



AEM

INCUBATORS AND HATCHERS SINCE 1975



GERMINATORS

EXPERIENCE
THE SURENESS TO RELY UPON EXPERIENCE

Una tecnica molto affermata per la germinazione è quella dell'utilizzo di speciali incubatrici dotate di luci artificiali che favoriscono il processo di fotosintesi delle piante. E' possibile infatti anticipare e velocizzare questa fase mettendo le piante in incubatrice e fornendo loro luce attraverso lampade fitostimolanti al neon.

I vantaggi della semina a luce artificiale sono molteplici: prima di tutto si guadagnano alcuni mesi e le plantule arrivano ai primi caldi già grandicelle e non di meno c'è il piacere di poterle seguire comodamente in casa in un periodo in cui le son altre attività ferme. Inoltre la semina a luce artificiale può essere iniziata in qualunque momento dell'anno con l'ausilio di un macchinario che vi permetterà di monitorare costantemente tutti i parametri climatici artificiali necessari ad una buona germinazione.

Modelli della gamma :
G-100 - G-316 - G-576

Une technique de germination très connue est l'utilisation d'incubateurs spéciaux équipés de lumières artificielles aidant le processus de photosynthèse des plantes. En effet, cette phase peut être anticipée et accélérée en mettant les plantes dans des incubateurs et en leur fournissant de la lumière par des lampes néons phytostimulantes.

Le semis à la lumière artificielle présente plusieurs avantages : tout d'abord, quelques mois sont gagnés et lorsque la saison chaude démarre les pousses de plantation ont déjà légèrement poussé ; néanmoins, il est agréable de les suivre confortablement à la maison pendant que les autres activités sont interrompues. De plus, le semis à la lumière artificielle peut être démarré à tout moment de l'année par une machinerie pour surveiller en permanence tous les paramètres climatiques artificiels nécessaires à une bonne germination.

Tous les modèles de la gamme :
G-100 - G-316 - G-576



GERMINATORS

FIEM incubators series

- Cabina in pannelli di acciaio preverniciato coibentato con intercapedine in polistirene;
- regolazione della temperatura e lettura dell'umidità con display;
- termometro in °C per controllo temperatura interna
- lettura umidità con igrometro a bulbo umido;
- umidificazione fornita da un serbatoio esterno collegato ad un vasca con livello acqua costante (o automatica su richiesta);
- illuminazione fitostimolante programmabile ad intervalli;
- ripiani estraibili in acciaio inox (il numero dei ripiani può essere valutato ed adattato all'effettivo utilizzo che ci venga preposto dall'utente della macchina secondo le specifiche esigenze).
- Calendario di germinazione con programma per gestione da 1 a 4 cicli

Un'altra versione completa questo modello e più precisamente

- **G-100 SUPER PLUS** : munito di umidificazione ad ultrasuoni con regolazione automatica su termostato LCD.

- Cabine constituée de panneaux d'acier prélaqué isolés avec lame d'air en polystyrène;
- Gestion LCD de la température et de l'humidité ;
- thermomètre en °C pour contrôler la température interne ;
- humidité lue par hygromètre à bulbe humide ;
- l'humidification de l'air est munie d'un réservoir d'eau externe relié à un bassin d'eau automatique à niveau constant (ou automatique sur demande) ;
- éclaircissement phytostimulant programmable par intervalles ;
- clayettes inox extractibles (le nombre de clayettes peut être calculé et adapté à l'usage effectif proposé par l'utilisateur de la machine en fonction des besoins spécifiques).
- Calendrier de germination pour afficher et gérer 4 cycles d'incubation différents

Ce modèle comprend également une version supplémentaire, c'est-à-dire

- **G-100 SUPER PLUS** : équipé d'un humidificateur à ultrasons avec réglage automatique par thermostat LCD.



Caratteristiche tecniche - Données techniques		
Alimentazione Elettrica <i>Source de courant</i>	V Hz	230~ 50-60
Assorbimento total <i>Consommation d'énergie</i>	Watt.	G-100 PLUS 174 watts G-100 SUPER PLUS 220 watts
Dimensioni - <i>Tailles</i>	mm	510x600x670H
Peso net - <i>Poids net</i>	Kg	23
Quantité de cassetti <i>Quantité de plateaux</i>	Non.	3
Dimensione Cassetto <i>Tailles de plateaux</i>	mm	500x455

- Cabina in pannelli di acciaio preverniciato coibentato con intercapedine in polistirene;
- Regolazione della temperatura e lettura dell'umidità avec display LCD;
- termometro en °C par controllo temperature interna
- lettura umidità con igrometro a bulbo umido;
- umidificazione fornita da un serbatoio esterno collegato ad un vasca con livello acqua costante (o automatica su richiesta);
- illuminazione fitostimolante programmabile ad intervalli;
- ripiani estraibili in acciaio inox (il numero dei ripiani può essere valutato ed adattato all'effettivo utilizzo che ci venga preposto dall'utente della macchina secondo le specifiche esigenze).
- Calendario di germinazione con programma per gestione da 1 a 4 cicli

