

Permanente Dachlast-Überwachung

SnowWeigh XL – Permanente Dachlast-Überwachung

Sicherheit durch mehrere Meßpunkte. Fest im Dachstuhl eingebaute Lastwägeeinheiten ermitteln die Schneelast.

Anzeige und Bedienung über intelligenten Touch-Screen-Wägeindikator im Büro.

Mit optischer Zustandsanzeige über Signallampen (rot/gelb/grün).

Mit akustischem Signal über Warmmelder bei Erreichen der kritischen Belastungsgrenze.

Typischer Aufbau:



Exakte und schnelle
Gewichtserfassung
genau dort, wo sie
gebraucht wird!

Satteldach

Halterung

Wägeeinheit

Das BESTE waagen!

Pultdach

Halterung

Wägeeinheit

Besonderheiten:

- Für neuen und nachträglichen Einbau
- Datenlogger für Langzeit - Messung
- Alarmierung per Handy oder Smartphone
- Übersichtliche Ampelfunktion

Die Lastwägeeinheit sollte jedes Jahr, am besten im Herbst vor der Schneesaison, von einem Techniker der Firma Pfister Waagen Bilanciai auf seine einwandfreie Funktion überprüft werden.

- Das Gerät zeigt die Meßwerte der einzelnen Meßpunkte an.
- Jede Anzeige zeigt die Schneelast eines Meßpunktes in kg/m^2 an.

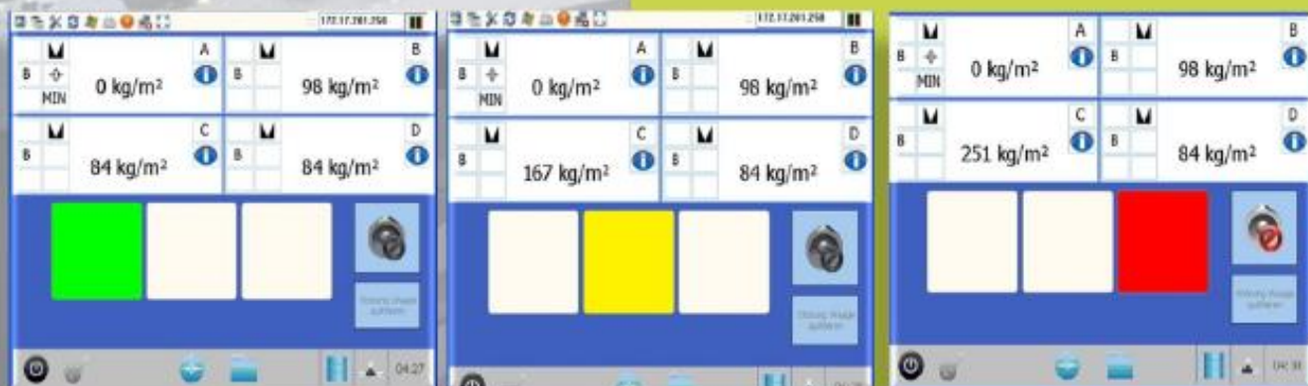
Akustische und optische Zustandsanzeige

Das BESTE waagen!

- ✓ **Messwerte** von bis zu 4 Meßpunkten werden angezeigt
- ✓ **Optisches Signal:** Grün, Gelb, Rot zeigt an, ob die erlaubte Dachlast erreicht ist
- ✓ **Akustisches Signal:** einstellbar

Kunden:

- Immobilienverwaltung und Besitz
- Planer und Architekten
- Sicherheitstechnik
- Versicherungen



SnowWeigh – Transportable Schneelastwaage

Mobiles System zur Schneelast-Überwachung bei Bedarf.

Einfach zu bedienen und flexibel einsetzbar. Inkl. Messzylinder, Abstechhilfe, Tischwaage, Taschenrechner mit Umrechnungstabelle, Messprotokoll und handlichem Tragekoffer.

- Exakte und schnelle Gewichtserfassung genau dort, wo sie gebraucht wird!
- Hilft Schäden durch zu hohe Schneelast zu vermeiden.
- Zeit- und Geldersparnis!

Das BESTE waagen!

Umfang:



Messzylinder



Abstechhilfe



Transportset



Tragekoffer



Tischwaage

- ✓ SnowWeigh eignet sich für Flachdächer und flach geneigte Dächer (bis ca. 5° Neigung).
- ✓ Bei steileren Dächern muß die Wägung an einer ebenen Referenzfläche durchgeführt werden.

Kunden:

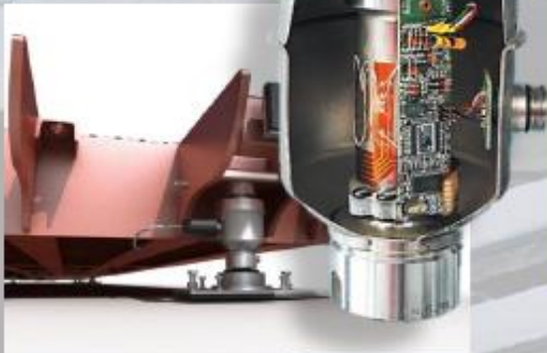
- Hausbesitzer
- Hausmeisterdienste
- Feuerwehr und THW
- Städte und Gemeinden
- Kommunale Verwaltungen

- ✓ Schnelle und sichere Ermittlung der tatsächlichen Schneelast auf einem Dach.
- ✓ Einfache Bedienung und Handhabung.
- ✓ Überall einsetzbar.

Nähere Infos siehe unsere Produktinformation 1550 d

Gegründet 1894 durch Ludwig Pfister als Waagenbetrieb mit mechanischen Brückenwaagen hat sich **PFISTER WAAGEN** bis heute im Bereich Wägetechnik kontinuierlich weiterentwickelt und etabliert.

Das BESTE waagen!



Seit 2002 ist die Pfister Waagen GmbH als Tochtergesellschaft in die weltweit tätige italienische Wägetechnikgruppe Società Cooperativa Bilanciai integriert. Heute wiegt Pfister Waagen Bilanciai GmbH als mittelständisches Unternehmen schwer am Markt – mit modernster, softwaregesteuerter Wägetechnik. Ob Montage, lagerhallige Ersatzteile, Umrüstung oder Eichung: mit Erfahrung und anhaltender Marktpräsenz bedienen wir Sie kompetent, schnell und kostengünstig.

- Strassenfahrzeugwaagen
- Gleisfahrzeugwaagen
- Rad- und Achslastwaagen
- Flugzeugwaagen
- Spezialprojekte XXL
- Plattformwaagen
- Containerwaagen
- Sonderwägesysteme
- Schneelastwaagen
- Wäge-Software
- Wägeindikatoren
- Wägezellen



Pfister Waagen Bilanciai GmbH
Linker Kreuthweg 9, 86444 Affing-Mühlhausen
Tel: +49 (0) 8207/95899-0
Fax: +49 (0) 8207/95899-29

CEO / Director: Harald Welscher
E: harald.welscher@pfisterwaagen.de
Sales Manager: Susanne Geller-Dürr
E: marketing@pfisterwaagen.de