



VEDPANNA



Svensk tillverkning



V202KUB

Vedpannor anpassade för kundens behov

Extuna V202 K UB är en självdragspanna för halvmetersved. Den arbetar med omvänd förbränning för att utnyttja vedens energi maximalt. Konstruerad för lång livslängd. Lättsotad och enkelt handhavande gör vedeldningen bekväm.

Brännkammaren i eldfast keramik, för att uppnå en hög förbränningstemperatur är av Extunas egen tillverkning.

För att uppnå optimal effekt fordras björkved med en fukthalt på 20%.

Konvektionsdelen består av stående tuber vilket är att föredra vid fastbränsleeldning då aska inte lägger sig lika lätt på konvektionsytorna. Till dessa ingår turbulatorer som höjer effektiviteten och gör det möjligt att anpassa rökstemperaturen efter olika skorstenar.

Rökutgång bakåt är standard. Alternativt finns vänster eller höger sidouttag och motstående sotlucka som tillval.

Automatiken styr laddpump och dragluckor och eventuella rökgasfläktar.

Pannan har inbyggt kokskydd samt automatisk avstängning efter avslutad eldning.



Bilden visar pannan i standardutförande. Anslutningar kan placeras efter kundens önskemål vid beställning.

Modell	Bredd	Längd	Höjd	Höjd till underkant rökstos
35	540 mm	1050 mm	1135 mm	870 mm
55	660 mm	1050 mm	1280 mm	1010 mm
70	660 mm	1050 mm	1420 mm	1150 mm

Modell 70 kräver rökgasfläkt

Modell	Effekt	Vedlängd	Vedutrymme	Vatten volym	Rekomenderad ackumulatorvolym	Skorstens drag	Vikt
35	30-40 kW	500 mm	125 L	125 L	800-2300 L	25 PA	425 Kg
50	50-60 kW	500 mm	180 L	150 L	2000-5000 L	30 PA	465 Kg
70	60-70 kW	500 mm	230 L	180 L	4000-6000 L	40 PA	500 Kg

Standardutrustning

- * Dragmätare
- * Röktermometer
- * Vattentermometer
- * Sotredskap
- * Rökrör
- * Turbulatorer
- * Överhettningsskydd
- * Instruktion

Extuna tillverkar måttbeställda ackumulatortankar efter kundens specifikationer.

