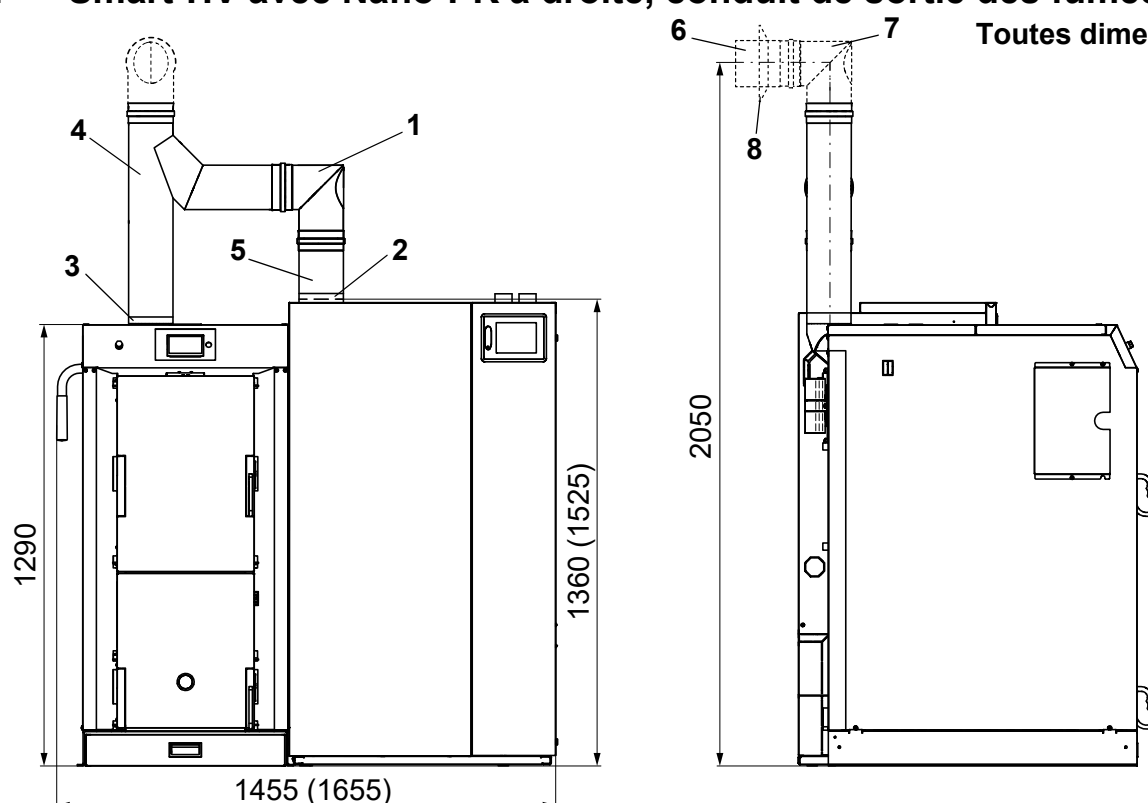


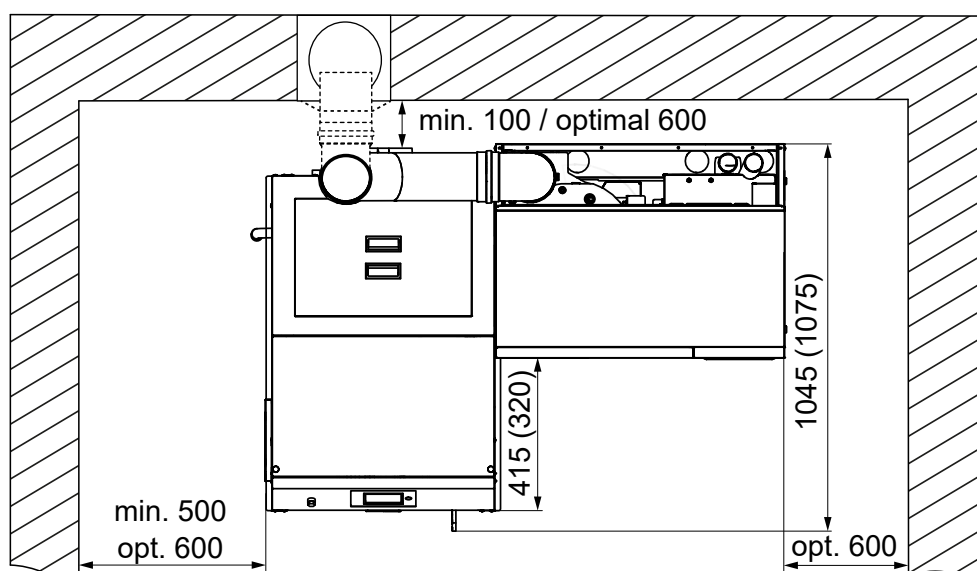
# 1 Encombrement Smart-HV Nano-PK Kombi

## 1.1 Smart-HV avec Nano-PK à