



torbo®

torbo S120

torbo S120 – der Gründliche

Herausforderungen sind seine Spezialität. Der torbo S120 wurde eigens für schonende Arbeiten entwickelt, reinigt auch empfindliche Oberflächen gründlich und hinterlässt selbst dann strahlende Ergebnisse, wenn andere Strahlgeräte längst aufgeben müssen. Die Reinigung von Fassaden oder Sandsteinmonumenten, der Einsatz während Restaurationsarbeiten oder die Entfernung von Graffiti gehören genauso zu seinem Einsatzspektrum wie die schonende Denkmalpflege mit Erhalt der Patina oder das Strahlen von Ornamenten auf Glas.

Technische Daten:

Kesselgrösse	120 l
Wassertank	---
Schlauchhaspel	---
Kompressor	---
Strahlmittelverbrauch (min. - max.)	14,4 bis 144 (288) l/h (je nach Dosierventil/Einstellung)
Wasserverbrauch (min. - max.)	3,6 bis 36 (72) l/h
Druckluftanschluss (min. - max.)	2 bis 5,0 m ³ /min 4 bis 10 bar
Wasseranschluss (min. - max.)	0 bis 12 bar
Strahlschlauchanschluss	25 mm / 1 Zoll
Stromanschluss	12 Volt / 3 Watt
Abmessungen LxBxH ca.	830 x 660 x 1.220 mm
Leergewicht ca.	140 bis 175 kg
Zul. Gesamtgewicht	1.000 kg