



## DRESTER-ABFALLMANAGEMENTSYSTEM VON HEDSON

### Optimierung des Arbeitsumfelds sowie effiziente Sammlung von Lackierabfällen

Sorgen Sie für eine sichere und saubere Arbeitsumgebung mit einer einfachen und intelligenten Lösung: Dem Drester Abfallmanagementsystem von Hedson. Dieses Abfallmanagementsystem optimiert Ihre Arbeitsumgebung, indem Lackreste und andere Abfälle sicher und effizient und in Übereinstimmung mit allen geltenden europäischen Richtlinien und Standards entsorgt werden. Das Drester Abfallmanagementsystem ist in drei unterschiedlichen Ausführungen erhältlich: für Flüssigabfälle, für Feststoffabfälle und für beide Abfallsorten. Jede Ausführung verfügt über zwei separate Behälter, sodass unterschiedliche Abfälle schnell und einfach getrennt werden können, wie z. B. Lackreste auf Wasserbasis und Lackreste auf Lösemittelbasis. Die Abfälle werden in Fässern innerhalb des Gehäuses gesammelt.



### VERBESSERUNG DES ARBEITSUMFELDS

Dieses Abfallmanagementsystem optimiert Ihre Arbeitsumgebung, indem Lackreste und andere Abfälle sicher und effizient und in Übereinstimmung mit allen geltenden europäischen Richtlinien und Standards entsorgt werden



### EFFIZIENTE ARBEITSABLÄUFE

Das Drester Abfallmanagementsystem ist in drei unterschiedlichen Ausführungen erhältlich: für Flüssigabfälle, für Feststoffabfälle und für beide Abfallsorten. Jede Ausführung verfügt über zwei separate Behälter, sodass unterschiedliche Abfälle schnell und einfach getrennt werden können, wie z. B. Lackreste auf Wasserbasis und Lackreste auf Lösemittelbasis



### FLEXIBLE NUTZUNG

Ausgestattet mit zwei Trichtern mit Gittereinsätzen, sodass Dosen zum Abtropfen sicher platziert werden können. Die Absaugvorrichtung kann entweder direkt oder über eine Haube angeschlossen werden

---

## TECHNISCHE DATEN

---

Drester WM-90-1	Art.Nr. WM-90-1
Drester WM-90-2	Art.Nr. WM-90-2
Drester WM-90-3	Art.Nr. WM-90-3
Gewicht	42 kg
Höhe - Standard	1025 mm
Höhe - mit Haube	1470 mm
Höhe - mit Haube und Airvent	2230 mm
Breite	780 mm
Benötigte Druckluft	7-12 bar, 450 l/min (sofern Absaugung gewünscht)
Tiefe am Boden	570 mm
Durchmesser des Absaugflansches	125 mm mit Flansch Art.Nr. 10187

### OPTIONEN

Minivent (3 Ph, 380 V, 250 W)	Art.Nr. 2050
Minivent (3 Ph, 415 V, 250 W)	Art.Nr. 2055
Minivent (1 Ph, 230 V, 250 W)	Art.Nr. 1294
Airvent (Ø125 mm)	Art.Nr. 11660
Magnetischer Pistolenhalter	Art.Nr. 15650
Auffangwanne	Art.Nr. 10960
Haube	Art.Nr. 17350
Flansch	Art.Nr. 10187
Airvent-Kit	Art.Nr. 1440
Grundgestell	Art.Nr. 13657
Abfallbehälter (mit Abflussschlauch)	Art.Nr. R13490
Abfallbehälter (offener Boden)	Art.Nr. 13666
Abflussschlauch	Art.Nr. 13370
Arbeitstisch	Art.Nr. 13401
Seitlicher Regalboden	Art.Nr. 14030