

# MFB 520 EUROPE

Energibesparende

Styring / Kontrol

Tidsbesparende

Effektivisering

Flexibilitet

Økonomi



Industri

Jern & Metal

Autoværksteder

Maskinværksteder

Plade/male værksteder

Produktionsvirksomheder

**service** *gear*<sup>®</sup>  
DENMARK

# MFB 520 Europe



MFB 520 Europe er en boks til montering ved arbejdsstationer på industrielle arbejdspladser. MFB 520 indeholder de nødvendige tilslutninger, trykluft, 220 og 380 volt strømudtag, automatiske udsugningsspjæld, tids- og jobregistrerings system, opgave styring, samtaleanlæg og musikafspilning, samt masser af andre funktioner, der kan tilpasses behovene ved den enkelte arbejdsplads.

Monteringen af MFB 520 er let og fleksibel, den kan hænge i en wire eller monteres på en svingarm/evt. skinnesystem. Alt efter ønske.



Det automatiske udsugningsspjæld er beregnet for udsugning fra trykluftværktøjer i højtrykssystemer. Spjældet bliver aktiveret af forbruget på det aktuelle trykluftudtag og lukker igen kort efter forbruget til værktøjet er stoppet. Desuden meldes der samtidig til den centrale udsugningsmotor hvor mange arbejdsstationer der er aktive, så suget tilpasses behovet. Da alle inaktive spjæld er lukket, er suget således koncentreret omkring de aktive arbejdspladser, herved undgås unødvendig udsugning af luft fra værkstedet samt at udsugning kun kører efter behov. Dette giver en dobbelt energibesparelse. Elforbrug og varmetab.



## EDB

MFB 520 Europe kan via computer integreres i virksomhedens øvrige afdelinger, administration, salgskontor etc.

MFB 520 kan tilsluttes virksomhedens EDB system uden yderligere modifikationer.

Hermed er der mulighed for optimalt at benytte kommunikationsmulighederne. Der kan sendes tekstbeskeder til arbejdsstationen - der er mulighed for at følge med i de enkelte opgavers forløb. Det optimerer styring og overblik i produktionen. Der er ligeledes mulighed for udprintning af log/skærbilleder.



MFB 520 monteret på 6 meter svingarm



Drejeled med bøsninger og justerbare anlægsskiver.



Drejeled 360 grader.



Patent: Anmeldt

Dimension: H 330 x B 370 x D 310 mm  
Kabinet: 1,5 mm stålplade - pulverlakeret  
Farve: RAL 9010 / 5002

## El-udtag:

220V/16A - 3 polet: 2 stk.  
380V/16A - 5 polet: 1 stk.  
380V/32A - 5 polet: 1 stk.  
*Alle udtag er udført med CEE stik.*

## Luft-udtag:

Alm. Ureguleret: 2 stk.  
Regulerbare 0 - 8 bar med manometer: 2 stk.

Med olietågesmøring/ureguleret 2 stk.  
*Under brug aktiveres de automatiske udsugningsspjæld.*

*Alle udtag er udført med lynkoblinger type JVL 520.  
Desuden er alle udtag med filter  
Og automatisk vandafledning.*

## Udsugningsudtag:

Slibeudsugningsudtag Ø 50 mm. 2 stk.  
*Med automatisk spjæld samt automatisk start/stop  
af central sugemotor. Indikering for åbne spjæld.*

## Maskinophæng:

Ophæng for slibemaskiner. 2 stk.  
Max. 10 kg.

## Styring:

*Automatisk spjæld opbygget med DC motor  
Og med melding til central sugemotor.  
Mulighed for styring af flere motorer i flere trin*

Tids og jobregistrering med ID-brik aflæser.  
LCD display 2 x 16 karakterer  
Med mulighed for tekst overførsel.

## Andre faciliteter:

Tastatur.

Samtaleanlæg.

Musikafspilning fra line-indgang.

Volume kontrol.

Tilkobling for strekcodeaflæser.

Tilkobling til EDB anlæg -  
overvågning af proces.



Wild Vestvej 10  
DK-9310 Vodskov  
Telefon: +45 9829 3494  
Telefax: +45 9829 3646  
E-mail: [info@servicegear.dk](mailto:info@servicegear.dk)  
<http://www.servicegear.dk>

Forhandler: