

Industriële Reinigingsmachine type K.22

REINIGT GRONDIG, SNEL EN DOELTREFFEND

**SPAART TIJD EN KOSTEN
GEEN MANKRACHT
GEBRUIKSVRIENDELIJK
ZEER GOEDKOOP REINIGEN
GEEN VOOR- OF NAREINIGING**

**KORTOM:
HETZELFDE RESULTAAT ALS MET
DE KERMAD REINIGINGSMACHINES
TYPE 'VOORLADERS'**

MACHINE SPECIFICATIES K.22

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Nuttige mand diameter ø | 900 mm |
| Maximale diagonaal | 985 mm |
| Nuttige hoogte | 550 mm |
| Maximale belasting | 350 kg |
| Spuitdruk | 3 bar |
| Pompmotor | 1,5 KW |
| Pompcapaciteit | 180 lt/m |
| Tankinhoud | 110 liter |
| Elektrische verwarming | 9 kw |
| Afmeting hoogte | 1100 mm |
| diepte | 1250 mm |
| breedte | 1000 mm |
| Voltage | 400 V |
| Wastijd | 0-30 min. |
| Dampafvoer | 100 mm |
| Thermostatische regeling verwarming | |
| Dekselbeveiliging d.m.v. microswitch | |
| Elektrisch aangedreven rooster | |
| Wegdraaibare bovenspuit | |

Wijzigingen voorbehouden

KERMAD MACHINEBOUW BV
INDUSTRIETERREIN NR. 3772
LAURENT JANSSENSSTRAAT 104
5048 AR TILBURG, NEDERLAND
TELEFOON 013-468 59 71
FAX 013-468 59 73
WWW.KERMAD.NL



Deze **BOVENLADER** kan in elke ruimte geplaatst worden en is speciaal gemaakt voor reparatiebedrijven, garages, industriële werkplaatsen, enz. Vuile motoren en machine-onderdelen worden **SNEL-DOELTREFFEND** en **GOEDKOOP** automatisch gereinigd. Materialen zoals staal, aluminium, koper, zink en ook kunststoffen zijn allen met deze machine **GRONDIG** zuiver te maken.

WERKING VAN DE MACHINE

Wanneer de bovenste spuitbuis is weggeklapt worden de te reinigen onderdelen in de afneembare mand op het roterende rooster geplaatst.

Ca. 1-2% alkalisch reinigingsmiddel met roestpreventie wordt opgelost in het water en met een temperatuur van ca. 65°C en een druk van ca. 3 bar aan alle zijden op het roterende materiaal gespoten. De wastijd is afhankelijk van de vervuiling. Het materiaal is snel droog door de aangenomen temperatuur van het waswater.

