

# MARS

ALMOST Rocket Science

## MARS - CLASS II SAFETY CABINET - MADE IN DANMARK

Mars - det mest moderne - eneste danske TÜV godkendte, Klasse 2 sikkerhedskabinet med fokus på:

- **Miljø - SPAR STRØM** - Ekstremt lavt strømforbrug gør MARS mest miljøvenlig. Spar strøm for mere end 3.000,- kr. pr. enhed om året, og vær miljøbevidst, det er godt for dit CO<sup>2</sup> regnskab
- **Bedst til lyd** - Det laveste lydniveau på under 54 dBA
- **Absolut sikkerhed** for både operatør, produkt og omgivelserne, alt samlet i et kabinet med unikt dansk design
- **Højeste operatør komfort** - Her er tænkt på alt, for dig som dagligt arbejder i bænken.
- **Ergonomi** - en ergonomisk korrekt arbejdsplads med godt udsyn gennem stort frontvindue og sidevinduer
- **Meget rengøringsvenligt** kabinet både indvendigt og udvendigt
- **Extra lang levetid** af Hepa-H14 filtrene - giver fordelagtige og meget lave driftsomkostninger
- **Pris & levering** - Altid markedets bedste og mest konkurrencedygtige priser, med hurtig levering
- **Optimal udnyttelse** - Slankt design kun 79,5 cm dyb og under 200 cm høj på stativ - tillader let transport og flytning, samt fuld udnyttelse af et elektrisk hæve-sænke stativ til max arbejds højde på 105 cm - selv i lokaler med kun 2,5 m til loft

## KAMPAGNE TILBUD - BYT TIL NYT - VI RYDDER OP I DIT LABORATORIE

Hvad vil du sige til, at vi tager os af hele opgaven? Både med at fjerne og evt. dekontaminere din gamle Laf-bænk, og samtidig installere en helt ny Mars 1200?

Til en helt speciel kampagnepris på **64.000,00 Dkk.**

Så får du en Mars 1200 på et fast stativ, der er lige til at sætte på et eksternt afkast.

Vil du hellere have Mars 1200 monteret på vores stabile og rengøringsvenlige elektriske hæve-sænke-stativ? Så har du mulighed for at få hele pakken for kun

**76.000,00 Dkk.**

SÅ BLIVER DET IKKE NEMMERE

(Priserne er excl. moms og er gældende indtil d. 30-06-09)



Danske laboratorier har gennem de sidste 25 år valgt dansk producerede Laf- og sikkerhedsbænke, når sikkerhed og pålidelighed var af højeste betydning.

Denne type "gode gamle" produkter er nu historie, og netop derfor, er folkene bag disse produkter, atter samlet i danske ScanLaf A/S. Her designes, udvikles, produceres og serviceres de mest moderne danske Laf- og sikkerhedsbænke på markedet. ScanLaf A/S er et 4 år gammelt firma med 20 års erfaring - det sikrer know-how og ekspertise på allerhøjeste niveau.

Stjernen af dem alle - MARS - er næsten "Rocket Science" - på den gode måde, for der er tænkt på alle med den nye MARS klasse II sikkerhedsbænk. Uanset om du er daglig operatør, afdelingsleder, teknisk ansvarlig, indkøber eller udarbejder firmaets grønne regnskaber, vil du begejstres af MARS og dens mange unikke fordele.

Vil du vide mere om MARS, eller et af de mange andre moderne ScanLaf produkter, da kontakt A/S Ninolab på telefon 4491 1007 eller mail til [info@ninolab.dk](mailto:info@ninolab.dk).

## Ekstra tilbud se her!

Nu har du mulighed for at supplere dit basisudstyr med 2 gode produkter fra ScanLaf - 2 produkter af højeste kvalitet og med flere anvendelsesmuligheder.

Vi forsætter vores succesfulde kampagne med SCH termostaten & VacSafe15, og fastholder de attraktive priser i endnu en periode.



### Termostat SCH 2000

- Fås monteret på bro eller med klemme
- Digital udlæsning af temperatur
- Display set punkt kan let kalibreres
- Stærk pumpe
- Kraftigt varme legeme
- Mulighed for ekstern cirkulation

Pris 7.000,- Kr.

### Vakuumpumpe VacSafe 15

- Miljøvenlig
- Brugervenlig
- Let at transportere
- Kapacitet 2 x 10 liter pr. min. eller 1 x 15 liter pr. min.
- Ultimativt vakuum ved 2°C - 7 mBar, ved 24°C - 30 mBar

Pris 4.750,- Kr.

Priserne er excl. moms og levering og gældende indtil den 30-06-2009.

*Siden 2006 har A/S Ninolab tilbudt basisudstyr til danske laboratorier.*

*A/S Ninolab er ejet af det svenske familiefirma AB Ninolab, der i mere end 40 år har slået deres navn fast, som en af sveriges største og mest anerkendte leverandører inden for laboratoriebranchen.*

*A/S Ninolab repræsenterer en lang række producenter - og blandt disse findes bl.a. danske ScanLaf A/S.*