 m PVC hadičky.
2. Horní zámek (1) nacvakneme do příruby odvětrávacího setu
3. Na spodní zámek (5) nacvakneme flexi hadici **OSP**, popřípadě flexi hadici se spínacím páskem a dotáhneme (není součástí balení). Hadici napojíme na odvětrávací potrubí.
4. Do prostoru kde je lapač kondenzátu umístíme nádobu, do které bude odtékat tvořící se kondenzát. Nádoba by měla být dostatečně velká, aby nedocházelo k přelítí a následnému zatékání do nežádoucích míst pod střechou. Měla by být volně přístupná, aby bylo možné ji kdykoliv vyprázdnit.
5. Hladinu kondenzátu v nádobě je třeba pravidelně kontrolovat v sezóně od října do dubna, kdy dochází k výraznému rozdílu teplot uvnitř a vně budovy. Množství kondenzátu závisí na místnosti, která je větrána. Větší kondenzace nastává, když odvětráváme vlhké místnosti, jako jsou kuchyně, koupelny nebo sušárny.

1 – Horní zámek

2 – Sběrná nádržka kondenzátu

3 – Odtok kondenzátu

4 – Hadička pro odvod kondenzátu

5 – Spodní zámek

