

Brugsanvisning til Lerpresse (Varenummer 70007)

Før Betjening

Brug kun blød ler med en lille eller ingen mængde chamotte. Lerpressen fungerer bedst med ler, der højst indeholder 25 % chamotte og kornstørrelse 0 – 0,2 mm. Hårdt, tørt ler eller snavset ler kan beskadige pressen. Ved forkert brug bortfalder garantien.

Før lerpressen tages i brug, skal leret være grundigt æltet, enten ved håndkraft eller med maskine. Leret skal være en ensartet masse, uden lufthuller og fri for snavs.

Montering af lerpressen

Lerpressen kan monteres på en væg eller på et arbejdsbord. I begge tilfælde er det vigtigt, at lerpressen er solidt monteret, da den bliver belastet med stor kraft.

Brugsanvisning

- Vælg skabelon og fastgør denne til lerpressens bundstykke.
- Fyld beholderen med den mængde (æltede) ler, du skal bruge.
- Fastgør løftestangen til stempelstangen med splitten, så den sidder fast.
- Pres nu leret gennem cylinderen med et ensartet, moderat tryk, og skær det af med en kniv, når det har nået en passende længde.

Når lerpressen konstant er i brug bør beholderen holdes så lufttæt som muligt for at forhindre, at leret tørrer ud. Når lerpressen ikke benyttes i en længere periode, skal den rengøres. Større mængder tør ler må ikke presses gennem bundstykket, da pressen så kan blive beskadiget.

Anvendelsesområde

Lerpressen er udviklet specielt til pottemagere og keramikere med det formål hurtigt og let at kunne skabe ensartede lerpølser, rør, geometriske former og figurer.

Det er et raffineret stykke værktøj, der samtidig er let at betjene. Lerpressen fungerer kort fortalt ved, at man presser leret ud af en cylinder og gennem en skabelon.

Specifikation

Beholderen er et cylindrisk stålør, hvori der sidder en massiv, rund plade forbundet til et håndtag. Håndtaget kan løftes og bruges som vægtstangsarm, og det gør det muligt at lægge et ensartet tryk på cylinderen. Dermed kan leret presses ud i en jævn hastighed. Tilslutningen ved bundstykket har to gevindskruer; en i hver side af beholderen. De gør det muligt hurtigt at skifte skabelon på lerpressen. Beholderen og alle andre metaldele er galvaniseret.

Tekniske data: Diameter: 108 mm. Højde 300 mm.

Kapacitet: Cirka 5 kg

SILICA
— NORDIC —



Følgende udstyr medfølger:

- En skabelon med 5 runde huller.
- En skabelon med 5 firkantede og kvadratiske huller.
- En skabelon til at lave hanke / buede håndtag.
- En skabelon til eget design.
- En skabelon til at lave cylindere / rør.