



Eine Tennant Marke



A 22-S

Einscheibenmaschine für Großflächen



Geräuscharme, schwere Einscheibenmaschine für Großflächen

## A 22-S

Modell		A 22-S
Arbeitsbreite	cm	52
Arbeitshöhe (max.)	cm	33
Frequenz	Hz	50
Nennspannung	V	230
Nennleistung	kW	1,0
Bürstendrehzahl	1/min	140
Bürstenanpreßdruck	N/cm <sup>2</sup>	0,35
Geräuschpegel	dB(A)	55
Abmessungen, L x B x H	cm	68x53x125
Kabellänge	m	12,5
Machinegewicht (netto)	kg	57
Arbeitsgewicht	kg	59

### Breites Einsatzspektrum

Durch den Einsatz entsprechenden Zubehörs, eignet sich die Maschine für:

- Naßschubben und Entfernung von Beschichtungen.
- Polieren und Restaurieren von Beschichtungen.
- Abschleifen oder Aufräumen von Bodenbelägen vor der Restaurierung.
- Kristallisieren von Marmorböden.

Ausgerüstet mit entsprechendem Zubehör, entfernt die Maschine die meisten nassen, klebrigen und festen Verschmutzungen, wie Öle, Fette, Straßenschmutz, Getränkeflecken, angetrocknete Lebensmittel, etc. Auch Absatzstriche, Laufstraßen und Beschichtungsschäden lassen sich gut bearbeiten. Selbst die großflächige Restaurierung von Parkettböden ist mit der A 22-S kein Problem.

### Qualität von Dauer

Die ausgereifte Konstruktion und das in der Praxis bewährte Design bietet äußerste Zuverlässigkeit und geringe Betriebskosten über die gesamte Lebensdauer. Im Einsatz geräuscharm - mit 55 dB(A) die leiseste Maschine ihrer Klasse - und gut ausbalanciert, lassen sich lange, kräfteschonende Reinigungseinsätze zu jeder Zeit realisieren. Mit einem Arbeitsgewicht von 59 kg in Verbindung mit dem entsprechenden Zubehör bringt die A 22-S einen optimalen Druck auf den Boden, der den Einsatz im Polierbereich, wie auch im schweren Scheuer- oder Restaurierbereich gestattet. Die Einleitung der Reinigungsflüssigkeit durch die Bürstenmitte reduziert beim Naßschubben umweltfreundlich den Flüssigkeitsverbrauch. Eine randnahe Arbeitsweise sorgt zusammen mit der niedrigen Unterfahrhöhe auch für Sauberkeit z.B. unter Schreibtischen und Heizkörpern. Mit dem langen Spezialkabel ist ein Arbeitsradius von 25 m möglich, ohne das Kabel umzustecken.

Technische Änderungen vorbehalten. ISO 9001



TENNANT GmbH & Co KG  
Mühlstraße 90  
D-73547 Lorch-Waldhausen  
Tel: +49 (0)7172 181-0  
Fax: +49 (0)7172 181-127  
www.tennantco.com

991192-07/99

