

AUTOMATISKE TRYKKPRØVEPRESSER 2000kN OG 3000kN

Produsert og godkjent etter Norsk standard NS-EN 12390-4, Trykkprøvepresser for betongprøving

- Prøverammen er i 4-søylet stabil konstruksjon(ingen sveiset ramme), og leveres med produsentsertifikat på stabilitet og kraftfordeling på ramme og kulehode iht standard.
- Automatisk regulering av pålastningskraft og avlastning etter brudd.
- Enkel og rask betjening over fullfarge berøringsskjerm og 5 punkt tastatur.
- Enkel lagring av prøveresultater på minnepenn eller SD kort.
- Display er utstyrt med 1 x USB port og 1 x SD port og LAN/Ethernet tilkobling(UTM software er påkrevet).

TEKNISKE DATA:

Maks. prøveromshøyde:	336mm
Trykkplater:	Ø216/287 x 40/60mm
Stempelvandring:	60mm
lektrotilkobling:	230 Volt 1-fase 750W
Vekt:	920/1250 kg

UTSTYR INKLUDERT SOM STANDARD:

- Nødstoppbryter
- Splintbeskyttelse
- Innebygget printer
- Mellomleggsplater



A2502-49616	C089-04N Matest automatisk trykkprøvepresse 2000kN med Servo-Plus C104N digitalavlesning
A2502-4971	C089-10N Matest automatisk trykkprøvepresse 3000kN med Servo-Plus C104N digitalavlesning
A2502-4765	C126-C089/02-04 Understell bxdxh 1000x500x310mm for Matest presse C089 2000KN
A2502-4977	C107 Sentreringsverktøy for trykkplater 216mm kuber 100 og 150mm
A2502-4978	C107-01 Sentreringsverktøy for trykkplater 287mm kuber 100 og 150mm