droite, conduit de sortie des fumées vertical

Toutes dimensions en mm



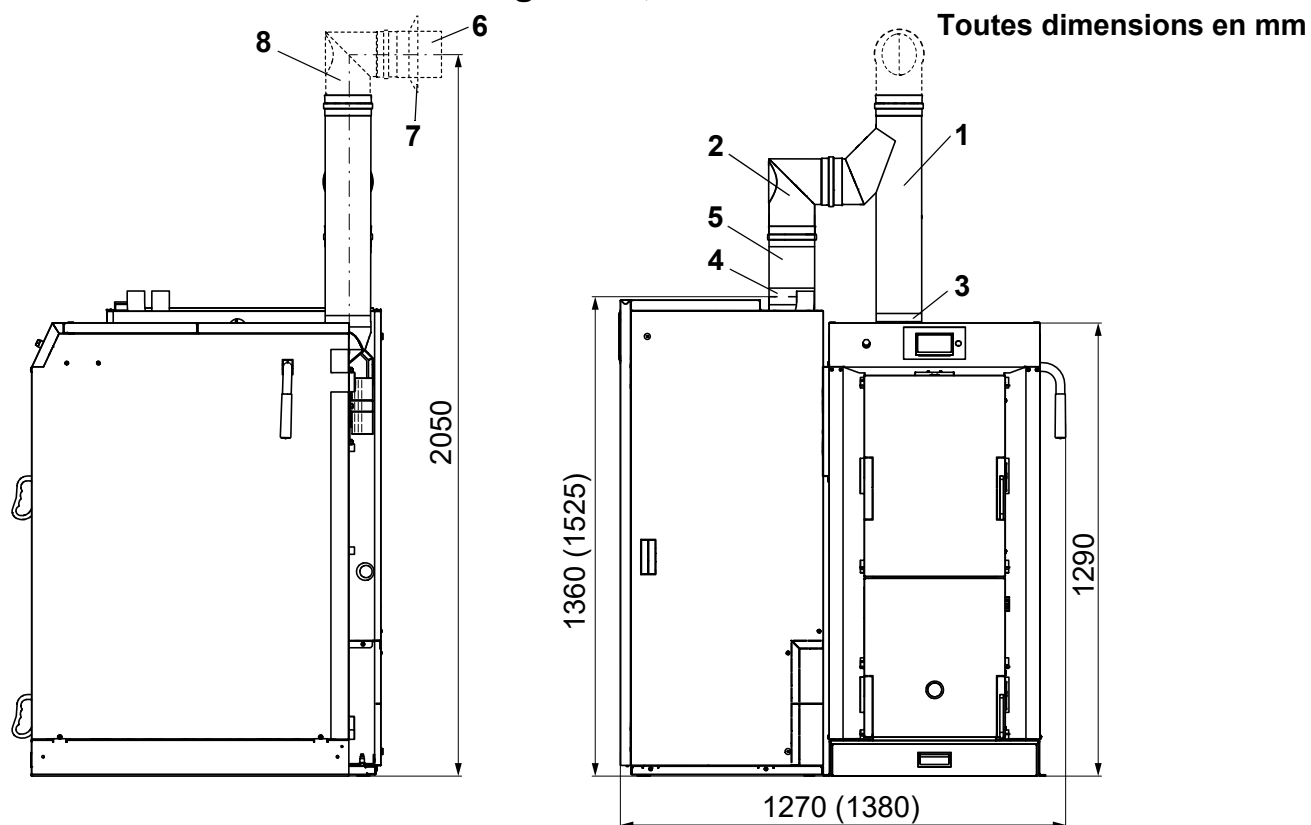
Cotes en (...) valables pour Nano-PK 20-32



