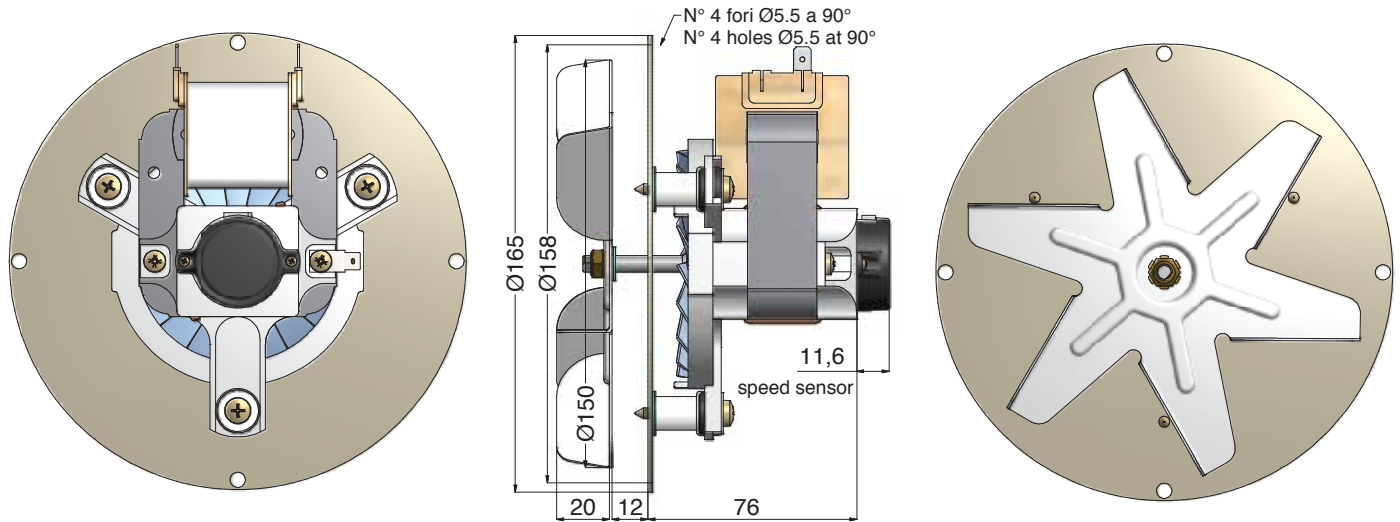


# ESTRATTORI DI FUMO 120 - 150 PER STUFE A PELLETTA

## 120 - 150 FUME EXTRACTORS FOR PELLET STOVES

La chiocciola filettata e il sensore di velocità sono opzionali - Optional threaded housing and speed sensor