Alla Extunas pannor tillverkas i 5 mm plåt

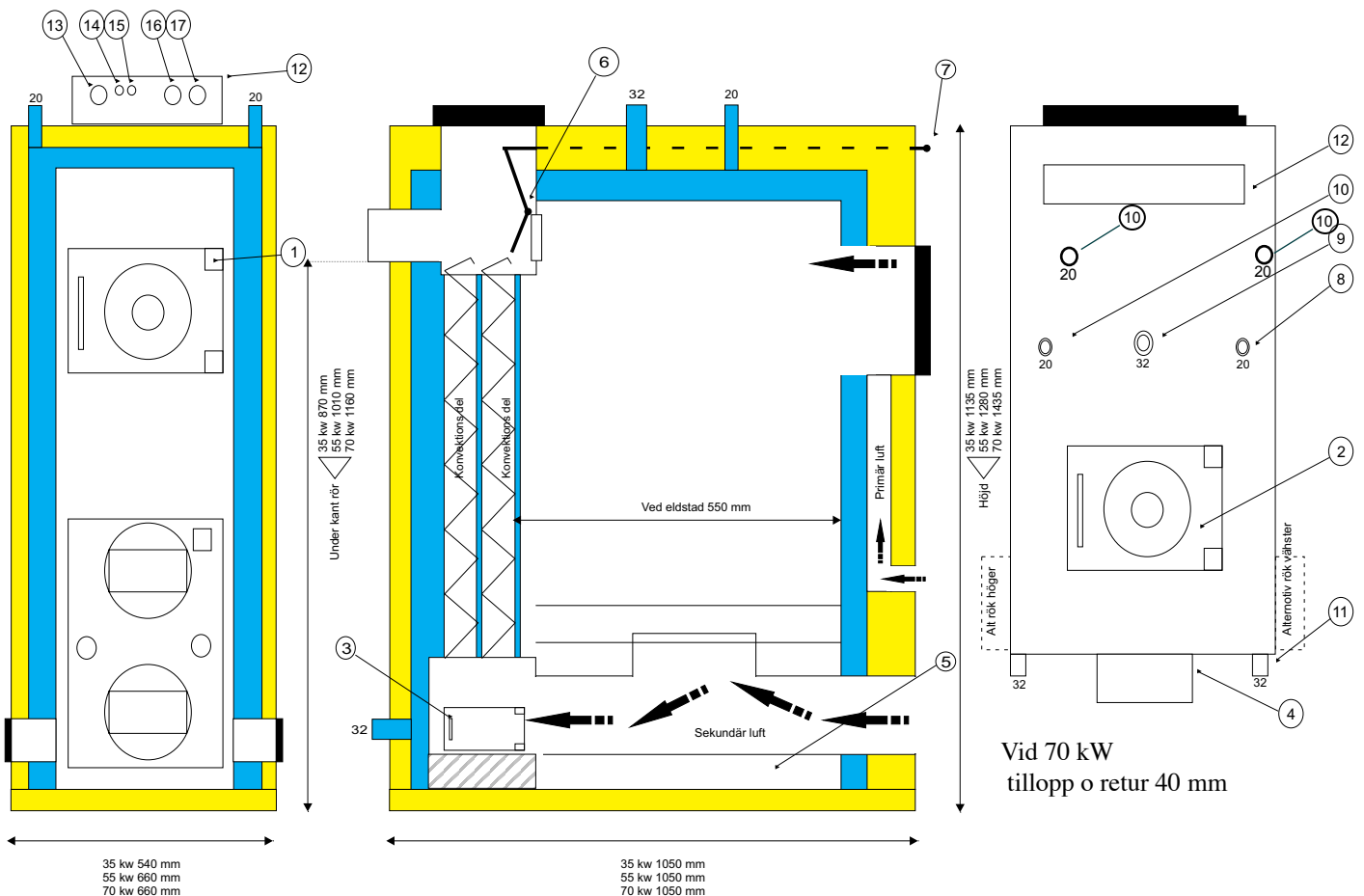
Egen tillverkning av keramik

Extuna har egen tillverkning av keramik för att garantera full kontroll på alla viktiga moment som krävs för att erhålla en produkt med hög hållfasthet och lång livslängd.

Keramik i V202 K UB är mycket enkel att byta ut.



Sprängskiss av pannan



- 1 Vedlucka Hö eller Vä hängd
- 2 Asklucka
- 3 Asklucka
- 4 Rökstos 140 x 220 mm
- 5 Keramik
- 6 Spjäll

- 7 Spjällaxel
- 8 Temperaturbegränsare
- 9 Stigare och expansion
- 10 Extra anslutning
- 11 Retur
- 12 Styrpanel

- 13 Stopptemp
- 14 Startknapp
- 15 Driftslampa
- 16 Hydrotermometer
- 17 Rök-gastermometer

Mer än 40 års
erfarenhet av
uppvärmning



AB EXTUNA grundades 1964 i Borlänge för tillverkning av oljebrännare. Panntillverkningen startade 1971, sedan 1986 utgörs produktionen enbart av värmepannor och ackumulatortankar. Sedan 1980 sker tillverkningen i egna moderna lokaler på Ingarvets industriområde i Falun. Flaggskapet i produktionen är vår egenutvecklade keramiska vedpanna. En av de första som miljögodkändes av Statens Provningsanstalt 1984.

Här hittar du oss på
Ingarvet i Falun



Vi tillverkar pannor för många olika användare

Ved- Keramik



Keramik Duett –2 Eldstäder
Ved-Pellets-Flis



Flis



Pellets -Ved



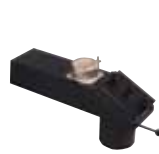
Dubbelpanna
Pellets- Ved



Akkumulatortankar



Ett stort tillbehörs sortiment



Stoser



Laddomat



Rökgas
fläktar



Pellets
brännare



Shunt
automatik



Expansions-
kärl



EXTUNA PRODUKTION AB

Zettergrensväg 16
791 77 FALUN
Tel. 023-26990
Mob. 070-642 33 36

info@extuna.se
facebook.com/extuna
extuna.mobipage.se

Återförsäljare

www.extuna.se

—