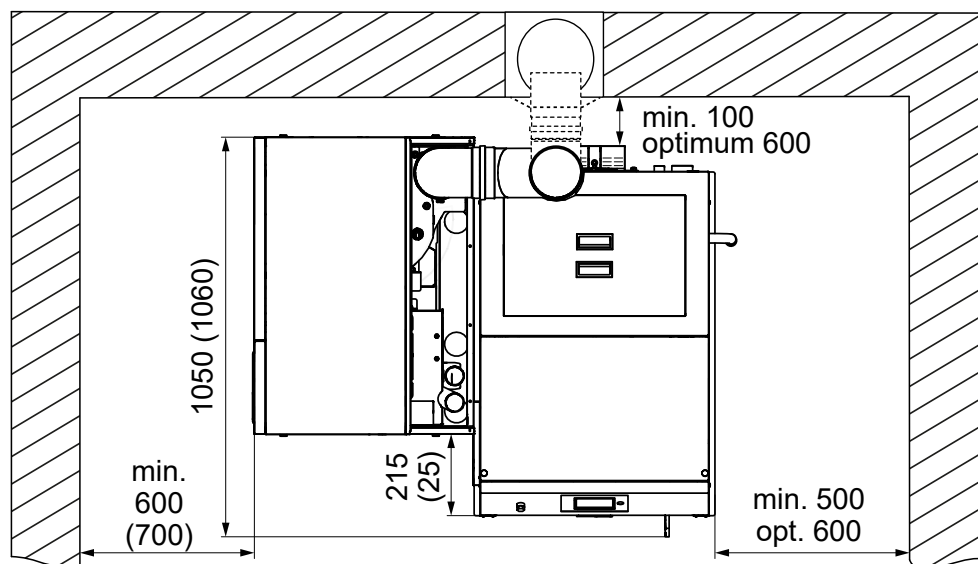
Kit de raccordement du conduit de sortie des fumées pour Smart-HV 17-23 et Nano-PK 6-15 (20-32)

Pos	Kit de raccordement	Pos	autres composants
1	Tuyau coudé Ø 130	6	Élément droit Ø 130
2	Bride chaudière Ø 100 x 60 pour Nano-PK 6-15	7	Tuyau coudé Ø 130
3	Bride chaudière Ø 130 x 60	8	Rosace murale Ø 130
4	Pièce en T double Ø 130 / 130		
5	Réduction Ø 130 - Ø 100 pour Nano-PK 6-15		

