



# REKA

Maskinfabrikken REKA A/S . Vestvej 7 . DK-9600 Aars . Tlf. (+45) 98 62 40 11 . Telefax (+45) 98 62 40 71  
E-mail: reka@reka.com . Web: www.reka.com

## Kedel type HK 22-38 til HK 100 med stoker type FSK 60-160



## Automatisk stoker type FSK 60-160 med 500 liter brændselskasse for spån, flis, m.m.

### Anlægget består af:

**REKA tretræk-kanalrørskedel-stålpladekedel** med åben bund, isoleret med A-batts og beklædt med stål- og plastisolbelagt plade.

### **Fundament**

**500 ltr. brændselskasse** med låg og skrubesystem i bund, som sikrer, at genstridigt fyrimateriale (brændsel) altid skrubes ned i indfødningssneglen, snegelerør med indfødningssnegl og gearmotor, essetrug med støbte risteklodser, forbrændingsluftblæser med motor og spjæld, luftfordelerskasse, sprinkleranlæg med termisk vandventil og dobbelt føler, kontraventil, hydrofor, driftstermostat og overkogstermostat.

### **El-tavle**

Eltilslutning: (3x400 Volt + N + J og med 10A forsikringer)

Stokeren kan monteres med 500 mm eller maks 1000 mm længere indfødningssnegl, så kedel og brændselskasse kan stå i hver sit rum.

Brændselskassen kan leveres med 750 ltr. brændselskasse (ca. 300 mm højere).

Anlægget er meget servicevenligt, robust, enkelt og kraftigt i sin konstruktion - dette maksimerer levetiden samt sænker driftsomkostningerne.



## HK 22-38 til HK 100 kedel (uden stoker)



**REKA tretræk-kanalrørskedel-stålpladekedel** med åben bund, isoleret med A-batts og beklædt med stål- og plastisolbelagt plade.

### **Fundament med rist og askelåge**

**Akkumuleringsstank 2000 ltr.** udført i 4 mm plade, med kublede endebunde og på ben, excl. Isolering.