

# EVENT



## AUTOMATIC OFFSET PRINTING MACHINE

FOR PLASTIC RIGID TUBES AND  
PLASTIC OR METAL CLOSURES

DECORATION IN MOTION





## CAMPO DI UTILIZZO

La macchina EVENT esegue la stampa e la laccatura superficiale di oggetti in metallo o plastica di forma cilindrica a sezione circolare come tubi, chiusure o tappi. La stampa viene eseguita mediante il procedimento offset fino a 6 colori, ad elevata velocità di produzione. EVENT può operare singolarmente o in linea con macchine asiliari connesse a monte e a valle

## ESSICCAZIONE

L'essiccazione dell'inchiostro e della lacca viene effettuata tramite UV o tramite forno.

## SOFTWARE

Da terminale TOUCH-SCREEN l'utente può controllare le principali funzioni della macchina e creare programmi di gestione personalizzati sulla base delle caratteristiche degli oggetti e delle esigenze specifiche.

## INTENDED USE

*The EVENT machine performs the printing and the surface lacquering of metal or plastic round-section cylindrical items, such as tubes, closures or caps. Printing is performed through the Offset process: up to 6 colours and at high production speed. EVENT can operate stand a lone or in line with auxiliary machines connected upstream and downstream.*

## DRYING

*Ink and lacquer are dried through UV or Oven.*

## SOFTWARE

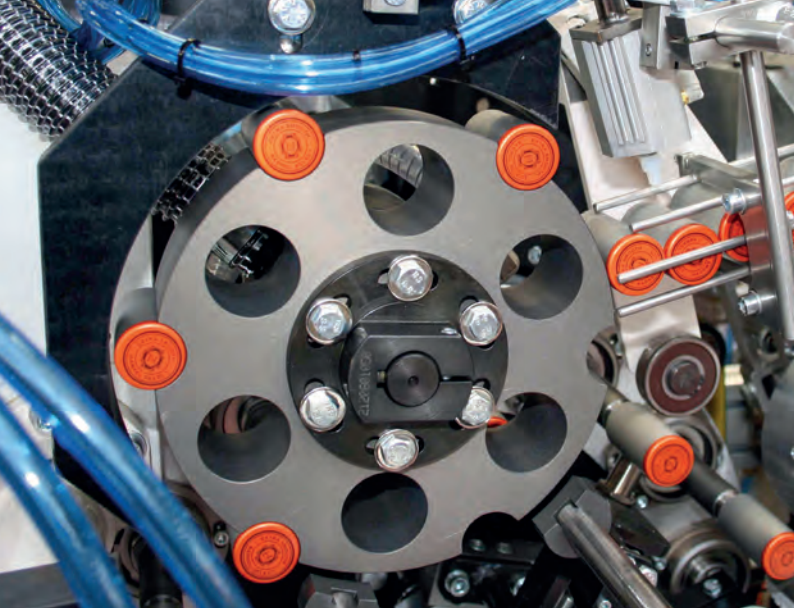
*From the TOUCH-SCREEN terminal, the user can control the main machine functions and create customised management programs based on the item features and the specific requirements.*



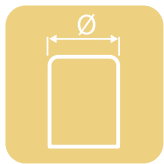
## FEATURES AND BENEFITS

- ⊙ Stampa fino a 6 colori e sovralacca
  - ⊙ Elevata affidabilità
  - ⊙ Elevata versatilità
  - ⊙ Semplicità d'uso
  - ⊙ Rapidità cambio formato
  - ⊙ Rapidità cambio decorazione
- 
- ⊙ *Printing up to 6 colours and overlacquer*
  - ⊙ *High reliability*
  - ⊙ *High versatility*
  - ⊙ *User friendly*
  - ⊙ *Quick format change*
  - ⊙ *Quick decoration change*

