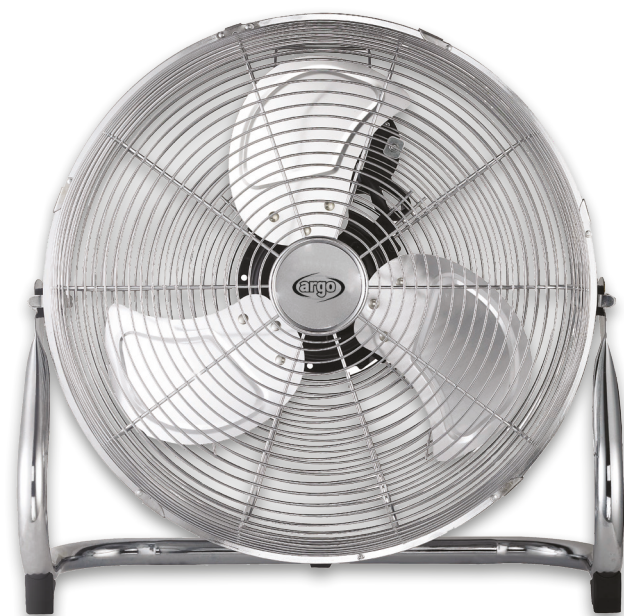


06

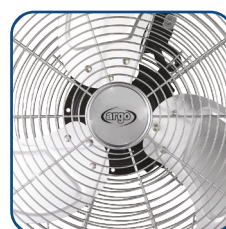
Ventilatore ad alta velocità
High speed fan



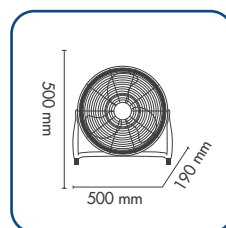
Griglia in metallo croma-
to, conforme alla più re-
cente normativa europea
sulla sicurezza
Chromed plated grid,
compliant with last EU
safety standard



Piedini anti-scivolo
Non slip-feet



Eliche in alluminio
Fan blades made of
aluminium



Dimensioni
Dimensions

ARGO SPEEDY

39820006

Non è solo elegante nel design, ma soprattutto solido e realizzato con materiali di qualità.

It's not only elegant in design, but especially solid and built with high quality materials.



SOLIDO E POTENTE

- > Potente ventilatore metallico ad alta velocità
- > Utilizzo a pavimento
- > Design elegante, struttura solida, piedini antiscivolo
- > Corpo e griglia protettiva in metallo cromato
- > Pale in alluminio, 40 cm di diametro
- > Motore ad alta velocità: effetto potente
- > Maniglia posteriore per il trasporto
- > Inclinazione regolabile
- > 3 velocità di ventilazione selezionabili
- > Molto silenzioso, grazie al perfetto bilanciamento delle pale

SOLID AND POWERFUL

- > Powerful high-velocity metallic fan
- > Floor application
- > Stylish design, solid structure, anti-slip feet
- > Body and protective grille made of chrome-plated metal
- > Aluminium blades, 40 cm diameter
- > High speed motor: powerful effect
- > Rear handle for transport
- > Adjustable inclination
- > 3 selectable fan speed
- > Very quiet, thanks to the perfect balancing of the blades

EAN 8013557616442

MODELLO / MODEL		ARGO SPEEDY
Applicazione / Application		Ventilatore alta velocità High velocity Floor Fan
Portata massima d'aria / Maximum fan flowrate	m ³ /m	96,97
Velocità dell'aria / Fan speeds		Bassa - Media - Alta Low - Medium - High
Velocità massima dell'aria / Maximum air speed	m/s	3,34
Tensione di alimentazione / Power supply voltage	V/F/Hz	230/1/50
Potenza assorbita dal ventilatore / Fan power input	W	93,3
Potenza assorbita / Power input	W	100
Valori di esercizio / Service values	(m ³ /min)/W	1,04
Consumo elettrico in modo "attesa" / Standby power consumption	W	0
Livello di potenza sonora del ventilatore (a.) / Fan sound power level (h.)	dB(A)	63,2
Dimensioni (Alt./Lar./Pro.) / Net dimensions (H./W./D.)	mm	500 / 500 / 190
Peso netto / Net weight	kg	5

* Dati dichiarati in conformità ai Regolamenti UE n.206/2012, relativo alle specifiche per la progettazione ecocompatibile di condizionatori d'aria e ventilatori.
* Data declared in compliance with EU Regulation no. 206/2012, as regards to ECO-design requirements for air conditioners and comfort fans.