

Invenția se referă la tehnica de uscare, în special la instalații de uscare a produselor granulate în strat suspendat, și poate fi utilizată la întreprinderile industriei alimentare, laboratoare și centre de cercetare.

Instalația, conform invenției, conține o carcasă (1) și un tub (6). Pe carcasă (1) este montat rigid un panou de comandă (3) pentru acționarea unui invertor (2), un ventilator (4) de aspirație a aerului prin intermediul unui filtru (11), și un generator de microunde (15) cu o cameră de uscare (14), montat pe un suport (8). Pe ventilator (4) este montat tubul (6), de partea superioară a căruia sunt racordate un buncăr de alimentare (5) pentru încărcarea produsului, o țeavă de evacuare (9), precum și un receptor perforat (10).

Revendicări: 1

Figuri: 2

