



18 SEP. 1918

75980

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña a

la solicitud de

un MODELO DE UTILIDAD por VEINTE AÑOS en ESPAÑA

à favor de

SOC. PER AZIONI FRATELLI BORLETTI, domiciliado  
en MILAN (Italia), Via Washington, nº 70

p o r

"CUADRO COMBINADO DE SEIS INDICACIONES PARA VE-  
HICULOS AUTOMOVILES".

oooooo(0)oooooo



75980

5 La invención a que se refiere la presente memoria, constituye una novedad industrial, con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva que por ella se solicita, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente de la Propiedad Industrial, de 25 de Julio de 1929, texto refundido, publicado en 30 de Abril de 1930.

10 El presente modelo de utilidad, se refiere a un cuadro de instrumentos indicadores, susceptible de ser aplicado al salpicadero de un coche automóvil para el que estén previstos todos los instrumentos que el mismo comprende.

Dicho cuadro está ilustrado en el adjunto dibujo, en el cual:

La fig. 1ª lo representa visto de frente.

15 La fig. 2ª es una vista lateral del mismo.

La fig. 3ª es una vista posterior del mismo.

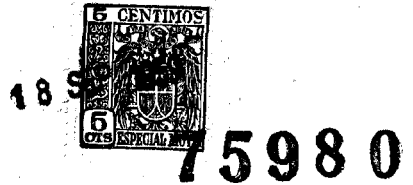
Como se ve en el dibujo el cuadro, en cuestión, tiene formada redonda y proporciona las siguientes indicaciones:

20 Altura del nivel de gasolina en el depósito mediante el indicador eléctrico (1) y velocidad del vehículo mediante el velocímetro (2) con totalizador de Kms. recorridos. También mediante avisos luminosos, el encendido de las luces en carretera (3), la carga o descarga de la batería (4), la reserva de gasolina (5) y la presión de aceite (6).

25 Además el aparato está provisto de una lámpara (7) para la iluminación interna de las esferas de los instrumentos. Para la fijación del aparato al salpicadero del coche se han previsto dos orejetas (8) con un total de 4 taladros.

La disposición de los instrumentos es como sigue:

30 Velocímetro central con el indicador de gasolina en su



5 parte inferior y estando los avisos luminosos colocados dos á dos simetricamente respecto al eje de simetría vertical. Las divisiones y números de las esferas están grabados en unas placas metálicas situadas en la parte posterior de las agujas, siendo la esfera del velocímetro la que cubre todos los aparatos y avisos con ventanas adecuadas para enmarcarlos.

10 El presente modelo se refiere al aspecto y disposición general de los diferentes aparatos que proporcionan un conjunto armónico característico. Por tanto, se puede variar, sin alterar el espíritu de este modelo, pequeños detalles del mismo como, por ejemplo, el significado de las lámparas de aviso.

NOTA

En resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita, recaerá sobre las reivindicaciones siguientes:

15 la Cuadro de instrumentos indicadores para vehículos automóviles, caracterizado por comprender un instrumento indicador del nivel de gasolina en el depósito, un indicador de velocidad con totalizador de Kms. recorridos y cuatro lámparas indicadores del encendido de las luces de carretera, carga ó descarga de la batería, reserva de gasolina y presión de aceite respectivamente, estando todos estos aparatos dispuestos simetricamente y atornillados los dos instrumentos indicadores en la parte posterior de la caja, estando su frente cubierto por una amplia chapa metálica provista de ventanas de forma adecuada que enmarcan las indicaciones que proporcionan.

20 2ª Se reivindica, por último, como objeto sobre el que ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita:

25 "CUADRO COMBINADO DE SEIS INDICACIONES PARA VEHICULOS AUTOMOVILES".

30 Todo conforme queda descrito en la presente memoria, que

18 SE



75980

consta de cuatro páginas escritas a máquina y dibujos que se acompañan.

Madrid, 18 de Septiembre de 1959

ALFONSO UNGRIA

pt.



75080 18 SEP 1959



Fig. 1<sup>a</sup>

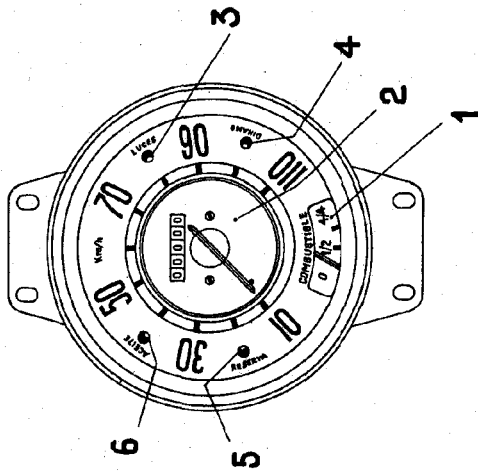


Fig. 2<sup>a</sup>

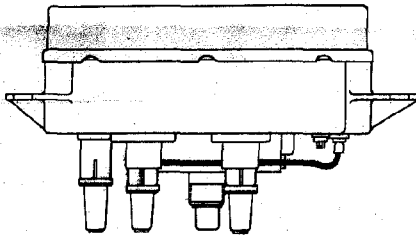
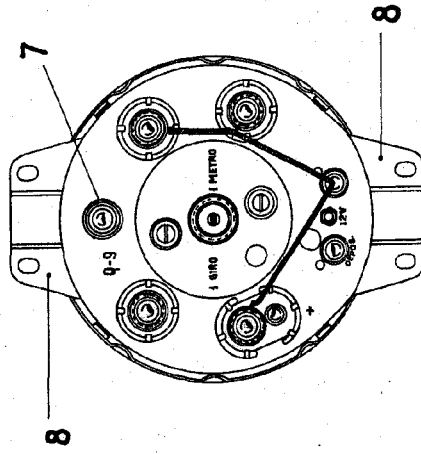


Fig. 3<sup>a</sup>



ESCALA VARIABLE  
Madrid, 18 septiembre de 1959  
ALFONSO UNERIA