

Mașini de uscat de capacitate medie



mod. ES 10 - ES 14 - ES 18 - ES 23 - ES 34

Modelele **ES** sunt dotate ca standard cu sistem de vacuum și senzori de presiune, ce măsoară presiunea din uscător, iar în cazul unei presiuni scăzute, mașina este oprită automat.

Caracteristici tehnice:

- * micropocesor programabil – aveți posibilitatea de a programa și memora până la 10 de programe, precum și de a programa și controla toate funcțiile și parametrii de lucru. În cazul unei defecțiuni se va afișa pe ecran eroarea și modul de corectare a acesteia.
- * diametrul mare a gurii de evacuare face a umiditatea să fie eliminată mult mai ușor;
- * toate modelele prevăzute cu INVERTER - sistem de creștere graduală a vitezei;
- * cuva, suportul cuvei, părțile exterioare și partea de structură a mașinii sunt confecționate din inox (tip 18/10 AISI 304), iar părțile metalice și fontă au aplicate tratamente speciale anti-coroziune;
- * mecanismul de blocare a hubloului corespunde celor mai stricte norme de siguranță, fiind protejată de un senzor electromagnetic, ce oprește instantaneu mașina, în cazul unei deschideri accidentale a hubloului;



În România prin:

* dotate cu filtru acumulare impurităților, de capacitate mărită și simplu de curățat;



* Modelele ES 23 și ES 34 sunt dotate standard cu sistem de inversare a mișcării de rotație, astfel eliminându-se riscul de aglomerare și încălcire a produselor din uscător.

Date tehnice	U.M.	ES 10	ES 14	ES 18	ES 23	ES 34
Viteza de uscare	rot-min	38	38	38	40	40
Apa extrasă	m ³ /min	20	20	20	29	28
Rezistențe electrice	W	6x3000	6x3000	6x4000	6x4000	9x4000
Consum aburi	kg/h	32	32	32	40	49
Consum gaz	m ³ /h	1,56	1,56	1,56	2	2,67