70°

90°

# Anwenderinformation: Absturzsicherung bei Dacharbeiten

Die RINGER Dachfangkonsole ist verwendbar als Absturzsicherung bei Arbeiten am Dach und am Dachsaum laut ÖNORM B4007 sowie der Bauarbeiterschutzverordnung und entspricht der **ÖNORM EN 13374 Klasse "C".** Verwendbar bei einer Dachneigung bis 45° in unbegrenzter Absturzhöhe, bis 60° max. Absturzhöhe 5,0m.

#### Vorteile:

- ist von einer Person zu befestigen und ermöglicht eine vollständige Dacheindeckung
- großer Freibereich für die Montage von Dachrinnen
- Geländer steckbar daher sehr leichte Handhabung
- Geländerstellung 70 oder 90° daher auch für Flachdächer geeignet
- Kette als Geländersicherung und zum einfachen Halten der Konsole bei der Demontage
- Demontage der Konsole auch vom Dach aus möglich

### **Verwendung:**

- Befestigung am min. 50 cm langem (min 10 x14 cm) freiliegenden Sparren
- Spannbereich 8 -18 cm
- max. Abstand der Konsolen 2,0 m
- Bordbrett min 15 x 3 cm

#### **Montage:**

- Konsole am Sparren anlegen (dabei darf das Formrohr nicht über den Sparren überstehen) und Spindel so fest anziehen bis die Dorne komplett ins Holz eingedrückt und nicht mehr sichtbar sind.
- Geländer einstecken und Kette einhängen
- Bordbrett einhängen und mit Nägel sichern
- Befestigung des Seitenschutznetz TYP "U" nach EN 1263-1

oben: mit den Gurtschnellverschlüßen am Bordbrett

mittig: mit Karabiner

unten: mit den Karabiner am Randseil

Achtung: Das Netz darf keine Vorspannung haben und der Durchhang muß ca. 20cm betragen.

Anwenderinformation des Seitenschutznetzes beachten!!!

## <u>Demontage:</u>

- Geländer entfernen
- Entriegelung aus der Kulisse lösen und dabei Konsole festhalten





Bezeichnung	Art. Nr.	Gewicht
Dachfangkonsole inkl. Geländer verzinkt	270V5	16,00 kg
Seitenschutznetz 2 x 10 m	254 871	5,60 kg



JF 3/17



A-4844 Regau, Römerweg 9
Telefon +43 (0) 7672 727110
Telefax +43 (0) 7672 78805
email office@ringer.at
Internet www.ringer.at





