



termosoffiante 230V, 600 W; HV030

Versione		
marca del prodotto	SIVACON	
denominazione del prodotto	apparecchio di riscaldamento	
esecuzione del prodotto	con ventilatore	
Dati tecnici generali		
potenza attiva assorbita valore nominale	475 W	
Tensione		
tipo di tensione della tensione di impiego	AC	
potenza di riscaldamento continua a 20 °C	600 W	
tensione di impiego		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• valore nominale min.</li> <li>• valore nominale max.</li> <li>• con AC a 50 Hz valore nominale min.</li> <li>• con AC a 50 Hz valore nominale max.</li> <li>• con AC a 60 Hz valore nominale min.</li> <li>• con AC a 60 Hz valore nominale max.</li> </ul>	230 V 230 V 230 V 230 V 230 V 230 V	
Classe di protezione		
grado di protezione IP	IP20	
Dettagli		
parte integrante del prodotto		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• soffiante</li> <li>• termostato</li> </ul>	Sì No	
Progettazione meccanica		
altezza	160 mm	
larghezza	120 mm	
profondità	25 mm	
Peso netto per UQ	655 g	
Approvazioni Certificati		
Environment	General Product Approval	other

[Environmental Confirmations](#)



[Confirmation](#)



### Ulteriori informazioni

Informazioni sull'imballaggio  
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>  
 Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

<https://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=8MR2140-6C>

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8MR2140-6C>

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8MR2140-6C](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MR2140-6C)

CAX-Online-Generator

<https://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<https://www.siemens.com/specifications>

Curve caratteristiche

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp\\_prod\\_noCOMP="HAUPT"></mmp\\_prod\\_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)

---

Ultima modifica:

24/05/2025 

