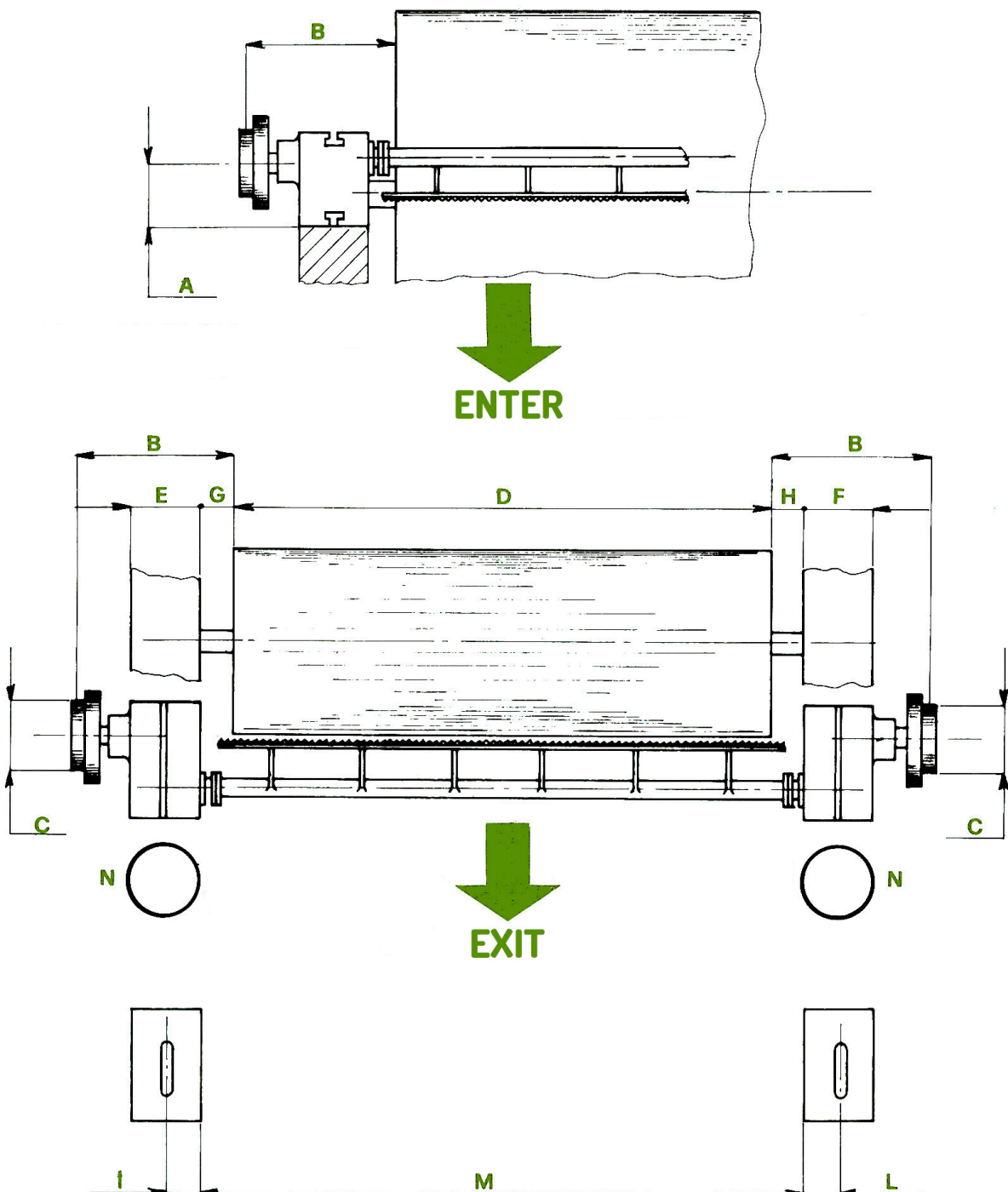


ESQUEMA PARA EL RELEVO DE LAS MEDIDAS PARA EL PEINE SEPARADOR DEL VELO





	mm
A Altura desde la base de la caja de movimiento al centro de la barra para despegar el velo.	
B Distancia exterior del peinador hasta la mitad de la banda .	
C Diámetro interior de la polea.	
D Ancho de trabajo del cilindro peinador	
E Ancho de la base en la que el peine se apoya	
F Ancho de-fa-base en la que el peine se apoya	
G Distancia interior entre la base y el cilindro peinador.	
H Distancia Interior entre la base y el cilindro peinador.	
I Posición de los agujeros Para fijar el peine en la base	
L Posición de los agujeros para fijar el peine en la base.	
M Distancia interio entre las bases de apoyo del peine.	
N Señalar con una cruz en el CIRCULO ESPECIAL para indicar de que lado se encuentra la caja de movimiento	
P Si la columnitas soporte de la hoja del peine deben ser CURVAS <input type="checkbox"/> o RECTAS <input type="checkbox"/>	

INDICAR ADEMÁS:

- 1 Nombre del fabricante de la carda:

- 2 Año de fabricación

- 3 Si se trata de máquina para: EMBORRADORA - REPASSADORA - CONTINUA

- 4 Cantidad de dientes de la cuchilla por cada 25 mm.:

- 5 Si el SOPORTE OPUESTO a la caja de movimiento debe ser construido con COJINETES o con CHUMACERA LISA