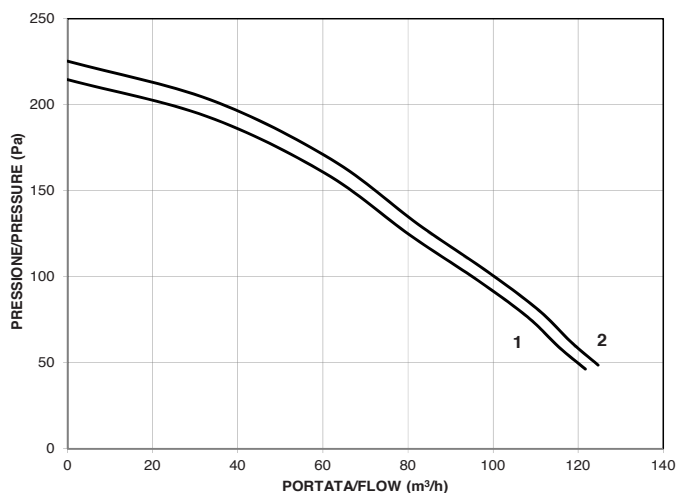
### ST20 - 25



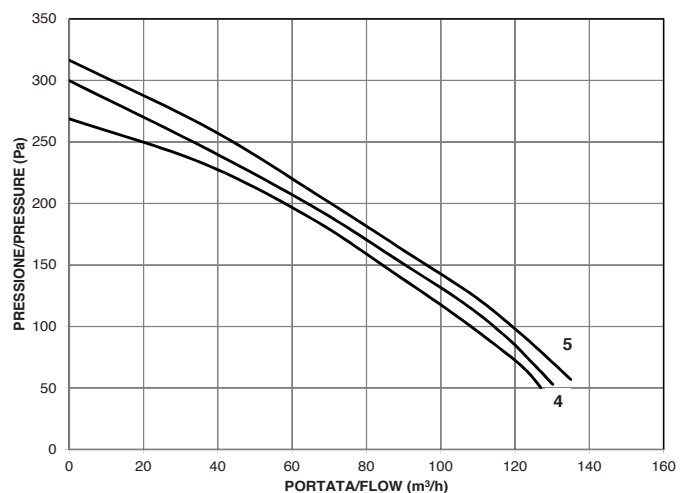
Modello	Ø Ventola	Foratura disco-flangia	Potenza assorbita [W] Corrente assorbita [A]	Velocità rpm	Pressione Max [Pa]	Portata Max [m³/h]
Model	Ø Fan	Flange drilling	Input power [W] Input current [A]	Speed rpm	Max Pressure [Pa]	Max flow rate [m³/h]
<b>1</b> ●ST20 - V.230/50	120 x 16	Ø 158	40 W / 0,32 A	2740	215	122
<b>2</b> ●ST25 - V.230/50	120 x 16	Ø 158	50 W / 0,38 A	2800	279	135
<b>3</b> ●ST20 - V.230/50	150 x 20	Ø 158	44 W / 0,34 A	2680	269	127
<b>4</b> ●ST25 - V.230/50	150 x 20	Ø 158	52 W / 0,40 A	2760	300	130
<b>5</b> ●ST25 - V.230/50	150 x 25	Ø 158	52 W / 0,40 A	2750	317	135

ST20 - 25 motori a poli schermati, cuscinetti a sfere. Grado di Protezione IP 20. Temp. ambiente di esercizio -25/+75 °C  
 ST20 - 25 shaded-poles motors, shielded ball bearings. IP 20 Protection. Operating ambient temperature -25/+75 °C

#### ST 20-25 120.16



#### ST 20-25 150.20-25



"Le illustrazioni hanno solo scopo dimostrativo e non costituiscono obbligo di fedele riproduzione. Caratteristiche, dimensioni, pesi e misure non sono vincolanti. AACO si riserva il diritto di apportare le modifiche che ritiene indispensabili al fine di migliorare i propri prodotti."



"The illustrations are for demonstration purposes only and do not constitute obligation to faithful reproduction. Characteristics, dimensions, weights and measures are not binding. AACO reserves the right to make any changes deemed necessary to improve its products"

# ESTRATTORI DI FUMO 120 - 150 PER STUFE A PELLETT 120 - 150 FUME EXTRACTORS FOR PELLETT STOVES

La chiocciola in lamiera verniciata e il sensore di velocità sono opzionali - Optional painted housing and speed sensor

