



Øg sikkerhed og effektivitet på værkstedet med vores **nye** lufthydrauliske presser



LUFTHYDRAULISK PRESSER

Prioriter sikkerheden og forbeder mekanikerens ergonomi med den nye AC presser.

Det lufthydrauliske pressearbejde betjenes fuldt ud via fodbetjeningen, og begge hænder forbliver hermed frie til at håndtere emnet. Blot et let tryk med foden på pedalen muliggør et pres på hele 40 t

En robust og sikker kvalitetspreser til det professionelle værksted



SÆRLIGE EGENSKABER

GOD ERGONOMI

Begge hænder holdes frie til at håndtere emnet under pressearbejdet. Indbygget manometer i bekvem øjenhøjde

ØGET SIKKERHED

Indbygget sikkerhedsventil. Beskyttelseskærm fås som tilbehør

FUNKTIONALITET

Aftagelig tryksko for montering af diverse dørne. Leveres med to retteklodder. Presseværktøjsæt fås som tilbehør

FLEKSIBEL OG ALSIDIG

Håndsving for nem justering af perfekt højde på pressebord. Sideværts flytbar cylinder

LANGT PRODUKTIV

Helsvejst ramme og pressebord i højstyrkestål sikrer lang levetid



*Vist med ekstraudstyr

OPTIMER MED TILBEHØR



BESKYTTELSESKÆRM

Beskyttelseskærm med stål gitter og brudsikkert plexiglas for maksimal operatørsikkerhed

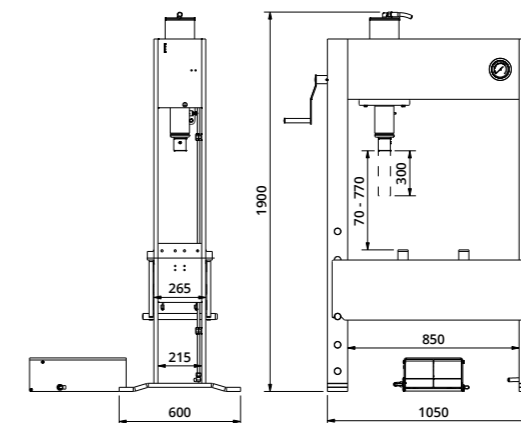


PRESSEVÆRKTØJSÆT

Vær forberedt på enhver opgave med presseplade, dørsæt, (Ø 10, 12, 15, 17, 20, 22, 25, 30 mm) adaptor og holder



Model	P40LH
Kapacitet	40 t
Slaglængde	300 mm
Højde	1900 mm
Bredde	1050 mm
Bredde mellem ben	850 mm
Dybde mellem ben	215 mm
Indsatshøjde	70 - 770 mm
Vægt	425 kg
Pressehastighed ved 9 bar	10 mm pr sek



SE HELE
UDVALGET



10 YEAR
3 YEAR UNLIMITED
WARRANTY

MADE IN DENMARK 

VERDENS LÆNGSTE GARANTI

Præcis som der forventes noget ekstraordinært af vores kvalitet og produktdesign, kan du også forvente noget ekstraordinært af vores garanti. Alle vores produkter er omfattet af 10 års garanti på rammer, chassis og stålkonstruktioner samt 3 års garanti på det hydrauliske system (pumpe og cylinder).



AC Hydraulic A/S

Fanøvej 6 • DK-8800 Viborg • Tel. +45 8727 6400
E-mail: salg@ac-hydraulic.dk • www.ac-hydraulic.dk

SE MERE PÅ:
WWW.AC-HYDRAULIC.DK