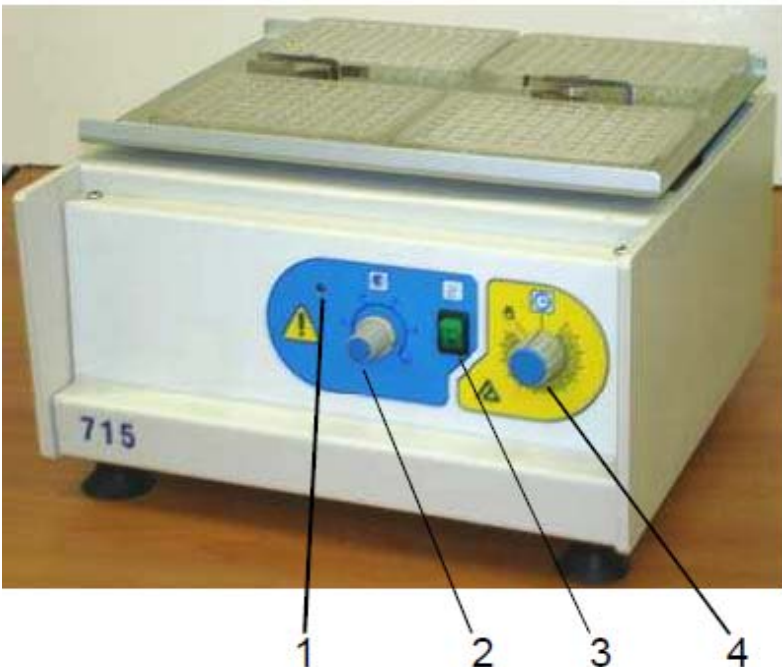


# ES-715+



1 Signal lamp for stirrer in function/*Lampe de signalisation pour agitateur en fonction*

2 Speed controller/*Régulateur de vitesse*

3 Main switch bright/*Interrupteur general lumineux*

4 Timer/*Minuterie*

Overload fuses (0.5 A F 5x20) mm. are on the rear/*Les fusibles de protection (0.5 A F 5x20) mm sont sur l'arrière*



MICROTITER STIRRER

The rotatory vibration stirrer (eccentricity 3.7 mm ) **ES-715 +** is arranged to hold up to 4 Microtiter plates (fixed by nickel spring). Electronic speed regulation from 300 to 1500 rpm. Continuous or preset operation by timer up to 60 minutes. Outer casing in powdered painted steel acid resistant.

Work surface in aluminium oxidised.  
Main switch bright.

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Overall dimensions WxDxH: 300x 300x200 mm.  
Work surface dimensions WxD: 295x200 mm.  
Max weight working load 0,5 Kg.  
Weight: 9 Kg.

#### ELECTRICAL SPECIFICATIONS

Power supply: 220 V - 50 Hz.  
Electrical input: 30 W  
Overload fuses: 2 fuses x 0,5 AF (5x20) mm.  
Connection outlet: 10 A



AGITATEUR MICROTITRE

L'agitateur rotatif vibrant **ES-715+** est conçu pour accueillir jusqu'à 4 plaques de microtitration (fixées par ressort en nickel). Régulation électrique de la vitesse de 300 à 1500 rpm. Fonctionnement continué ou préréglé par une minuterie jusqu'à 60 minutes. Boîtier externe en acier peint époxy résistant aux acides. Surface de travail en aluminium oxydé. Interrupteur principal lumineux.

#### SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions externes LxPxH: 300x300x200 mm.  
Surface de travail LxP : 295x200 mm  
Capacité maximale de charge de travail : 0,5 kg.  
Poids : 9 kg

#### SPECIFICATIONS ELECTRIQUES

Alimentation : 220 V – 50 Hz.  
Puissance électrique : 30W  
Fusibles de protection : 2 x 0,5 AF (5x20) mm.  
Prise de connexion : 10 A