

# ペレットボイラ

## NANO PK

6 - 32 kW

- ・コンパクトで省スペース（設置面積0.45㎡）
- ・合理的な価額と省エネルギー
- ・革新的なデザインと技術
- ・両側面と背面を壁側に配置可能
- ・組み立て簡単
- ・低温ボイラ
- ・二段のロータリーバルブ
- ・完全耐熱性の燃焼室
- ・タッチディスプレイ装備
- ・薪ボイラと併用可能（コンビボイラ）



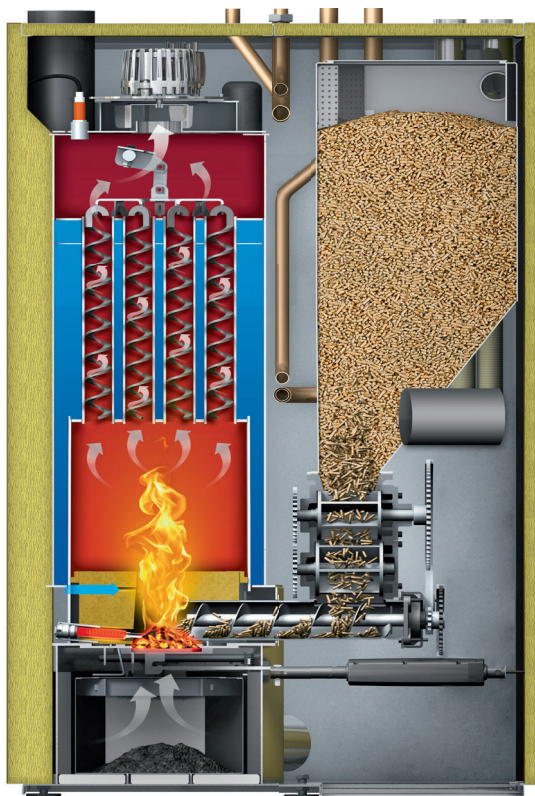
Energy efficiency class

A+

Nano-PK  
6 - 32 kW

A++

Nano-PK Plus  
6 - 32 kW



## NANO PK PLUS 6-32 KW

- ・潜熱交換器
- ・潜熱回収技術
- ・最高の省エネルギー技術



コンパクトで省スペースなデザイン



搬入が簡単



組み立て簡単



メンテナンス用開口部：前面と上面のみ



チップボイラ  
Eco-HK



ペレットボイラ  
Nano-PK



薪ボイラ  
Neo-HV



薪ボイラ  
Neo-MHV



薪ボイラ  
Smart-HV

型式	出力(kW)
Eco-HK20	6-20
Eco-HK30	9-32
Eco-HK35	10-35
Eco-HK40	12-40
Eco-HK50	12-49
Eco-HK60	18-60
Eco-HK70	21-70
Eco-HK90	27-90
Eco-HK100	30-99
Eco-HK110	33-110
Eco-HK120	36-120
Eco-HK130	39-130
Eco-HK150	44-149
Eco-HK170	49-166
Eco-HK200	59-199
Eco-HK220	59-216
Eco-HK250	75-249
Eco-HK300	90-299
Eco-HK330	90-330

最大6台までカスケード接続可能  
(合計2MW)

型式	出力(kW)
Nano-PK6	1.6-6.1
Nano-PK9	2.7-9
Nano-PK12	3.6-12
Nano-PK15	4.5-15
Nano-PK20	6-20
Nano-PK25	7.5-25
Nano-PK32	9.6-32
Eco-PK70	21-70
Eco-PK90	27-90
Eco-PK100	30-99
Eco-PK110	33-110
Eco-PK120	36-120
Eco-PK130	39-130
Eco-PK150	44-149
Eco-PK170	59-166
Eco-PK200	59-199
Eco-PK220	59-216
Eco-PK250	75-250
Eco-PK300	90-300
Eco-PK330	99-330

オプションで潜熱回収装置 (Nano-PK Plus)

50cm薪	
型式	出力(kW)
Neo-HV20	12.7-25.4
Neo-HV30	15-30
Neo-HV40	22-44
Neo-HV50	25-50
Neo-HV60	30-60

1m薪	
型式	出力(kW)
Neo-MHV30	30
Neo-MHV35	35
Neo-MHV40	40
Neo-MHV45	45

50cm薪	
型式	出力(kW)
Smart-HV	17
Smart-HV	15-20
Smart-HV	15-23



ペレットボイラ  
Smart-PK

型式	出力(kW)
Smart-PK17	5.1-17
Nano-PK20	6.5-21.7
Nano-PK25	7.5-25
Nano-PK32	9.6-32

コンビボイラ  
Neo-HV/Nano-PK



コンビボイラ  
Smart-HV/Smart-PK

