

## Graffiti Entfernung

Die Entfernung von Graffiti auf Wänden, Böden, Decken oder anderen Oberflächen mittels Hochdruckwasser ist die umweltfreundlichste Art der Reinigung.

Des Weiteren wird die Oberfläche je nach Betriebsdruck und Werkzeugabstand gereinigt oder aber aufgeraut um im Anschluss sofort wieder bearbeitet werden zu können.



Neben dem Höchstdruckreinigungsgerät K 108 A mit unterschiedlichen Antrieben

- elektrisch
- dieselbetrieben
- benzinbetrieben

sind eine Überströmpistole „DUMP GUN 2500“ mit ca. 750 mm langen Spritz- und 500 mm langem Bypassrohr, ein 10 m Höchstdruckschlauch DN 5 – PN 2500 sowie eine rotierende Orbitaldüse KOD 2500 Bestandteil der Grundausrüstung.

Reinigung mit HD-Dieselgerät  
ca. 2000 bar und 3.5 l/min Wasser, →  
mit Orbitaldüse KOD 2500 – Rotor 0,4 mm



### Technische Daten K 108 A – DL 15 T

Q = max. 4 l/min  
p = max. 2000 bar  
P = max. 15 kW  
n = max. 1000 min<sup>-1</sup>

