

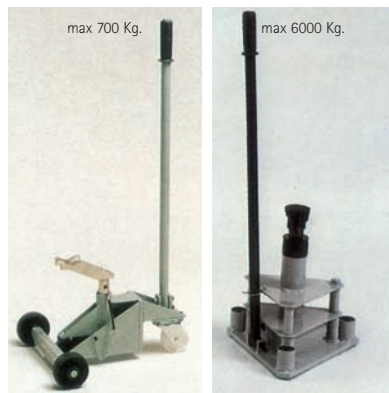
# FASEP<sup>TM</sup>

MADE IN ITALY

## STROBOCOMPACT



SC  
Strobocompact per autovetture  
Strobocompact for car  
Strobocompact pour voitures  
Strobocompact für PKW  
Strobocompact para automoviles



Pick-up piezoxide vetture  
Piezoxide pick-up for car  
Capteur piezo pour voitures  
Piezoaufnehmer für PKW  
Detectores electronicos para automoviles

Pick-up piezoxide autocarri  
Piezoxide pick-up for truck  
Capteur piezo pour poids-lourd  
Piezoaufnehmer für LKW  
Detectores electronicos para camiones



Pannello comandi per gruppo elettronico  
Panel board of electronic group  
Panneau de contrôle du groupe électronique  
Steuerplatte für die Elektronik  
Consola de mando para grupo electrónico



SC-VC  
Strobocompact per vetture ed autocarri  
Strobocompact for car and truck  
Strobocompact pour  
Strobocompact für PKW und LKW  
Strobocompact para automoviles y camiones



- I** Equilibratrice elettronica stroboscopica a ruota montata con pick-up piezoelettrico a trasmissione via cavo. Il pannello comandi, di veloce impostazione, permette all'operatore una rapida selezione della sensibilità ed una facile lettura dello squilibrio.
- GB** Stroboscopic electronic wheel balancer, "on the car" type, supplied with piezo-electrical pick-up with cable transmission. The panel board allows the operator to make a quick selection of the accuracy and an easy reading of the unbalance.
- F** Equilibreuse électronique à effet stroboscopique, type "ON THE CAR", équipée d'un capteur piezo-eletrique avec câble de transmission. Le panneau de contrôle permet à l'opérateur de faire une rapide sélection de la sensibilité, ainsi qu'une lecture aisée du balourd.
- D** Elektronischer Finishbalancer mit Piezoelektrischem Signalaufnehmer und Datennübertragung per kable. Die Dateneingabe erfolgt schnell und einfach über den Vorwahlregler der Empfindlichkeit. Die Unwucht erscheint darauf in der Anzeige.
- E** Equilibradora electrónica sobre el vehiculo con detectores piezo electricos con cable. La consola de mando, fácil da utilizar, permite al operador una seleccion rapida de la sensibilidad y una fácil lectura del desequilibrio.

### CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DATA - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - TECHNISCHE DATE - CARACTERISTICAS TECNICAS

I	GB	F	D	E	SC	SC-VC
Alimentazione elettrica	Power supply	Alimentacion eléctrica	Elektrischer Anschluß	Alimentación	220-380V 50-60Hz 3Ph 4Hp 220V 50Hz 1Ph 3 Hp	220-380V 50-60Hz 3Ph 6Hp
Sensibilità	Accuracy	Précision de mesure	Meßexktheit	Precisión	1-2 gr.	1-2 gr.

IMBALLO • PACKING • EMBALLAGE • VERPACKUNG • EMBALLAJE (SC / SC-VC) mm. 850 x 660 x 940 h.  
 PESO • WEIGHT • POIDS • GEWICHT • PESO (SC) kg. 84 (lordo) - kg. 67 (netto) - (SC-VC) kg. 117 (lordo) - kg. 100 (netto)  
 DIMENSIONI • DIMENSIONS • DIMENSIONS • MABE • DIMENSIONES (SC / SC-VC) mm. 480 x 800 x 600 h.

FASEP 2000 s.r.l.  
 Via Faentina, 96 - 50030 Ronta (Firenze) Italy  
 Tel. +39 055 8403126 - Fax +39 055 8403354 - e-mail: info@fasep.it - www.fasep.it