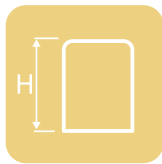




## TECHNICAL DATA\*



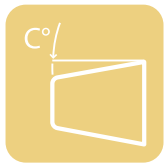
Min Ø: > 22 mm  
Max Ø: < 50 mm



Min H: > 35 mm  
Max H: < 120 mm



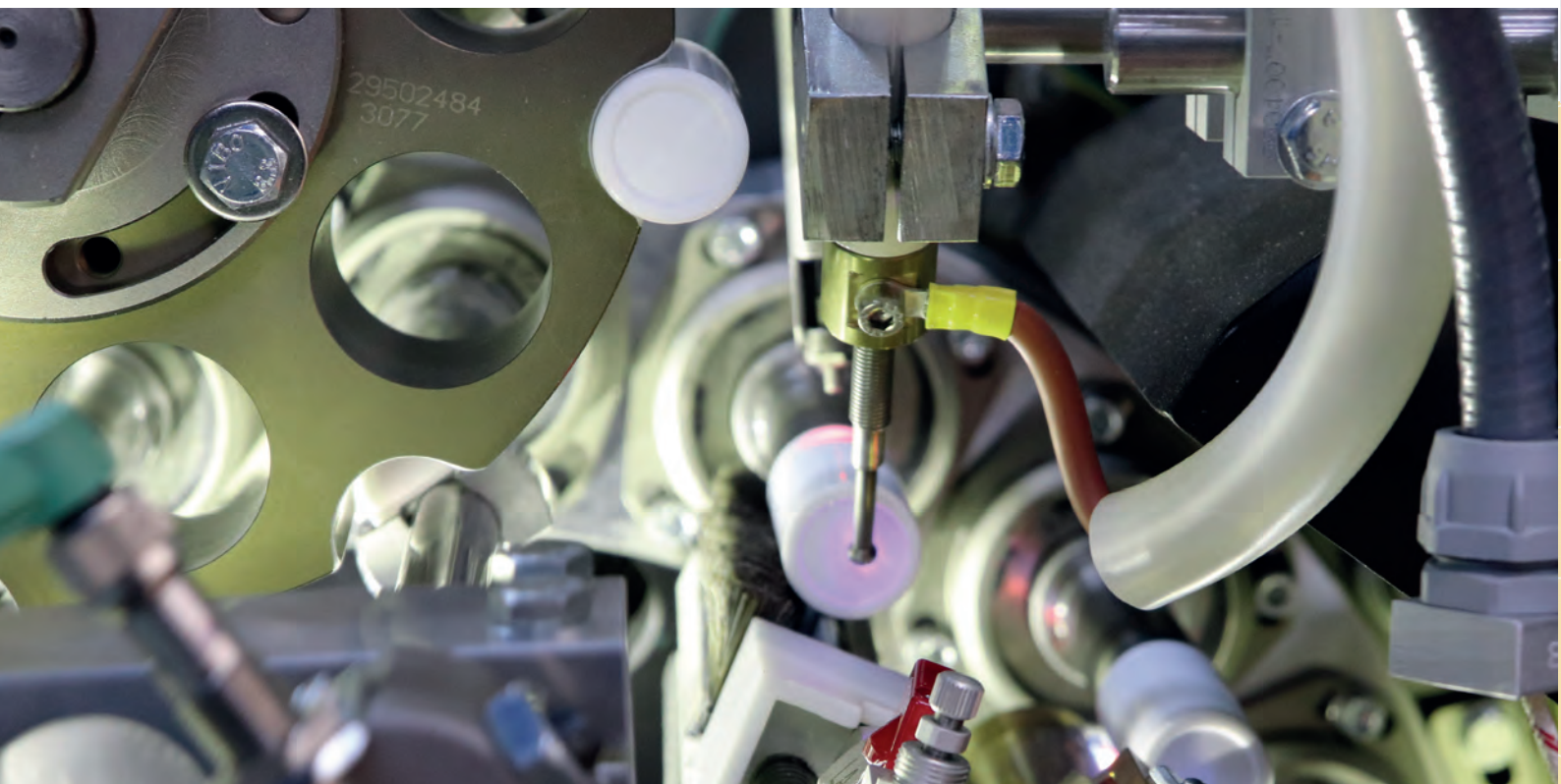
Production speed  
400p/min  
(depending on container  
dimension and quality)



C: ≤ 3°

\* I dati riportati non sono vincolanti, lo studio tecnico OMSO è disponibile per la valutazione di capsule con forme e dimensioni fuori catalogo.

\* The data provided are not binding; the OMSO technical department is available for the evaluation of closures with shapes and dimensions that are not in the catalogue.



OFFICINA MACCHINE PER STAMPA SU OGGETTI

OMSO S.p.A.  
42124 REGGIO EMILIA  
Via Adige, 11/E  
ITALY

Phone +39 0522 382696  
Fax +39 0522 301618  
info@omso.it  
www.omso.it