

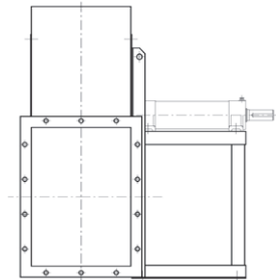
## Bauformen

### SYSTEM

# 1

#### SYSTEM 1

Getriebeantrieb, Turbine auf der Tragwelle montiert. Träger auf Sattel montiert.

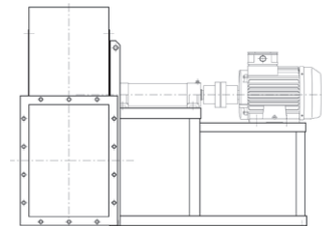


### SYSTEM

# 8

#### SYSTEM 8

Antrieb durch elastische Kupplung, Turbine auf der Tragwelle montiert, durch elastische Kupplung am Motor montiert. Komplett auf dem Ventilatorsattel montiert. Für Abmessungen wenden Sie sich bitte an unsere technische Abteilung.

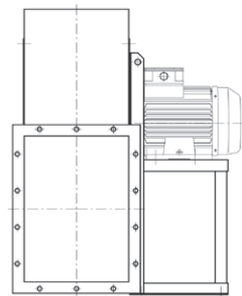


### SYSTEM

# 4

#### SYSTEM 4

Direktantrieb, Turbine auf der Motorwelle montiert, Welle auf dem Sattel montiert.

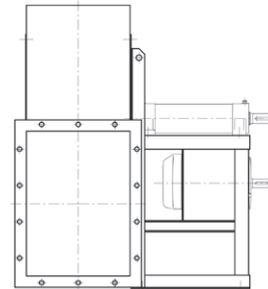


### SYSTEM

# 9

#### SYSTEM 9

Getriebeantrieb wie bei SYSTEM 1, Motor seitlich am Sattel in Position W oder Z montiert.

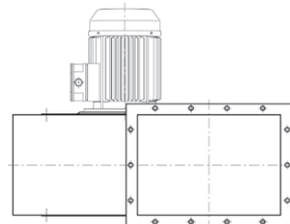


### SYSTEM

# 5

#### SYSTEM 5

Direktantrieb, Turbine auf Motorwelle montiert, Flanschmotor auf Ventilatorgehäuse montiert.



### SYSTEM

# 12

#### SYSTEM 12

Getriebeantrieb wie bei SYSTEM 1, Motor und Ventilator auf gemeinsamem Gestell montiert. Motorpositionen W oder Z und ausnahmsweise X oder Y.

