



hyCLEANER®

hyCLEANER

Nutzen für Anwender

- Die innovative Technik des **hyCLEANER® red EVO I** ist konfigurierbar, selbsterklärend, einfach zu handhaben und ökologisch sicher.
- Optimales Reinigungsergebnis durch Bürstengestaltung in Verbindung mit hoher Umfangsgeschwindigkeit an den Borstenspitzen.
- Keine körperliche Belastung für den Bediener ermöglicht ein gleichbleibend gutes Reinigungsergebnis von Sonnenauf- bis Sonnenuntergang.
- Flächenlast liegt deutlich unter den zulässigen Windlasten.
- Einsatz mit Regenwasser, Leitungswasser und technischem Wasser ist möglich.
- Anwendbar mit allen Arten von Wasseraufbereitungssystemen und Osmoseanlagen.
- Einfach zu transportieren.

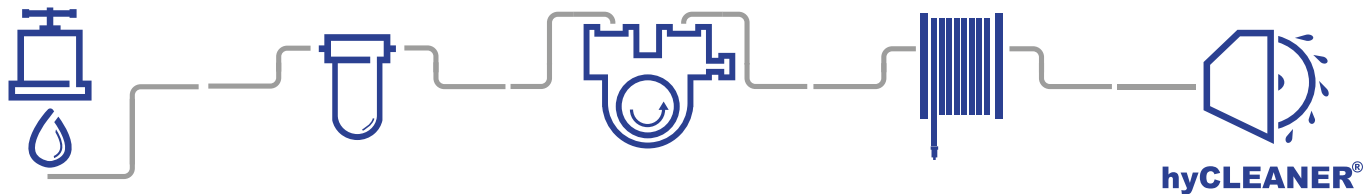


Schall Fassadenreinigung +49 7081 795989 0
Kleinenztalstr.49 info@schall-fassadenreinigung.de
75323 Bad Wildbad www.schall-fassadenreinigung.de
Germany

Die dargestellten Bilder können vom Standard-Lieferumfang der Maschine abweichen.

BEREIT FÜR DIE
ZUKUNFT?

964.061



Wirtschaftliche Argumente

- Reduzierte Reinigungsintervalle durch eine hohe Reinigungsfähigkeit und -qualität.
- Minimierung der Arbeitskosten (einfacher Einsatz des **hyCLEANER® red EVO I** mit nur einer Arbeitskraft nach kurzer Einweisung).
- Geringer Wasserverbrauch im Vergleich zur manuellen Reinigung, dabei sehr Ressourcen schonend.
- Das gesamte Konzept **hyCLEANER® red EVO I** ist sehr servicefreundlich und gleichzeitig sehr wartungsarm ausgelegt.
- Die Sauberkeit steigert die Werthaltigkeit des Objektes, wenn dauerhafte Schäden am Gebäude nicht entstehen können, da die Verschmutzung regelmäßig entfernt wird.
- Kostengünstiges Bauen: Der Einsatz des **hyCLEANER® red EVO I** kann schon in der (Bau-)Planung berücksichtigt werden.

Produktbeschreibung

Der **hyCLEANER® red EVO I** reinigt alle Fassadenformen mit den unterschiedlichsten Oberflächen und Materialien schonend, effektiv, schnell und vor allem wirtschaftlich.

Er arbeitet nur mit Hochdruckwasser und benötigt für den Antrieb keine Stromzuleitungen. In einem Arbeitsgang werden nicht nur das Glas sondern auch die Rahmen gereinigt.

Die wasserführenden Elemente sind alle in VA ausgeführt, daher kann Osmosewasser eingesetzt werden. Das heißt: nach der Reinigung der Glasflächen trocknen diese schlierenfrei ab.

Ein weiterer Pluspunkt des **hyCLEANER® red EVO I** sind die Laufräder. Sie hinterlassen keine Spuren auf den Oberflächen der Fassaden – einfach schonend reinigen.

