



UPPTÄCK PELLETSPANNAN TPK!

Pellets pannan TPK finns i 3 utföranden:

- Panna för pelletsbrännare inklusive varmvattenberedning
- Panna med pelletsbrännare inklusive varmvattenberedning
- TPK Compact - Panna med pelletsbrännare och förråd

TPK finns även som lambdamodell



■ TPK vv - panna utan brännare

Ett alternativ till de kunder som vill behålla sin pelletsbrännare. Pannan fungerar utmärkt till alla sk. framåtbrinnande pelletsbrännare. Pannan har spaksotning. Man bara drar i en spak några gånger så är pannan ren från sot i konvektionspartiet. Detta ger en effektiv panna året runt! Pannan har inbyggd varmvattenberedning och dubbla elpatronuttag. Den levereras med draglucka, shuntventil och rökrör. Att koppla pannan mot ackumulatortank är inte nödvändigt.



TPK vv.

■ TPK vv HS20 marknadens mest effektiva pelletspanna!

Den tolkningen gjorde Aftonbladet efter Energimyndighetens test hösten 2014. Sedan dess har vi vidareutvecklat pannan med en effektivare förbränning och ökat pannverkningsgraden från 90% till 92%!!! Pannan har inbyggd varmvattenberedning och dubbla elpatronuttag. Den levereras med pelletsbrännare (HS20), draglucka, shuntventil och rökrör.

TPK vv HS20 finns även i modell med lambdastyrning.

Till TPK vv. HS20 finns dessutom tillbehören:

- tryckluftsothning till brännaren
- pelletsskruv
- ecoNET



TPK vv. HS20

■ TPK Compact - Panna med pelletsbrännare och förråd

TPK Compact är en fulländad pelletspanna med en smidig lösning där det mesta är inkluderat i ett snyggt och smidigt format. Pannan är konstruerad för att eldas mot en ackumulatortank och då blir uppvärmningskombinationerna närmast oändliga. El, solvärme och värmepump är några exempel alternativ värme. TPK Compact har som standard inbyggd elmotor för sotning av konvektionstuber samt och tryckluftsothning av den inbyggda pelletsbrännaren.

Dessutom ingår lambdastyrning, rökrör, dragstabilisator, 4-vägsshunt, pelletsskruv, avtappning och ett exklusivt pelletsförråd i samma kulört som pannan. Som tillbehör finns ecoNET, automatisk uraskning. Skorsten med inbyggd tillufts kanal som kopplas direkt till pelletsbrännaren finns som tillval. Offereras separat.



TPK Compact med pelletsförråd, brännare och matarskruv monterad till höger

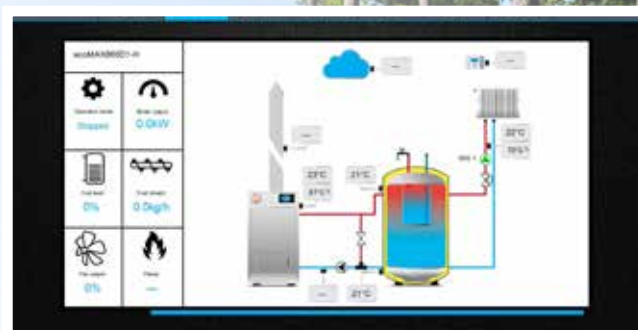
Lambdamodellerna

Lambdamodellerna har en styrning som är enkel att förstå men i undermenyerna finns fantastiska funktioner. Styrningen har inbyggd shuntautomatik, med utomhusgivare, och med några få tillbehör kan man styra två värmekretsar. Man kan även laddstyra en varmvattenberedare. Har man en befintlig ackumulatortank med varmvatten och vill komplettera med en stor tank (t o m i ett annat hus) så finns den funktionen inbyggd.

Varför inte köpa tillbehöret ecoNET? Då kan man koppla upp sin värmeanläggning via ett trådlöst hemmanätverk och övervaka, styra och få eventuella larm via en smartphone eller dator.



Lambdastyrning



Rapport via ecoNET



Styrning via ecoNET

Lambdastyrning och ecoNET

Fördelen med lambdamodellerna är att de ger en mer exakt och balanserad förbränning. Detta medför mindre utsläpp, högre verkningsgrad och lugnare förbränning, vilket i sin tur ger mindre slitage på keramik mm. TPK Compact är utrustad med lambdastyrning som standard.

ecoNET

ecoNET är ett tillbehör som gör att pannan kan kopplas trådlöst till ett hemmanätverk. Sedan kan du enkelt, via internet och ett lösenord, övervaka din panna och få eventuella larm via en smartphone eller surfplatta.

Art.nr. ecoNET 812129



TPK vv

Produkt	Beskrivning	Maxeffekt	Rsk/Art.nr
TPK vv	Panna för pelletsbrännare inkl vv-beredning	20 kW	6201583

Tillbehör TPK vv

Produkt	Beskrivning	Rsk/Art.nr
Ventilset ESBE VMB423	Blandningsventil, avstängning och säkerhetsventil	31502411
Motor tubrensning	För automatisk rensning av konvektionstuber	812094
Luxusmagasin 400 liter		020750
Pelletsskruv 1,7 meter	Komplett med motor	016699
Elpatron 6 kW		6952268

TPK vv HS20

Produkt	Beskrivning	Maxeffekt	Rsk/Art.nr
TPK vv HS20	Panna med pelletsbrännare inkl vv-beredning	20 kW	812102
TPK vv HS20 Lambda		20 kW	812101

Tillbehör TPK vv HS20

Produkt	Beskrivning	Rsk/Art.nr
Tryckluftstotning brännare	För automatisk rensning av brännaren	812128
Ventilset ESBE VMB423	Blandningsventil, avstängning och säkerhetsventil	31502411
Motor tubrensning	För automatisk rensning av konvektionstuber	812094
ecoNET	För anslutning till internet	812129
Luxusmagasin 400 liter		020750
Pelletsskruv 1,7 meter	Komplett med motor	016699
Shuntmotor ESBE ARA661 *	Reglermotor til shuntkrets	539 61 78
Elpatron 6 kW		6952268
Elpatron 9 kW		7574

TPK Compact

Produkt	Beskrivning	Maxeffekt	Rsk/Art.nr
TPK Compact	Panna med brännare och förråd	20 kW	812100

Tillbehör TPK Compact

Produkt	Beskrivning	Rsk/Art.nr
ecoNET	För anslutning till internet	812129
Vakuumpåfyllning pellets		
Automatisk askurmatning		
Shuntmotor ESBE ARA661 *	Reglermotor til shuntkrets	539 61 78
Förhöjningssats	Ger 100 l mer pellets i förråd	

HS20

Produkt	Beskrivning	Maxeffekt	Rsk/Art.nr
HS20	Pelletsbrännare till TPK	20 kW	016060

Tillbehör HS20

Produkt	Beskrivning	Rsk/Art.nr
Tryckluftstotning brännare	För automatisk rensning av brännaren	812128
ecoNET	För anslutning till internet	812129
Shuntmotor ESBE ARA661 *	Reglermotor til shuntkrets	539 61 78

* Pelletsbrännaren HS20 kan styra 2 st shuntgrupper. En shuntmotor per värmekrets krävs.