

INCUBATRICE - MG 720 PEGASO - MOBILE IN ACCIAIO COIBENTATO**€4.412,73 + IVA****MG 720 PEGASO**

CODICE: FM.SH720ADS (ABBINABILE AD ALTRI PRODOTTI CON CODICE 'FM') | **Categorie:** [INCUBATRICI DA 540 - 2500 UOVA](#), [INCUBATRICI DA 540 - 2500 UOVA](#), [INCUBATRICI DA 540 - 2500 UOVA](#), [INCUBATRICI DA 540 - 2500 UOVA](#), [INCUBATRICI DA 540 - 2500 UOVA](#), [INCUBATRICI DA 540 - 2500 UOVA](#), [POLLICULTURA](#), [ORNITOLOGIA](#), [OVAIOLE](#), [TACCHINI](#), [PALMIPEDI](#), [ZOOTECNIA](#), [SELVAGGINA](#), [INCUBATRICI & SCHIUSE PER TACCHINI](#), [INCUBATRICI & SCHIUSE PER PALMIPEDI](#), [PET](#), [RODITORI](#), [ORNITOLOGIA](#), [COLOMBI](#), [VOLIERE & ARTICOLI PER LA CACCIA](#), [INCUBATRICI & SCHIUSE PER SELVAGGINA](#), [INCUBATRICI & SCHIUSE](#), [INCUBATRICI & SCHIUSE](#) |



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**MG 720 PEGASO**

CAPACITA' UOVA	INCUBAZIONE	SCHIUSA
Gallina - Anatra - Germano	720	288
Fagiana	980	392
Pernice Rossa	1260	504
Starna - Quaglia	1700	680
Tacchina	500	200
Oca	280	112

CONFIDENTIAL

ADDITIONAL INFORMATION

Peso	105 kg
Dimensioni	90 × 90 × 170 cm

CONFIDENTIAL

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Alimentazione Elettrica	V/Hz	220-230/50-60
Assorbimento Totale	Watt.	780
Dimensione	mm	880 x 885 x 142 H
Peso	Kg	90

Questo modello di incubatrice è stato recentemente concepito e realizzato al fine di incontrare le aspettative di coloro che desiderino cominciare ad intraprendere un progetto di incubazione di tipo professionale senza un grosso investimento di capitali. L'incubatrice mod. MG 720 accomuna ad una buona capienza di uova , una serie di sistemi innovativi che consentono all'utente di lavorare in completa sicurezza, rispondendo appieno alle esigenze dei piccoli allevamenti. Caratterizzata dalla altissima qualità dei materiali di fabbricazione , l'incubatrice associa ad una lunga durata delle performance degne di una incubatrice professionale.

- La struttura è realizzata con speciali pareti in pannelli termici di lamiera zincata preverniciata, con isolamento in polistirene da 20 mm., che garantisce un perfetto isolamento ed assicura robustezza alla macchina.
- Le operazioni di voltaggio giornaliero delle uova vengono effettuate da un apposito dispositivo meccanico altamente qualitativo, che grazie ad un costante funzionamento in automazione, favorisce una corretta formazione dell'embrione, inibendo dannose aderenze alle pareti dell'uovo.
 - La lettura della temperatura avviene tramite un termometro di precisione in gradi °F ed un igrometro a bulbo umido permette una precisa lettura del tasso di umidità all'interno dell'incubatrice.
- Un oblo posto sulla porta permette la perfetta visione dell'interno dell'incubatrice e l'illuminazione interna consente di controllare la schiusa delle uova evitando di aprire lo sportello.
- La centralina elettronica con grande display a cristalli liquidi LCD retroilluminato permette di gestire, con estrema semplicità di utilizzo, i parametri fondamentali temperatura e umidità.

CONFEZIONAMENTO IN SCATOLA DI CARTONE

NON CI SONO ANCORA RECENSIONI.

CONFIDENTIAL