

Station météo mécanique d'intérieur en chêne thermo-hygro-baromètre



- 2 cadrans en plastique ABS avec un aspect laiton
- plaque en chêne massif
- zone de confort
- fixation murale

température	0° à +40°C
humidité	15 à 100% HR
pression	640 à 1060 hPa
cadrans	Ø 70 mm
dimension	170 x 92 x 38 mm / 185 g
station météo	AZ1471487

Station météo mécanique d'intérieur en chêne thermo-hygro-baromètre



- 2 cadrans en plastique ABS avec un aspect laiton
- plaque en chêne massif
- zone de confort
- fixation murale

température	0° à +40°C
humidité	15 à 100% HR
pression	970 à 1050 hPa
cadrans	Ø 70 mm
dimension	195 x 120 x 36 mm / 342 g
station météo	CMX841

Station météo mécanique d'intérieur en noyer thermo-hygro-baromètre



- 2 cadrans en plastique ABS avec un aspect chromé
- plaque en noyer massif
- zone de confort
- fixation murale

température	0° à +40°C
humidité	15 à 100% HR
pression	970 à 1050 hPa
cadrans	Ø 70 mm
dimension	195 x 120 x 36 mm / 342 g
station météo	CMX842

Station météo mécanique d'intérieur en verre mat thermo-hygro-baromètre



- 2 cadrans en aluminium
- plaque en verre mat
- zone de confort
- fixation murale

température	0° à +40°C
résolution	1°C
humidité	15 à 100% HR
résolution	5% HR
pression	975 à 1045 hPa
résolution	1 hPa
cadrans	Ø 95 mm
dimension	240 x 120 x 37 mm / 510 g
station météo	AZ1471218

Station météo mécanique d'intérieur en chêne thermo-hygro-baromètre



- 3 cadrans en plastique ABS avec un aspect laiton
- plaque en chêne massif
- fixation murale

température	-15° à +55°C
résolution	1°C
humidité	20 à 100% HR
résolution	1% HR
pression	940 à 1060 hPa
résolution	1 hPa
cadrans	Ø 70-80-70 mm
dimension	275 x 105 x 40 mm / 360 g
station météo	AZ1471254

Station météo mécanique d'intérieur en pin thermo-hygro-baromètre



- 3 cadrans en plastique ABS avec un aspect laiton
- plaque en pin massif
- fixation murale

température	-15° à +55°C
résolution	1°C
humidité	20 à 100% HR
résolution	1% HR
pression	940 à 1060 hPa
résolution	1 hPa
cadrans	Ø 70-80-70 mm
dimension	275 x 105 x 40 mm / 360 g
station météo	AZ1471255

Station météo mécanique d'intérieur en noyer thermo-hygro-baromètre



- 3 cadrans en plastique ABS avec un aspect laiton
- plaque en noyer
- fixation murale

température	-15° à +55°C
résolution	1°C
humidité	20 à 100% HR
résolution	1% HR
pression	940 à 1060 hPa
résolution	1 hPa
cadrans	Ø 70-80-70 mm
dimension	275 x 105 x 40 mm / 360 g
station météo	AZ1471256