

## Bodenheizmatte

### Allgemeine Informationen

Andauernde Steharbeit belastet vor allem das Muskel- und Skelettsystem des Rumpfes, das Kreislaufsystem sowie das Venensystem der Beine. Folgen dieser Dauerbelastungen sind unter anderem Rückenschmerzen, Kreislauferkrankungen, kalte Beine und Füße.

### Technische Informationen

Durch Infrarot-Strahlen der Bodenheizmatte wird der Körper der arbeitenden Person erwärmt – nicht die umgebende Luft. Noch bei -10°C Umgebungstemperatur, erreicht die Bodenheizmatte eine Strahlungswärme von ca. 30° C. Auslegbar ist die Matte auf reinem Boden ohne scharfe Gegenstände.

Standard Größe: L95 x B65 x H1,3 cm

Material: Nitril-Kautschuk

Farben: grau, schwarz

Gewicht: 7 kg



### Einsatzbereiche

Marktstände, Blumenhandel, Werkstätten, Kassen, Verkaufstheken, Verpackplätze

### Ergonomische Aspekte

Hohe Elastizität und stoßdämpfende Eigenschaften beugen Ermüdungserscheinungen von Füßen, Beinen, Gelenken und des Rückens vor. Die wärmende Funktion schützt vor aufsteigender Kälte an Steharbeitsplätzen und reduziert krankheitsbedingte Fehltag. Unterstützt langes Stehen auch bei kalten Umgebungstemperaturen, z.B. auf dem Marktstand, am Pikierarbeitsplatz oder an der Werkbank bleiben die Füße warm. Das steigert das Wohlbefinden am Arbeitsplatz und die Konzentrationsfähigkeit.

**! Das Anschlusskabel nicht über Laufwege legen - Stolpergefahr !**