

dsBK-110.A-2303

Feuchtemessgerät



Feuchtmessgerät **FHM 10**

... für **Holz** und **Baustoffe**

Einsatzbereiche: Baubereich: Putz, Gips, Mörtel, Rigipsplatte;
Holzbearbeitung: Schnittholz, Brennholz, Holz, Pappe, Papier

TECHNISCHE DATEN

- Messbereich Holz > 6 – 44 % | bei Genauigkeit > ± 1 % (justiert auf europäisches Holz bei 20°C)
- Messbereich anderer Materialien > 0,2 – 2 % | bei Genauigkeit > ±0,05 %
- Länge der Messspitzen > 8 mm
- Stromversorgung > 3 x CR2032 Batterien
- Abmessungen / Gewicht > 130 x 40 x 25 mm / 102 g

EIGENSCHAFTEN & LIEFERUMFANG

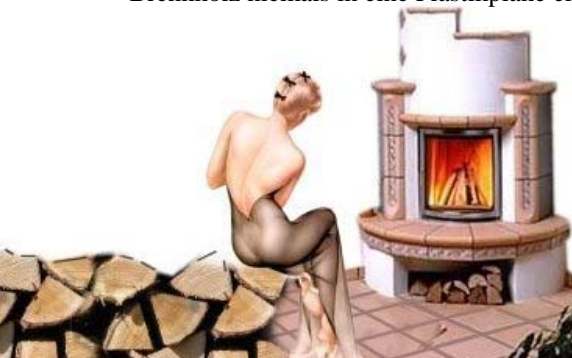
Messungen nach dem Widerstandsprinzip | Doppel-Display für Holz und Baustoffe | Schutzkappe mit integriertem Funktions- und Batteriecheck | austauschbare Messspitzen | automatische Abschaltung | robustes Kunststoffgehäuse | Lieferumfang: Gerät inkl. Batterien und Bedienungsanleitung

| DS Artikel-Nr. & GLN-Nummer | Preis zzgl. MwSt € | Preis inkl. 19 % MwSt € |
|-----------------------------|--------------------|-------------------------|
| P 250 030 | 65,00 | 77,35 |



hilfreiche Informationen zu Kamin- / Brennholz:

- Heizen Sie ausschließlich mit naturbelassenem, lufttrockenem Holz in Scheiten oder Stücken mit maximal 20 % Restfeuchte.
- Brennholz wird am besten zwischen Dezember und Februar geschlagen und sofort (vor dem Lagern) gespalten. Das Austrocknen wird so wesentlich gefördert.
- Die Größe der Scheite sollte Ihrer Feuerungsanlage angepasst sein. Je kleiner, desto besser trocknet das Holz aus.
- Brennholz muss vor dem Verbrennen 2 bis 3 Jahre luftig gelagert und vor Regen und Feuchtigkeit geschützt werden. Maximale Restfeuchte => 20 %. So heizt es optimal und verbrennt schadstoffarm.
- Brennholz lagert am besten unter einem vorgezogenen Dach entlang der Hauswand oder in einer luftigen Holzhütte. Im Kreuzstapel geschichtet trocknet es am schnellsten.
- Lagern Sie frisch geschlagenes Heizholz nicht im Keller. Dort kann es nicht austrocknen, sondern stockt. Nur ganz trockenes Holz kann in einem gut belüfteten Keller gelagert werden.
- Brennholz niemals in eine Plastikplane einpacken. Holz braucht Luft und Wind zum Trocknen.
- Haben Sie Zweifel, ob Ihr Brennholz die optimale Feuchte erreicht hat, bitten Sie Ihren Schornsteinfegermeister um eine Überprüfung



• alle Preise verstehen sich pro eine Einheit • Preis- und technische Änderungen sowie Irrtümer vorbehalten • Versandkosten > Netto-Bestellungen über € 250,- liefern wir versandkostenfrei unter Berücksichtigung der günstigsten Versandart ... bei einer Netto Bestellung unter € 250,- berechnen wir eine Verpackungs- & Versandkosten-Pauschale von € 6,50 zzgl. MwSt ... Direkt-Lieferungen an Kunden vom Händler immer € 10,00 zzgl. MwSt ++ Sendungen ins Ausland zu Selbstkosten ++ Sendungen über einer Länge von 1,8 m und / oder mit einem Gewicht über 31 kg werden per Spedition ausgeführt – diese Transportkosten trägt der Besteller • Bitte berücksichtigen Sie in Ihrer Kalkulation einen eventuellen Mindermengenzuschlag von € 5,- bei Netto-Bestellungen unter € 25,- • es gelten ausschliesslich unsere Liefer-, Zahlungs- und Geschäftsbedingungen • ds-messwerkzeuge.de • März 2023