

Het AMS-assortiment handbediende wassystemen is vervaardigd uit hoogwaardig roestvrij staal en omvat een pomp, verwarming, waspistool, wasborstel, etc. Dankzij een speciaal ontworpen heavy-duty waskamer wast de AMS-reeks onderdelen in een afgesloten omgeving, zodat de omliggende werkplekken schoon en droog blijven.



Algemene kenmerken

- Proces: manueel sproeiwassen
- Constructie in RVS AISI 304
- Netspanning: 220V, 3kWatt
- Sproeinozzle pistool
- RVS-centrifugaalpomp
- Wasborstel
- Voetbediening voor pistool of borstel
- Persluchtpistool
- Maximum laadhoogte: 400 mm

- Maximum laadvermogen: 75 kg
- Verwarmingsvermogen: 2 kW
- Kijkraam met antidamp voorziening via perslucht (van de klant)
- Cabine met geïntegreerde handschoenen en verlichting
- RVS filterbodem tussen cabine en vloeistoftank
- Digitale thermostaat: 1 - 60°C
- Waterniveau detectiesensor
- RVS gaasfilter voor aanzuigpomp
- Inlaatkraan RVS: 1/2"
- Uitlaatkraan RVS: 1"
- Scharnierend RVS deksel met gasveren en vergrendeling
- Veiligheidsschakelaar deksel
- RVS dampafvoeraansluiting

Technische kenmerken

Model AMS-860

- Dimensies cabine (BxDxH): 800 x 600 x 500 mm*
- Uitwendige dimensies (BxDxH): 1400 x 840 x 1580 mm*
- Tankinhoud: 70L
- Pompdruk: 8 bar

Model AMS-1280

- Dimensies cabine (BxDxH): 1190 x 800 x 500 mm*
- Uitwendige dimensies (BxDxH): 1720 x 870 x 1580 mm*
- Tankinhoud: 110 L
- Pompdruk: 10 bar

** Afmetingen kunnen wijzigen volgens gekozen opties*

Opties

- Extra hoge drukpomp tot 60 bar
- Cartridge filtersysteem
- Hoogwaardig doekfiltersysteem
- 7/24 Timer
- Olie afscheider via afzonderlijke tank
- Doseerpomp voor toevoegen van chemicaliën aan water
- Automatisch vulsysteem
- Geleidbaarheidsmeting en -controle
- Automatische lediging met luchtpomp

ALPIA

Expert in Cleaning Technology
Kleimoer 2
9030 Gent
Tel. +32 9 243 80 90
info@alpha.be