## ST20 - 25 - 53 - 73 V. 120 Hz. 60 VERSION

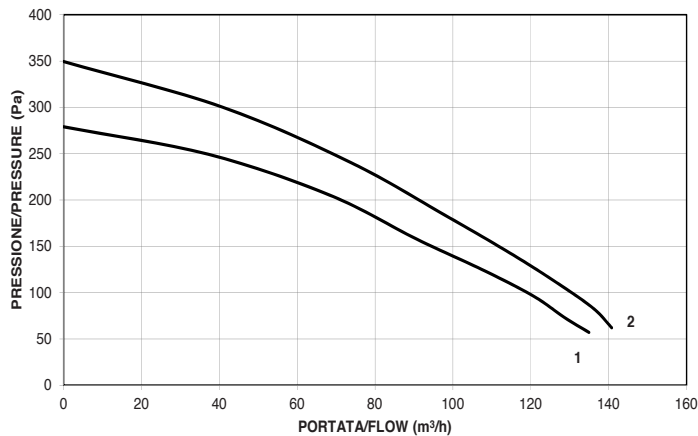
Modello	Ø Ventola	Foratura disco-flangia	Potenza assorbita [W] Corrente assorbita [A]	Velocità rpm	Pressione Max [Pa]	Portata Max [m³/h]
Model	Ø Fan	Flange drilling	Input power [W] Input current [A]	Speed rpm	Max Pressure [Pa]	Max flow rate [m³/h]
<b>ST20 - ORARIO - CLOCKWISE (R)</b>						
<b>1</b> ●ST20 - V.120/60	<b>120 x 16</b>	Ø 158	48 W / 0,50 A	3288	279	135
<b>2</b> ●ST20 - V.120/60	<b>150 x 20</b>	Ø 158	53 W / 0,50 A	3216	349	141
<b>ST25 - ORARIO - CLOCKWISE (R)</b>						
<b>3</b> ●ST25 - V.120/60	<b>120 x 16</b>	Ø 158	60 W / 0,57A	3360	293	138
<b>4</b> ●ST25 - V.120/60	<b>150 x 20</b>	Ø 158	62 W / 0,60 A	3312	390	144
<b>5</b> ●ST25 - V.120/60	<b>150 x 25</b>	Ø 158	62 W / 0,60 A	3300	411	150
<b>ST53-73 - ORARIO - CLOCKWISE (R)</b>						
<b>6</b> ●ST53-73 - V.120/60	<b>120 x 16</b>	Ø 158	38 W / 0,23 A	3372	298	144
<b>7</b> ●ST53-73 - V.120/60	<b>150 x 20</b>	Ø 158	38 W / 0,21 A	3444	430	159
<b>8</b> ●ST53-73 - V.120/60	<b>150 x 25</b>	Ø 158	38 W / 0,21 A	3430	444	164

**ST20 - 25** motori a poli schermati, cuscinetti a sfere. Grado di Protezione IP 20. Temp. ambiente di esercizio -25/+75°C  
**ST20 - 25** shaded-poles motors, shielded ball bearings. IP 20 Protection. Operating ambient temperature -25/+75°C

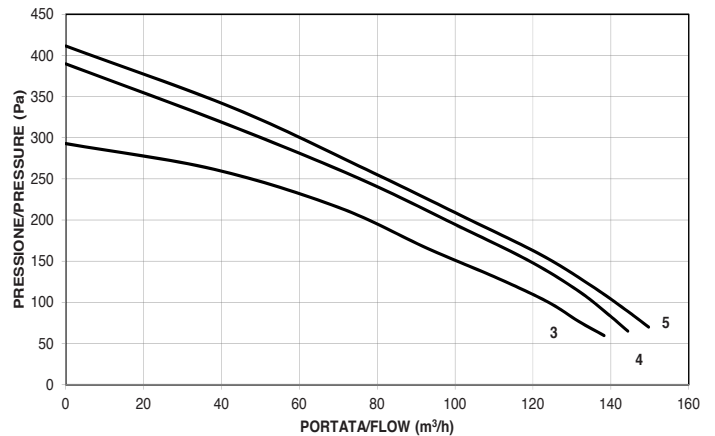
**ST53 e ST73** motore asincrono monofase. Temperatura ambiente di esercizio -25/+70 °C

