

## Données techniques du Ronair Pouch Dryer

### I. Général

Vitesse du convoyeur:	35m/min
Taux de séchage:	97%
Niveau de pression sonore:	80 dB(A) @1m
Largeur du produit:	120 mm
Ventilateur:	4425 rpm (75Hz) 11kW - 3x400V 50 Hz - IE3 IP55
Poids:	1000 kg



### II. Technologie

- Séchage grâce à la technologie de lames d'air, ce qui permet d'économiser en comparaison avec l'air comprimé.
- Convient au système de transport en ligne sur le site du client.
- Ventilateur centrifuge à 2 étages à entraînement direct.
- Ventilateur sans vibration dans un boîtier insonorisant.
- Contrôle local au moyen d'un boîtier électrique sur la machine.
- Réglage manuel de la hauteur par une broche et un compteur.
- Construction en INOX 304L, sablée.

### III. Construction

- Convoyeur intégré et fixation du produit sur des cordes.
- Conception compacte avec ventilateur intégré au-dessus du convoyeur.
- Panneaux d'isolation acoustique dans les portes et tunnels acoustiques.
- Finition lisse pour faciliter le nettoyage avec évacuation de l'eau.
- Facile à entretenir, avec un filtre remplaçable.
- Conception spéciale pour passage la tête de doypack.