## 1.2 Smart-HV avec Nano-PK à gauche, conduit de sortie des fumées vertical



Cotes en (...) valables pour Nano-PK 20-32

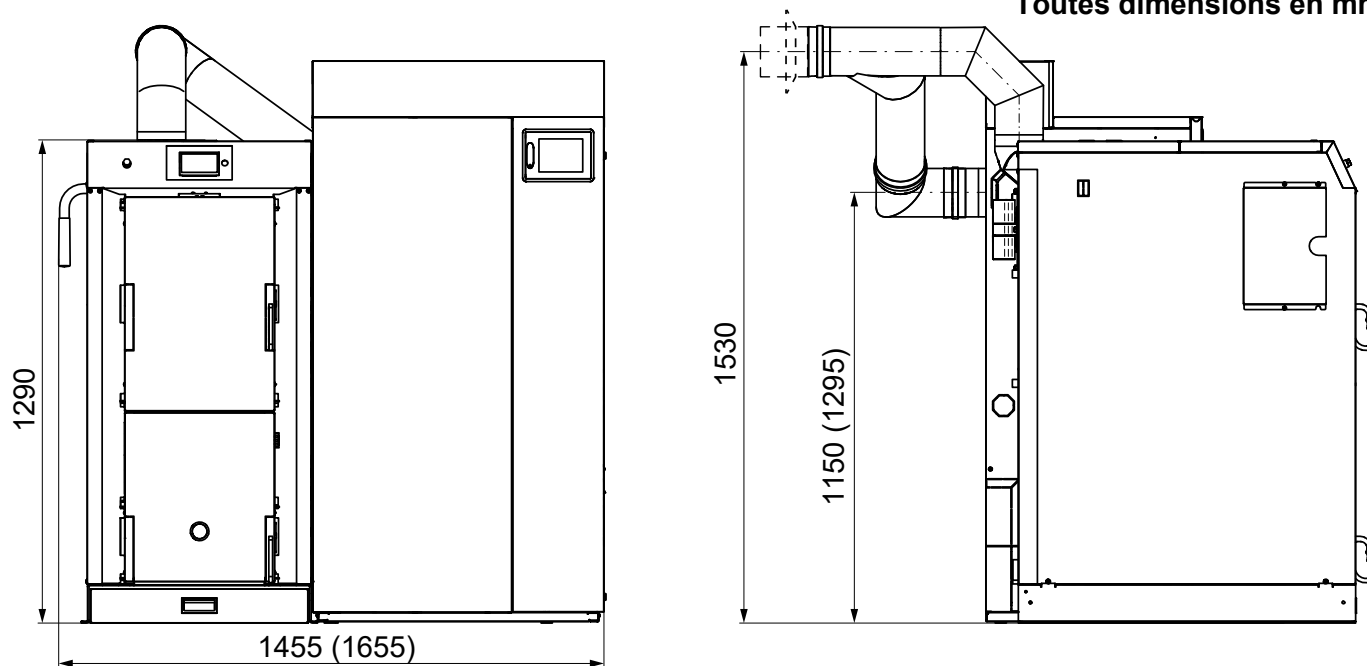


Kit de raccordement du conduit de sortie des fumées pour Smart-HV 17-23 et Nano-PK 6-15 (20-32)

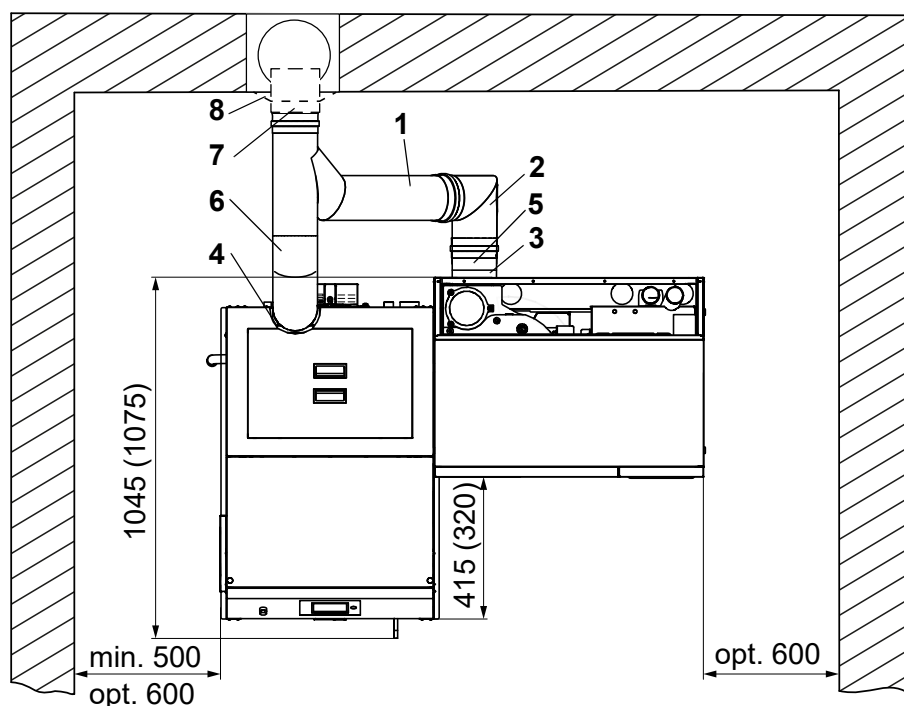
Pos	Kit de raccordement	Pos	autres composants
1	Pièce en T double Ø 130 / 130)	6	Élément droit Ø 130
2	Tuyau coudé Ø 130	7	Rosace murale Ø 130
3	Bride chaudière Ø 130 x 60	8	Tuyau coudé Ø 130
4	Bride chaudière Ø 100 x 60 pour Nano-PK 6-15		
5	Réduction Ø 130 - Ø 100 pour Nano-PK 6-15		

