

Tennant B1

Ultra-Hochgeschwindigkeits-Poliermaschine für das professionelle Polieren und Härten beschichteter Fußböden. Das Modell Tennant B1 ist eine ergonomisch gebaute und leicht bedienbare, netzbetriebene Poliermaschine. Ideal für den Einsatz auf allen harten oder flexibel beschichteten Fußböden, wie z.B. Holzböden, Laminat, Fliesen, PVC und Linoleum. Unter Verwendung des geeigneten Pad wird das Modell Tennant B1 eingesetzt für:

- das Erzeugen von Hochglanz-Oberflächen auf beschichteten Fußböden zur Verbesserung des Erscheinungsbildes.
- die Konsolidierung und Härtung von Beschichtungen zur Verbesserung der Abnutzungs-Beständigkeit, Verlängerung der Fußboden-Lebensdauer und Ermöglichung schneller und leichter Pflege



Eigenschaften

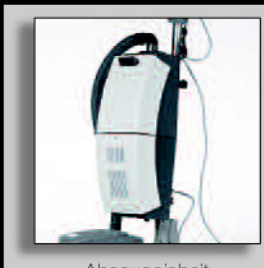
- Ergonomisch geformter Handgriff
- Eine geringe Gehäusehöhe und ein versetzt angeordneter Motor
- Sicherheits-Sperre und Doppelter Sicherheits-Schalter
- Schnelles Auswechseln des Netzkabels, des Motors und des Antriebs
- Umklappbare Deichsel
- Große Transporträder
- Einstellbarer Anpreßdruck und eine schwebende Kopf-Aufhängung
- Thermoschalter
- Außergewöhnlich geräuscharm

Vorteile

- Ermöglicht ermüdungsfreies Arbeiten
- Sorgen für optimale Ausgewogenheit und leichten Zugang zu Flächen unter Tischen und Heizkörpern
- Erhöht die Sichtbarkeit, in aufrechter Position ist kein Einschalten möglich & kein unbeabsichtigtes Starten in allen Positionen
- Problemloser Service
- Erleichtert Transport und Aufbewahrung
- Leicht über Schwellen und Treppen zu transportieren
- Schützt Fußbodenbeläge und Beschichtungen vor Beschädigung
- Verhindert Überhitzung und Motorschaden
- Geeignet für die Reinigung in geräuschempfindlichen Zonen

Anwendungen

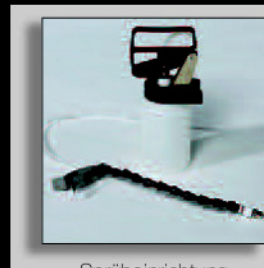
- Kaufhäuser
- Krankenhäuser
- Bürogebäude
- Gastronomie
- Schulen
- Objektreinigung



Abwechslung



Poliermaschine



Geräteleitung



Maschine im Einsatz



Arbeitsbreite	cm	51
Maße (LxBxH)	cm	79x55x117
Min. Arbeitshöhe	cm	17 (unterer Gehäuserand)
Maschinengewicht (netto)	kg	38 (Motorgehäuse) 39
Durchmesser Pad	cm	51
Anpreßdruck Pad	g/cm ²	5-20 (variable)
Drehzahl Pad	1/Min.	1100
Energiequelle		Kabel
Kabellänge	m	20
Nennspannung/Frequenz	V/Hz	230/50
Nennleistung	W	1500
Sicherheitsklasse	VII/III	I
Geräuschpegel (DIN45635)	dB(A)	67

Konfiguration

- B1 Ultra-Hochgeschwindigkeits-Poliermaschine
Die obengenannte Konfiguration beinhaltet als Standard einen flexiblen Treibteller mit zentralem Schloß.

Zubehör

- Pads • Treibteller

Optional

- Vakuumgehäuse • Absaugereinheit • Sprüheinrichtung • Einweg Papierfilterbeutel

Garantie

12 Monate auf Teile und 12 Monate auf Arbeit, was zuerst eintritt. exclusive Verschleißteile.

Wolfgang-Paul-Straße 4
53121 Bonn
Tel. 0228/43337-0
Fax 0228/43337-29



Buchholzstr. 99-101
51469 Bergisch Gladbach
Tel. 02202/98935-0
Fax 02202/98935-29

