



## **Naßstrahlpumpe W-92 im Transportkorb**

Dieses hochwertige Marken-Produkt gehört zu der Produktgruppe des Staubfrei- und Feucht-Strahlens. Die sehr mobilen Systeme zeichnen sich durch ein geschlossenes Kreislaufsystem aus, das minimale Staubemissionen entwickelt. Die geringeren Anforderungen an den Arbeitsschutz stellen einen weiteren Vorteil dar.

+ **Minimale Staubemission**

+ **Tragbar und einfach zu bedienen**

+ **Nur geringer Arbeitsschutz erforderlich**

**Engineered  
by Clemco**

### **Naßstrahlpumpe W-92 im Transportkorb**

Die Naßstrahlpumpe W-92 dient als druckluftbetriebenes, selbstsaugendes Zusatzgerät für Druckstrahlgeräte und kann entweder aus einem Wassertank oder direkt vom Wassernetz versorgt werden. In Verbindung mit einem Feuchtstrahlkopf (KB-25/52) wird die Pumpe zu einem Feuchtstrahlsystem, das den Staub im Wasser bindet und so ein staubfreies Strahlen ermöglicht.

|  |  |
|--|--|
| Anwendungsbereich  | Trockenstrahlen (Luft und Strahlmittel)<br>Abwaschen (Luft und Wasser)<br>Feuchtstrahlen (Luft, Wasser und Strahlmittel)<br>Lufttrocknen |
| Gesamtabmessung:<br>B x H x T *  | 450 x 600 x 380 mm   |
| Gewichtung *   | 25 kg  |
| Max. Luftdruck   | 8 bar  |
| Luftverbrauch  | 0,15m <sup>3</sup> /min bei 8bar   |
| Wasserverbrauch  | max. 15l/min   |
| Ausstattung  | Transportkorb  |
| * +/- Werte, unterscheiden sich je nach Ausstattung, Anordnung und Arbeitsweise. |  |