### 1.3 Smart-HV avec Nano-PK à droite, conduit de sortie des fumées horizontal

**Toutes dimensions en mm**



**Cotes en (...) valables pour Nano-PK 20-32**

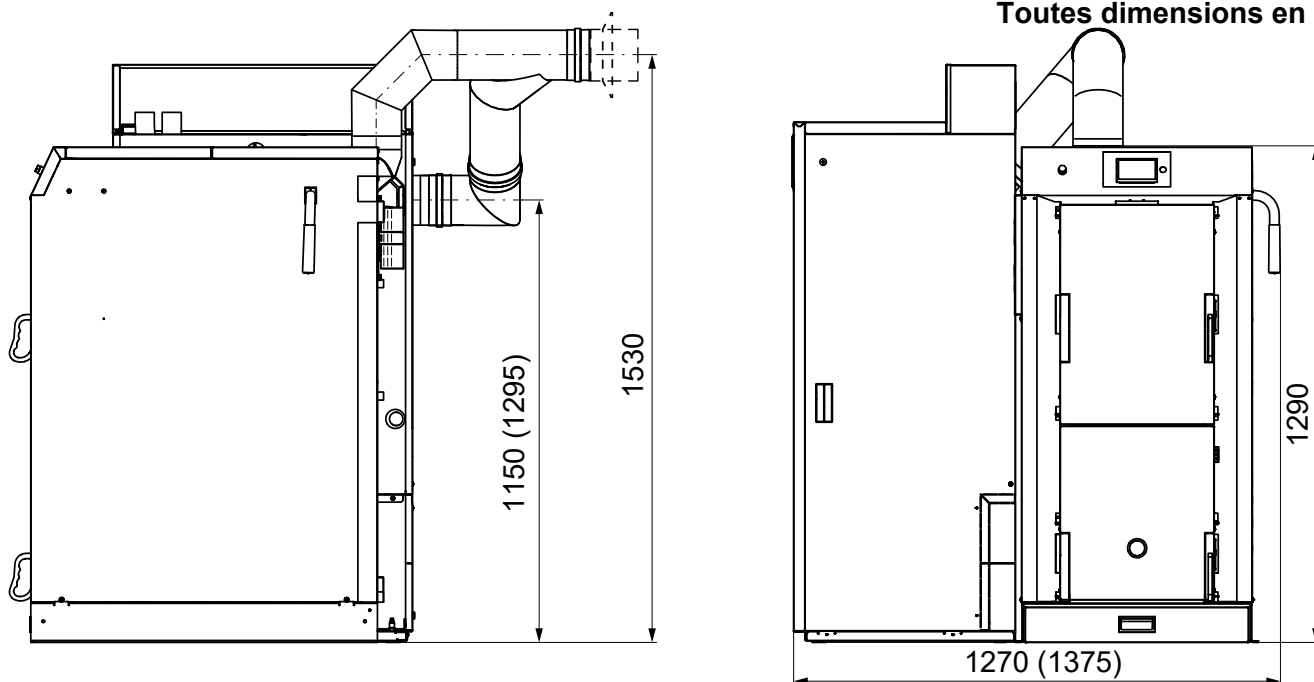


## Kit de raccordement du conduit de sortie des fumées pour Smart-HV 17-23 et Nano-PK 6-15 (20-32)

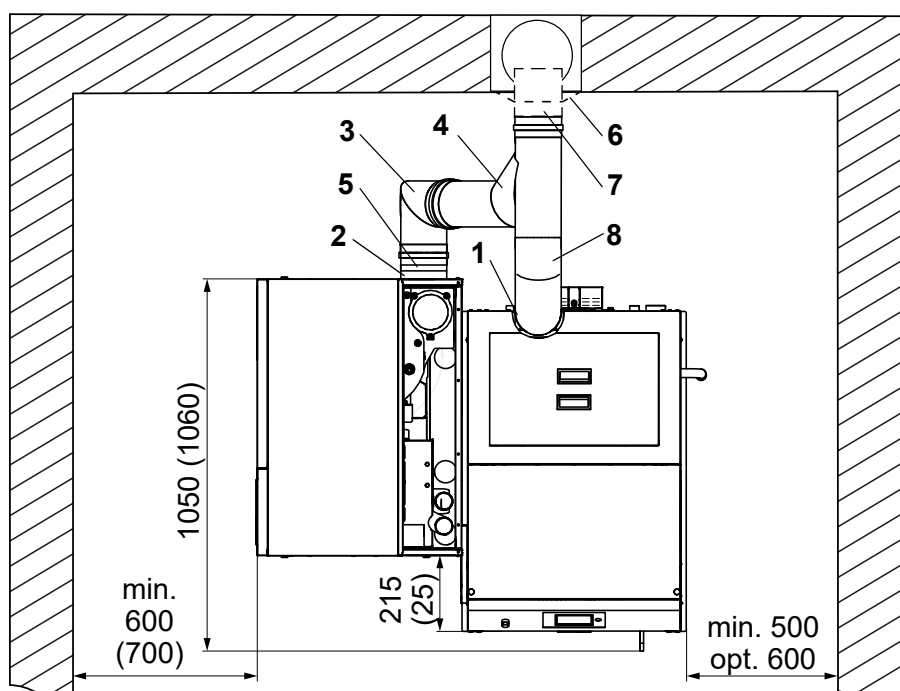
Pos	Kit de raccordement	Pos	autres composants
1	Pièce en T double Ø 130 / 130	6	Coude 90° Ø 130
2	Tuyau coudé Ø 130	7	Élément droit Ø 130
3	Bride chaudière Ø 100 x 60 pour Nano-PK 6-15	8	Rosace murale Ø 130
4	Bride chaudière Ø 130 x 60		
5	Réduction Ø 130 - Ø 100 pour Nano-PK 6-15		

## 1.4 Smart-HV avec Nano-PK à gauche, conduit de sortie des fumées horizontal

Toutes dimensions en mm



Cotes en (...) valables pour Nano-PK 20-32



Kit de raccordement du conduit de sortie des fumées pour Smart-HV 17-23 et Nano-PK 6-15 (20-32)

Pos	Kit de raccordement	Pos	autres composants
1	Bride chaudière Ø 130 x 60	6	Rosace murale Ø 130
2	Bride chaudière Ø 100 x 60 pour Nano-PK 6-15	7	Élément droit Ø 130
3	Tuyau coudé Ø 130	8	Coude 90° Ø 130
4	Pièce en T double Ø 130 / 130		
5	Réduction Ø 130 - Ø 100 pour Nano-PK 6-15		

---

## 1.5 Installation à bûches Smart-HV

⇒ [Caractéristiques techniques de l'installation à bûches, voir notice de montage Smart-HV](#)

## 1.6 Chaudière à granulés Nano-PK

⇒ [Caractéristiques techniques de l'installation à granulés, voir notice de montage Nano-PK](#)