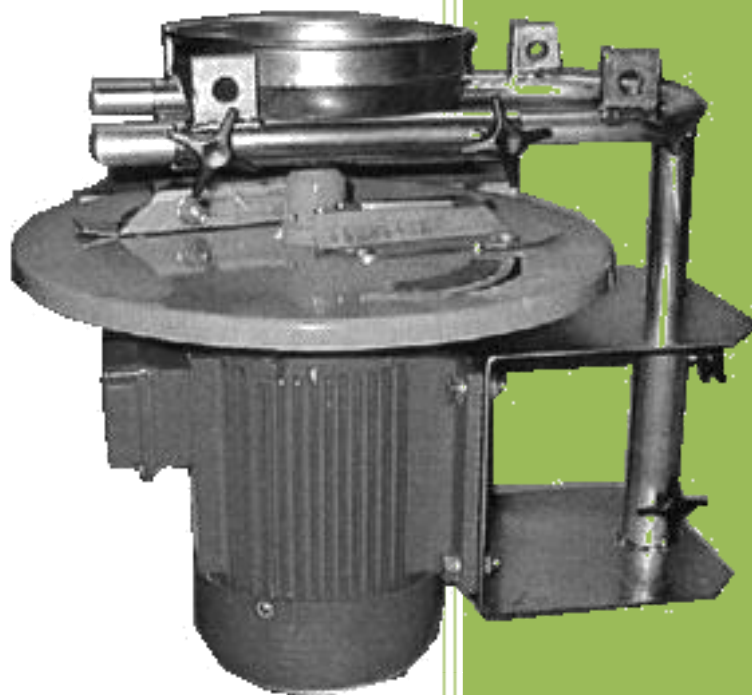


# PAJ Kornkaster P2/20-80 T

Kornkaster til fordeling af korn.



Kapacitet	20 t/h
Motor	1,1 kW 1000 upm
Indløb	OK 160
Vægt	31 kg
Højde	500 mm

Kapacitet	40 t/h
Motor	1,5 kW 1000 upm
Indløb	OK 200
Vægt	32 kg
Højde	500 mm

Kapacitet	60-80 t/h
Motor	3,0 kW 1000 upm
Indløb	Ø 300
Vægt	55 kg
Højde	600 mm

Ekstra udstyr:

Frekvensstyring for variabel hastighed

Ekstra køl på motoren

Kammerrør (centrerer kornstrålen)



**PAUL A. JENSEN ApS**  
**MASKINFABRIK**

Hærvejen 133-135 · DK-6230 Rødekro  
Tlf. 74 66 65 88 · Fax 74 66 51 86 · [www.paj-aps.com](http://www.paj-aps.com)

P2 kaster er alene udviklet til brug ved fordeling af korn og beslægtede varer (ikke eksplosive)

### Montering

Montering alene i spænderingkant vil ikke være tilstrækkeligt for at optage kornkasterens vægt. De 4 ophængsøjer skal tages i brug og der anvendes min. 10 mm stålwire eller lignende kvalitet.

### Støv og eksplosionssikring

Kapslingsklasse IP55. Ved andre krav (f.eks. i lukkede siloer) må dette ved bestilling oplyses. Prisforhøjelser ved anvendelse af andre sikringsgrader faktureres.

### Fyldemelder

Ved ophæng hvor fyldningsgraden kan nå frem til motorens kølefunktion vil det være nødvendigt at opsætte niveaumelder for afbrydelse ved fare.

### Beskrivelse

P2 kornkaster leveres med variabel justerings muligheder af indløb i centrum.

### Justeringsmuligheder

P2 kornkaster har som standard 4 justerings muligheder for at opnå anden sprede radius.

Pos. 1	.....	3,5 m
Pos. 2	.....	6,0 m
Pos. 3	.....	8,0 m
Pos. 4	.....	10,0 m (langhul)

P2 kornfordeleren giver mulighed for at opnå et asymetrisk spredebillede idet centrum ved justering kan flyttes fra midten.

### Bemærk !

Justerskruer på kornkasteren skal løbende kontrolleres. Ved al service og justering er det absolut nødvendigt at afbryde al strømtilførsel til maskinen. Bemærk at strømkabel ikke beskadiges af kerner eller lignende.

Vi anbefaler at lukke åbne huller på kornkasteren med alu. tape nedefra. Der kan ellers ske skade ved at motorens blæser stoppes af kerner.