

Prodotti: [PGJ](#),^[1]
[PGP-ADJ](#),^[2]
[PGP Ultra](#),^[3]
[I-20](#),^[4]
[I-25](#),^[5]
[I-35](#),^[6]
[I-40](#),^[7]
[I-90](#)^[8]

Argomenti: [Regolazione](#), [Domande frequenti](#), [Video](#)

Il modo più semplice per regolare la gittata in una turbina Hunter è adoperando la **chiavetta Hunter di regolazione**. Questa chiavetta è acquistabile presso i rivenditori autorizzati Hunter.

Due cose si possono regolare in un irrigatore a turbina Hunter l'**arco** e la **gittata**. La regolazione della **gittata** permette di modificare la distanza raggiunta dal getto d'acqua. Per una copertura ottimale del vostro giardino si rende a volte necessario regolare la **gittata** di alcune turbine.



[9]

Regolazione della gittata

1. Inserire la brugola metallica della chiavetta di regolazione Hunter nell'apposito foro (contrassegnato da un triangolo) nella parte superiore dell'irrigatore.
2. Avvitare la vite rompigitto (senso orario) per interrompere il getto e diminuire la distanza o svitarla per liberarlo e aumentarla.



[10]

Si raccomanda di regolare la gittata con l'irrigatore in funzione per controllare i risultati.



[11]

Se la gittata non è sufficiente si dovrà procedere ad installare un ugello più grande.

Documenti



[12]

[PGP INSTALLATION
DETAILS - PDF](#)

Valuta questo articolo:

[12]



Average: 3.5 (2 votes)

Link correlati

Source URL (retrieved on 28/01/2015 - 08:30): <http://www.hunterindustries.com/it/support/come-regolo-la-gittata-un-irrigatore-turbina-hunter>

Links:

- [1] <http://www.hunterindustries.com/it/product/turbine/pgj>
- [2] <http://www.hunterindustries.com/it/product/turbine/pgp-adj>
- [3] <http://www.hunterindustries.com/it/product/turbine/pgp-ultra>
- [4] <http://www.hunterindustries.com/it/product/turbine/i-20>
- [5] <http://www.hunterindustries.com/it/product/turbine/i-25>
- [6] <http://www.hunterindustries.com/it/product/modelli-fuori-produzione/i-35>
- [7] <http://www.hunterindustries.com/it/product/turbine/i-40>
- [8] <http://www.hunterindustries.com/it/product/turbine/i-90>
- [9] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/ts_pgp_rotor_adjustment_tool.jpg
- [10] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/ts_pgp_web_1_of_1.jpg
- [11] http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/ts_pgp_nozzle_rack_w_blank_nozzle_0.jpg
- [12] <http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/PGPUltraMetricPDF.zip>
- [13] <http://www.hunterindustries.com/sites/default/files/PGPUltraImperialPDF.zip>
- [14] <http://www.hunterindustries.com/it/global>