**ST53 e ST73** asynchronous single-phase motor. Operating ambient temperature -25/+70 °C

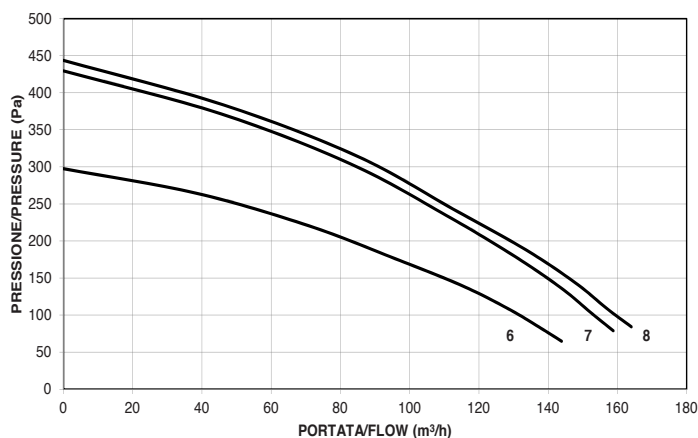
### ST 20



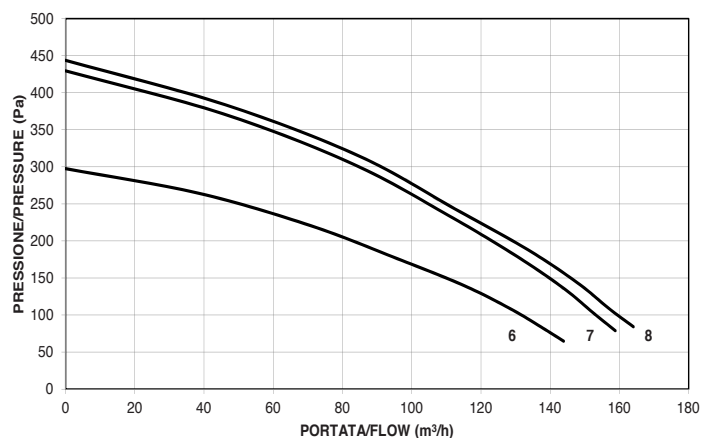
### ST 25



### ST 53



### ST 73



"Le illustrazioni hanno solo scopo dimostrativo e non costituiscono obbligo di fedele riproduzione. Caratteristiche, dimensioni, pesi e misure non sono vincolanti. AACO si riserva il diritto di apportare le modifiche che ritiene indispensabili al fine di migliorare i propri prodotti."



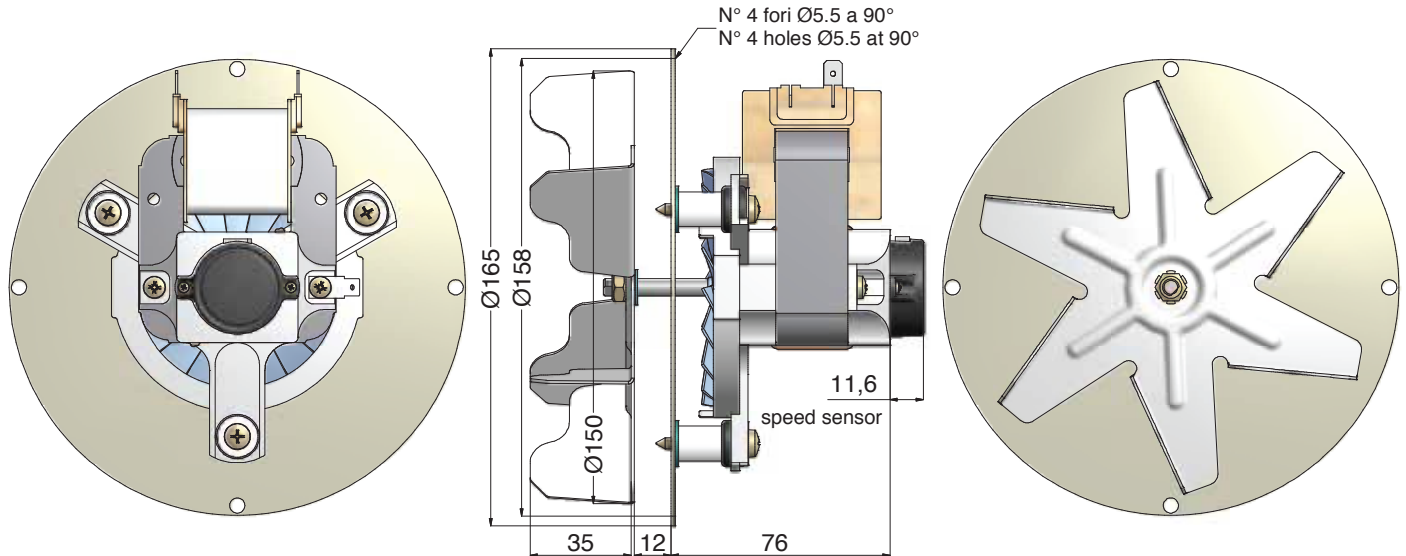
"The illustrations are for demonstration purposes only and do not constitute obligation to faithful reproduction. Characteristics, dimensions, weights and measures are not binding. AACO reserves the right to make any changes deemed necessary to improve its products"

