

Produkt Information:

Der Grenzwertgeber des elnikosystems ist universal in allen* Pelletslagersystem anwendbar.

Funktionsbeschreibung:

Der Sensor wird unterhalb des Befüllungsrohres im Lager des Kunden montiert und verbleibt dort. Er ist mit einer Außenbuchse verkabelt, die an der Außenwand des Hauses neben der Schlauchkupplung angebracht ist.

*ausgenommen sind Maulwurflagersysteme

Pellets sicher einfüllen



elniko e.K.
Thomas Strauss
Waater Straße 38
D-41238 Mönchengladbach

Tel. +49 (0) 2166/39 1787

Fax +49 (0) 2166/39 1788

Mobil +49 (0) 171/230 9263

www.elnikosystem.de
info@elnikosystem.de



Technische Daten:

- Umgebungstemperatur: -40°Cc
Temp < + 85°C
- Lebensdauer: >10 Mio. Schaltzyklen
- Mechanische Ansprechzeit: < 2ms
- Feuchtigkeit: 85% RF max.
- Gewicht: 100g (Sensorwinkel)

Lieferumfang:

- Befestigungswinkel mit Drucksensor incl.150 cm Kabel mit Außenbuchse
- Abdeckkappe
- Kabelbinder
- Montageplatte
- Dübel und Schraube
- Abdichtband
- Klebeband
- Montageanleitung

Artikel Nr. 01 / VPE 25 Stück

Produkt: zum Verlängern des Grenzwertgeberkabels um 6 m

Technische Daten: 6 m Kabel, Stecker, Kupplung, Gewicht 190 g

Lieferumfang: 6 m Kabel, 35 cm Klebeband, Schrumpfschlauch

Artikel Nr. 03

Produkt: direkter Versand zum Endkunden oder zum Heizungsbauer

Artikel Nr. 04



Endkundenlieferservice

Verpackungs-Versandkosten:

- in Deutschland 1% des Bestellwerts
- außer Art. Nr.02 und Art. Nr.01
bei Bestellung von 4xVEP ist Bestellung versandkostenfrei
- für EU Staaten gelten 3% des Bestellwerts
- für außerhalb EU Staaten 4% des Bestellwerts
- Art. Nr.04 gilt nur in Deutschland

Die Garantiezeit beträgt 2 Jahre ab Kauf.
VEP=Verpackungseinheit
Alle Preise zzgl. MwSt.
2 % Skontoabzug (Zahlung innerhalb von 10 Tagen nach Rechnungseingang)
Zahlungsbedingung von 30 Tagen netto
Preisliste für 2010/11

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen von elniko e.K. und können unter www.elnikosystem.de eingesehen werden.

Produkt Information: Sendermodul und Empfangsmodul

sind für die Auswertung des elnikosystems, der als Grenzwertgeber in Pelletslagersystemen den Befüllvorgang kontrolliert.

Die Haptik des Empfangsmoduls ist für den harten Arbeitsalltag ausgelegt. Die Module sind aus robustem Kunststoff und Spritzwasser geschützt. Die LEDs zeigen den Betriebs- und Spannungszustand an.

Die Batterieversorgung im Arbeitsalltag reicht ca. 5 Jahre.

Pellets sicher einfüllen



elniko^{e.K.}
Thomas Strauss
Waater Straße 38
D-41238 Mönchengladbach

Tel. +49 (0) 2166/39 1787

Fax +49 (0) 2166/39 1788

Mobil +49 (0) 171/230 9263

www.elnikosystem.de
info@elnikosystem.de



Funktionsbeschreibung:

Durch auseinanderziehen der Module wird das Gerät eingeschaltet. Das Sendermodul wird auf die Außenbuchse des Grenzwertgebers (elnikosystem) gesteckt und ist einsatzbereit.

Das Empfangsteil, das der Fahrer bei sich trägt, löst ein Signalton aus, wenn die Füllstands Grenze erreicht wird. Das System ist so konfiguriert, dass das Empfangsteil einen Alarmton auslöst, sobald es weiter als ca. 100m von dem Sendermodul entfernt wird. Dadurch wird der Fahrer gewarnt, falls er vergessen sollte das Sendermodul nach dem Befüllen wieder mitzunehmen.

Technische Daten:

- Empfangsfrequenz: 868 MHz-Band
- Modulation: AM
- Reichweite bis: 100m (Freifeld)
- Betriebsspannung Sender: 3V
- Betriebsspannung Empfan.: 4,5V
- Sendeleistung max.: 10dB
- Empfänger-sensitivity min.: -100dBm
- IP 44
- Gewicht: ca. 410g zusammen
- Verwendbar in folgenden Ländern:
D, A, CH, E, F, GB, I, NL

Lieferumfang:

- Sendermodul • Empfangsmodul
- Batterien AA Mignon Alkaline 1,5V 3 Stück (Empfan.)
- Batterien AAA Micro Lithium 1,5V 2 Stück (Sender)
- Kabelverlängerung 5m
- Schultertasche
- Justierblock
- 5x Abdeckkappen

Die Garantiezeit beträgt 5 Jahre ab Kauf.
Bei Garantieanspruch wird ein Austauschmodul innerhalb von 24/48 Stunden geliefert.

Artikel Nr. 02