

SCHWEIßPULVER-TROCKNER LAGERSILO TYP WPS



- **Robuste Bauweise**
- **Fassungsvermögen
200kg**
- **Stufenlos regelbar
100°C – 350°C**
- **3,0 kW Heizleistung**
- **Zentrale Heizkamine
4 Stück**
- **Wärmepolster**

Technische Daten

**Fassungsvermögen
200 kg**

**Eingangsspannung
230V**

**Leistung
3,0 kW**

**Temperatur
max 350°C**

**Masse H/B/T
1550 x 500 x 500**

**Gewicht
90kg**

**Artikel Nummer
420350**

Alle technischen Angaben stellen Sollwerte dar. Dryfast GmbH & Co.KG behält sich das Recht vor, diese ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Für aus dem Gebrauch folgende Schäden wird keine Haftung übernommen.

Der Dryfast Schweißpulver Trockner WPS ist das ideale Modell für Einsätze in der Werkstatt in dem Bereich Pulver Rücktrocknung.

Durch die stufenlose thermostatischer Regelung ist der Schweißpulver Trockner WPS vielseitig einsetzbar.

Nur gleichmäßig mit richtiger Temperatur erwärmtes Schweisspulver sichern das verlangte gute Schweißergebnis.

Deshalb haben die Dryfast WPS Silos die Heizung inmitten des Schweisspulver.

Optimal konvektions-wirksam in ihrem zentral-vertikalen Luft-Kamin für einen zwangsgeführten Luftkreislauf (Wärmepolster über dem Schweisspulver.

Das Fassungsvermögen des Geräts reicht für den Inhalt von 200 kg Schweißpulver.

Das Gehäuse ist doppelwandig und gut isoliert

Das Gerät verfügt über einen Thermostat , so lässt sich die Trockentemperatur stufenlos bis 350 °C einstellen.

Der Innenraum besteht komplett aus Edelstahl.

Auf Wunsch legen wir ein Einbau-Zeigerthermometer bei, mit einem Anzeigebereich von 0-400 °C.

Der WPS wird ohne Anschlusskabel und Stecker ausgeliefert.

Dryfast GmbH & Co.KG
Domänenstr. 38
D-44225 Dortmund
Telefon 0231 – 72 73 865
Mail info@dryfast.de
Internet www.dryfast.de