



REKA

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



Automatisk stoker type FSK 60-160 med 500 liters magasin 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 liters magasin med låg og skrubesystem i bund, som sikrer, at genstridigt fyrimateriale (brændsel) altid skrubes ned i indfødningsneglen.

Anlægget består af et sneglerør med indfødningsnegl og en gearmotor, et essetrug med støbte risteklodser, en forbrændingsluftblæser med motor og spjæld, en luftfordelerskab, et sprinkleranlæg med termisk vandventil og dobbelt føler, en kontraventil, en hydrofor, en driftstermostat og en overkogstermostat.

El-tavle

Eltilslutning: (3 x 400 Volt + N + J og med 10A forsikringer)

Stokeren kan monteres med en 500 mm, eller maks 1000 mm, længere indfødningsnegl, så kedlen og magasinet kan stå i hvert sit rum.

Magasinet kan leveres i en udgave, der er ca. 300 mm højere og kan rumme 750 liter.

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

Akkumuleringstank 2000 ltr. udført i 4 mm plade, med kublede endebunde og på ben, eksklusiv isolering.

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