

H315.15.H3/5.M Waterproof Scale

WP-124-0033





The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

Funções



Plus/Minus Control



Percent Weighing



Totalizing



Parts counting



Internal battery



Peak hold



Newton unit measurement



Animal weighing

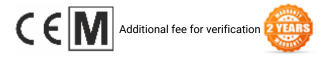
Ficha Técnica

Parâmetros metrológicos	
Capacidade máxima [máx]	15 kg
Carga mínima	100 g
Resolução [d]	5 g
Unidade de verificação [e]	5 g
Faixa de tara	-15 kg
Resolução máxima para plataforma não verificada	1 g
Classe OIML	III
Parâmetros físicos	

Display

4,3" LCD (retroiluminado)

Parâmetros físicos	
Dimensões até prato de pesagem	400×600 mm
Dimensões da embalagem L x P x A	710×510×330 mm
Peso líquido	15,5 kg
Peso bruto	22 kg
Construção	
Classe de proteção	IP 66 / 67 construção, IP 66 / 67 / 69 terminal
Interface de comunicação	
Interface de comunicação	RS232, USB
Interfaces opcionais	RS232 ou RS485 ou 4IN/4OUT ou Ethernet ou com saída analógica 4-20 mA
Parâmetros elétricos	
Fonte de alimentação	100 - 240 V AC 50/60 Hz
Fonte de alimentação opcional	bateria interna recarregável
Tempo de operação com baterias	max 7h
Condições ambientais	
Temperatura de operação	-10 - +40 °C
Umidade relativa	10% – 85% RH sem condensação



Acessórios (Additional Fee)

Mesas antivibração Displays Conversor RS 232 – Ethernet Impressora de recibos RS 232 – Conversor USB !Mesa de rolos RS 232, RS 485 cabos

Software (Additional Fee)

• RAD Key [WX-010-0005]

• R-Lab [WX-010-0080]

Dimensões do dispositivo L x P x A

H315...H5.K

H315...H6.M

H315...H6.K

600 x 600

800 x 800

800 x 800

597

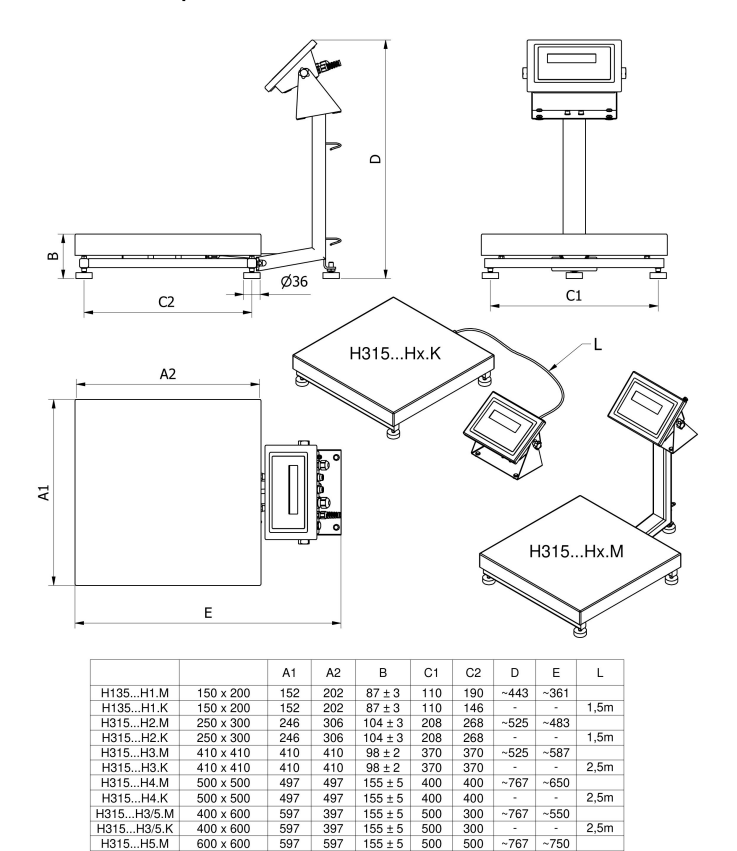
799

799

597

799

799



155 ± 5

 135 ± 5

135 ± 5

500

720

720

500

740

740

~773

~976

2,5m

2,5m