# ESTRATTORI DI FUMO ST25 150 x 35 PER STUFE A PELLETTA

## ST25 150 x 35 FUME EXTRACTORS FOR PELLETT STOVES

La chiocciola filettata e il sensore di velocità sono opzionali - Optional threaded housing and speed sensor

### ST25

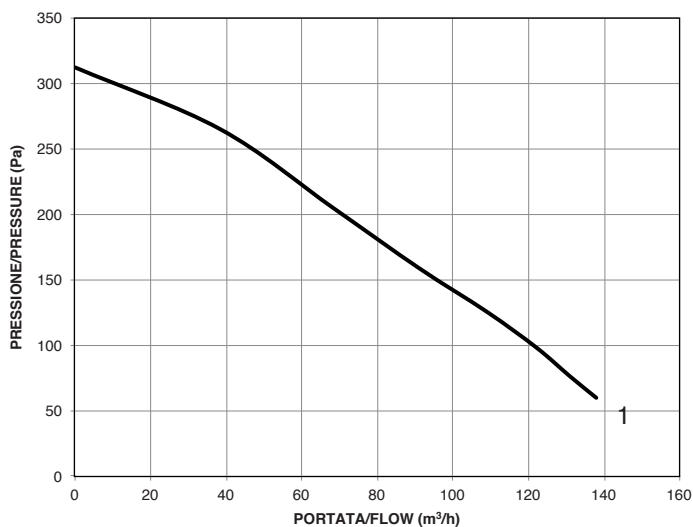


Modello	Ø Ventola	Foratura disco-flangia	Potenza assorbita [W] Corrente assorbita [A]	Velocità rpm	Pressione Max [Pa]	Portata Max [m³/h]
Model	Ø Fan	Flange drilling	Input power [W] Input current [A]	Speed rpm	Max Pressure [Pa]	Max flow rate [m³/h]
1●ST25 - V.230/50	150 x 35	Ø 158	56 W / 0,45 A	2670	312	138
2●ST25 - V.120/60	150 x 35	Ø 158	67 W / 0,49 A	2880	406	140

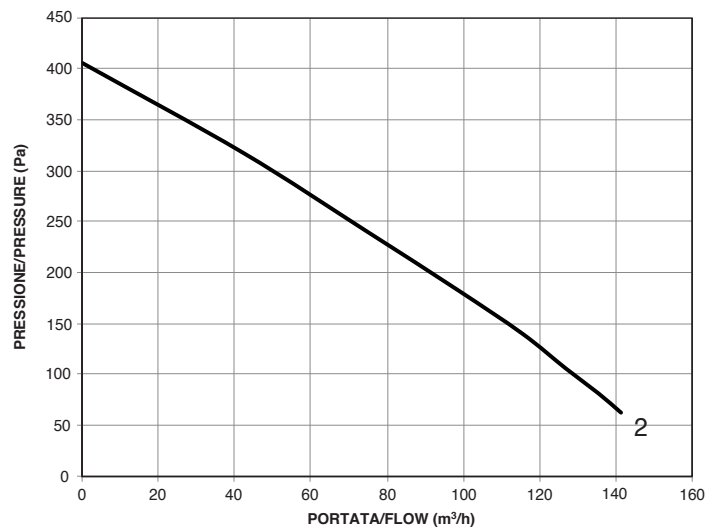
ST 25 motori a poli schermati, cuscinetti a sfere. Grado Protezione IP 20. Temperatura ambiente di esercizio -25/+75 °C

ST 25 shaded-poles motors, shielded ball bearings. IP 20 Protection. Operating ambient temperature -25/+75 °C

### ST 25 V 230 Hz 50



### ST 25 V 120 Hz 60



"Le illustrazioni hanno solo scopo dimostrativo e non costituiscono obbligo di fedele riproduzione. Caratteristiche, dimensioni, pesi e misure non sono vincolanti. AACO si riserva il diritto di apportare le modifiche che ritiene indispensabili al fine di migliorare i propri prodotti."



"The illustrations are for demonstration purposes only and do not constitute obligation to faithful reproduction. Characteristics, dimensions, weights and measures are not binding. AACO reserves the right to make any changes deemed necessary to improve its products"