

Balantele din seria APP au principala caracteristica precizia foarte mare oferita in acelasi timp cu o capacitate maxima de cantarire foarte ridicata.

Balantele sunt echipate cu afisaj LCD iluminat si interfata seriala RS 232.

Exista 2 variante constructive:

1.Seria "C/2" este prevazuta cu sistemul de calibrare automata interna

2.Seria "C" are numai posibilitatea de calibrare cu greutati externe

Carcasa balantelor este confectionata din aluminiu iar platanul din inox

Exista si posibilitatea de cantarire prin agatarea greutatii sub balanta. In acest mod se pot cantarii atat mase cu dimensiuni agabaritice cat si mase care pot crea campuri magnetice sau electrostatice cu influenta asupra sistemului electronic. Cantarirea sub balanta ofera si posibilitatea determinarii densitatii materialelor



Numarare piese



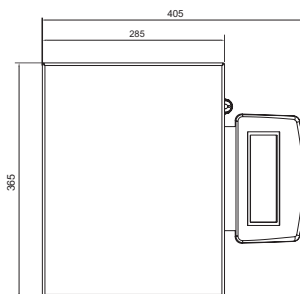
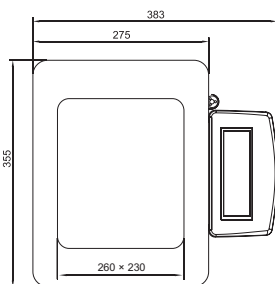
Determinare densitati



Cantarire procentuala



Garantie 24 luni



DATE TEHNICE :

APP 8/C APP 8/C/2	APP 10/C -	APP 25/C M APP 25/C/2 **	APP 30/C APP 30/C/2	APP 6/35/C M APP 6/35/C2 **
8 kg	10 kg	25 kg	30 kg	6/35 kg
0,01 g	0,1 g	0,1 g	0,1 g	1/5 g
-8 kg	-10 kg	-25 kg	-30 kg	-35 kg
0,01 g	0,1 g	0,1 g	0,2 g	1/5 g
±0,02 g	±0,1 g	±0,1 g	±0,3 g	±1/5 g
300 x 250 mm			365 x 285 mm	
		+15° - +40 °C		
		3 s		
		230V 50Hz / 8VA		

**** APROBATE METROLOGIC M**

Echipamente optionale:

IMPRIMANTE TERMICE TIP "KAFKA"	ACUMULATOR REINCARCABIL PENTRU ALIMENTARE ALTERNATIVA
IMPRIMANTE EPSON	COMPUTER SOFTWARE: PW-WIN 2004 ; RAD-KEY 2000
KIT PENTRU DETERMINARE DENSITATE LICHIDE SI SOLIDE	GEANTA DE PROTECTIA
SUPORT PENTRU CANTARIRE SUB PLATAN	AFISAJ ADITIONAL LCD
TASTATURA PS/2	

Balantele sunt produse in **Comunitatea Europeana** si detin urmatoarele certificate de calitate emise de prestigioase organisme Europene: **CE ; TUV ; ISO 9001**