



Abbildung zeigt PaintStar T1200 mit Sonderzubehör

## PaintStar T1200/T2400

Zur Lackierung von Kleinteilen  
im Handwerk und der Industrie.



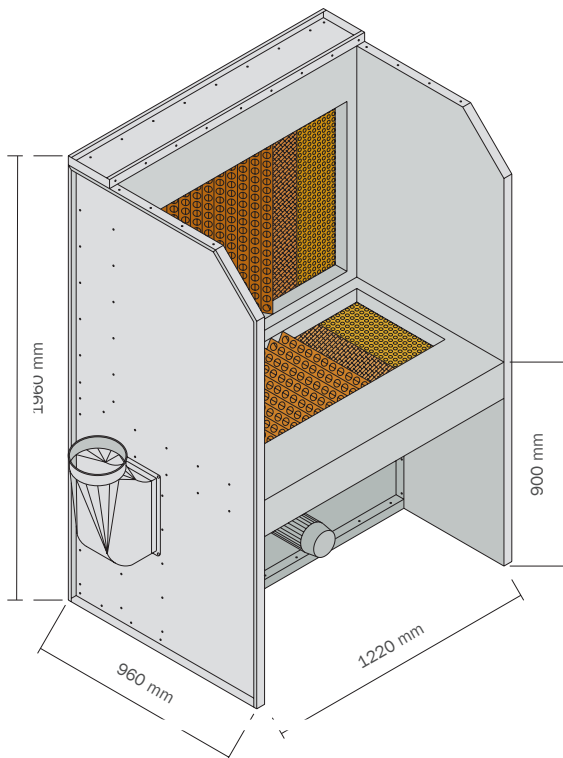
**HÖCKER<sup>®</sup>**  
**POLYTECHNIK**

*Always one idea ahead*

## T wie Top-Lösung für kleine Werkstücke.

Der PaintStar T ist das kleinste Modell der PaintStar-Reihe – und ideal für die Lackierung von Kleinteilen in Handwerk und Industrie. Denn herkömmliche Spritzwände sind für die Lackierung von kleineren Werkstücken nicht immer optimal geeignet. Die ergonomische Höhe der Arbeitsfläche und die hohe Absaugleistung mit zweistufiger Filtration sowie die turbulenzarme Luftströmung sorgen für ein gutes Klima am Arbeitsplatz und eine erstklassige Oberflächenqualität. Ergänzt mit den Polytechnik-Faltkartonfiltern schont der PaintStar T Geldbeutel und Umwelt.

Bei Bedarf können die PaintStar-Modelle problemlos mit zusätzlichen Extras ausgestattet werden. Bei größerem Arbeitsvolumen stellt das 2,4 Meter breite Modell T2400 eine interessante Alternative zum PaintStar T1200 dar.



### Alle Vorteile auf einen Blick

- Niedriger Kaufpreis und geringer Energiebedarf
- Optimale Arbeitsbreite von 1,20 m
- Hoher Abscheidegrad
- Niedrige Folgekosten durch preiswerte Standardfilter
- Integrierte Ablagefläche unterhalb des Absaugtisches
- Integrierte Lackierstange zum Aufhängen von Kleinteilen
- Lange Stand- und Nutzungszeit und geringe Betriebskosten
- Vertikale und horizontale Absaugleistung
- Integrierter Absaugventilator 0,75 kW (Atex)
- Sehr hohe Energieeffizienz

### Sonderzubehör gegen Aufpreis (Abbildung siehe Titel)

- Dach mit eingebauter Leuchte (ex-geschützt)
- Seitliche Sichtfenster
- Werkstückaufnahmeböcke (Lieferung paarweise)
- Drehkranz mit Werkstückaufnahme
- Fahrbarer Trockenständer
- Umluftbetrieb (nur bei VOC-freien Lacken)
- Lackieraufgabe aus Lochblech

Die Lieferung erfolgt komplett montiert auf einer Einweg-Holzpalette verpackt. Lediglich der Abluftkanalbogen muss mit vier Schrauben befestigt werden (wahlweise rechts oder links), und der elektrische Anschluss ist vorzunehmen. Sonderzubehör wird wegen der Transporthöhe separat mitgeliefert.

**Abluftanschluss:** Durchmesser 250 mm

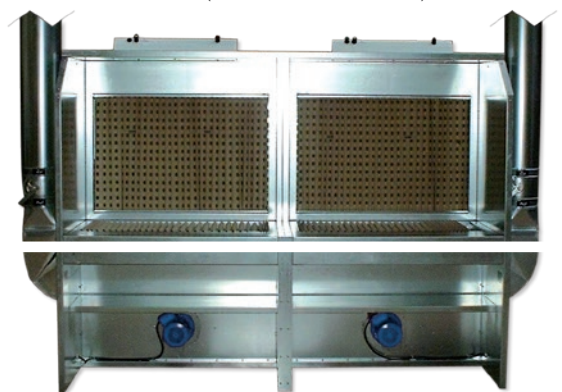
**Antriebsmotor:** EExe II ATEX; 230/400 V; 0,75 kW; 1500 1/min

**Luftleistung:** ca. 1900 m<sup>3</sup>/h bei einer externen Pressung von 350 Pa

**Lautstärke:** ca. 73 dB(A) unter Freifeldbedingungen in 1,20 m Höhe

### PaintStar T2400

(2440 mm x 960 mm)



HÖCKER POLYTECHNIK GmbH

Borgloher Straße 1 · 49176 Hilter · Germany · Fon + 49 (0) 5409 405-0 · Fax + 49 (0) 5409 405-555

www.hoecker-polytechnik.de · info@hpt.net

**HÖCKER®**  
**POLYTECHNIK**  
Always one idea ahead