- Cabine constituée de panneaux d'acier prélaqué isolés avec lame d'air en polystyrène;
- Gestion LCD de la température et de l'humidité ;
- thermomètre en °C pour contrôler la température interne ;
- humidité lue par hygromètre à bulbe humide ;
- l'humidification de l'air est munie d'un réservoir d'eau externe relié à un bassin d'eau automatique à niveau constant (ou automatique sur demande) ;
- éclaircissement phytostimulant programmable par intervalles ;
- clayettes inox extractibles (le nombre de clayettes peut être calculé et adapté à l'usage effectif proposé par l'utilisateur de la machine en fonction des besoins spécifiques).
- Calendrier de germination pour afficher et gérer 4 cycles d'incubation différents



Caratteristiche tecniche - Données techniques		
Alimentazione Elettrica <i>Source de courant</i>	V Hz	230~ 50-60
Assorbimento total <i>Consommation d'énergie</i>	Watt.	G-316 Plus 198 watts G-316 Super Plus 243 watts
Dimensioni - Tailles	mm	555x665x850H
Peso net - Poids net	Kg	27
Quantité de casseti <i>Quantité de plateaux</i>	Non.	4
Dimensione Cassetto <i>Tailles de plateaux</i>	mm	500x455

Un'altra versione completa questo modello e più precisa- **Ce modèle comprend également une version supplémentaire, c'est-à-dire**

- **G-316 SUPER PLUS** : munito di umidificazione ad ultrasuoni con regolazione automatica su termostato LCD.

- **G-316 SUPER PLUS** : équipé d'un humidificateur à ultrasons avec réglage automatique par thermostat LCD.



G-316 SUPER PLUS

- Cabina in pannelli di acciaio preverniciato coibentato con intercapedine in polistirene ;
- Regolazione della temperatura e lettura dell'umidità avec display LCD;
- termometro en °C par controllo temperature interna
- lettura umidità con igrometro a bulbo umido;
- umidificazione fornita da un serbatoio esterno collegato ad un vasca con livello acqua costante (o automatica su richiesta);
- illuminazione fitostimolante programmabile ad intervalli;
- ripiani estraibili in acciaio inox (il numero dei ripiani può essere valutato ed adattato all'effettivo utilizzo che ci venga preposto dall'utente della macchina secondo le specifiche esigenze).
- Calendario di germinazione con programma per gestione da 1 a 4 cicli

- Cabine constituée de panneaux d'acier prélaqué isolés avec lame d'air en polystyrène;
- Gestion LCD de la température et de l'humidité ;
- thermomètre en °C pour contrôler la température interne ;
- humidité lue par hygromètre à bulbe humide ;
- l'humidification de l'air est munie d'un réservoir d'eau externe relié à un bassin d'eau automatique à niveau constant (ou automatique sur demande) ;
- éclaircissement phytostimulant programmable par intervalles ;
- clayettes inox extractibles (le nombre de clayettes peut être calculé et adapté à l'usage effectif proposé par l'utilisateur de la machine en fonction des besoins spécifiques).
- Calendrier de germination pour afficher et gérer 4 cycles d'incubation différents



Caratteristiche tecniche - Données techniques		
Alimentazione Elettrica <i>Source de courant</i>	V Hz	230~ 50-60
Assorbimento total <i>Consommation d'énergie</i>	Watt.	G-576 Plus 490 watts G-576 Super Plus 515 watts
Dimensioni - Tailles	mm	855x865x1100H
Peso net - Poids net	Kg	70
Quantità de cassette <i>Quantité de plateaux</i>	Non.	5
Dimensione Cassetto <i>Tailles de plateaux</i>	mm	800x620

Pannello di comando



Un'altra versione completa questo modello e più precisamente

- **G-576 SUPER PLUS** : munito di umidificazione ad ultrasuoni con regolazione automatica su termostato LCD.

Ce modèle comprend également une version supplémentaire, c'est-à-dire

- **G-576 SUPER PLUS** : équipé d'un humidificateur à ultrasons avec réglage automatique par thermostat LCD.

Le misure, le fotografie e i dati tecnici non sono impegnativi. Les tailles, les photos et les données techniques ne sont pas convaincantes. Mabenagaben, Fotos und technische Daten sind unverbindlich. Les mesures, les photos et les données techniques sont sans engagement. Las medidas, las fotografías y los datos técnicos pueden sufrir variaciones.

Agent

design par www.kromix.eu - Ver. 12/2017

FIEM Via Galileo Galilei, 3 - 22070 - Guanzate (Co) Italie Tél : 0039 (0) 31 976672
- Fax : 0039 (0) 31 899163
E-mail : fiem@fiem.it - Internet Sito : www.fiem.it