

AD46/60, AD46/100



TECHNISCHE BESCHREIBUNG:

- Maschinendurchmesser Ø460mm
- Pneumatischer Auswerfer (Venturi-System)
- Sternfilter aus Polyester Klasse "L"
- Manueller Filterrüttler
- Manometer zur Kontrolle der Luftdruck
- Ansaugstutzen Ø70mm mit Schnellkupplung
- Behälter mit 65 oder 100 lt mit Griffen und Rollen
- Hinterräder Ø150mm, Vorderräder Ø125mm mit Bremse
- Zubehörkorb
- Schlauch zur Versorgung des Druckluftes, 10 m. lang , mit Anschluss
- Fahrgestell lackiert RAL 9005 schwarz; Behälter und Filterkammer RAL 7001 grau
- Ideal für die Verwendung mit Zubehörteile Ø50mm

| | | AD46/60 | AD46/100 |
|-----------------------------------|--------|------------|------------|
| Air compressed avecsumption | LT/MIN | 1200NI/min | 1200NI/min |
| Power | Watt | - | - |
| Depression max | mbar | 280 | 280 |
| Max air flow | m³/h | 400 | 400 |
| Primary filter surface | m² | 1,90 | 1,90 |
| Absolute filter surface (inside) | m² | 2,2 | 2,2 |
| Absolute filter surface (outside) | m² | 2.8 | 2.8 |
| Container capacity | Lt | 65 | 100 |
| Product inlet | mm | Ø70 | Ø70 |
| Noise level | DbA | 72 | 72 |
| Overall dimensions | Cm | 68X74X135h | 68X74X150H |
| Weight | Kg | 60 | 62 |
| Air compressed required | bar | 4-6 | 4-6 |