



Gardening
made simple.

Hawortie

Haworthia attenuata

Bewertung: 0.0 (0 Bewertungen)

Diese Beschreibung ist für
Hawortie (Haworthia attenuata):

**Nichts für draußen -
aber unter uns
Sonnenkindern
gesprachen, bei
diesem Wetter würden
wir auch lieber drinnen
stehen.**

Haworthia attenuate ist eine altbekannte Sukkulente mit sehr geringen Kulturansprüchen. Ähnlich einer kleinen Agave, entstehen die langzugespitzten Blätter spiralförmig dicht zusammengedrängt. Die auffallenden weißen, bänderartigen Markierungen verlaufen quer über den Blättern und geben der Pflanze einen zebraähnlichen Eindruck. Die Pflanze ist nicht winterhart, aber eignet sich bestens als Topfkultur an der Fensterbank. Sie sollten einen sehr hellen Standort bekommen, um die Blüte einzuleiten. Die etwa 10cm große Pflanze verzweigt sich manchmal basal und bildet kleine Gruppen. Bei guten Lichtverhältnissen und geringen Wassergaben entwickelt die aus der südafrikanischen Heimat stammende Pflanze einen Blütenstand mit weiß-grün gestreiften Röhrenblüten in lockerer Anordnung. Sie lässt sich leicht durch Abtrennen von Seitentrieben oder Samen vermehren.



Finde **Hawortie** in unserem
Shop!

Kostenloser Versand ab € 50!

Pflanze	Umgebung	Nutzung
Giftig? no	Säuregehalt neutral alkalisch	Standard Kategorie Kakteen & Sukkulente Sukkulente
Höhe [m] 0.13	Kälteverträglichkeit Z12-15	Verwendung Dekoratives Laub
Breite [m] 0.13	Hitzeverträglichkeit H12-10	Kreativ-Kategorien Geeignet für Kinder Für Einsteiger
Dominierende Blütenfarbe Weiß	Anzahl von Tagen mit Temperaturen über 30C 150 - 210	Gartenart Haus oder Wintergarten Container
Blütenduft Nein, neutral bitte	Feuchtigkeit gut drainiert	Anstrengungen Anfänger
Blütezeiten (Jahreszeit) Juni Juli August	Bodenbeschaffenheit sandhaltig lehmhaltig	Jahreswachstum Bis zu 10 Jahre
Blätter im Frühling Gestreift	Lichtverträglichkeit Vollsonniger Stand	
Blätter im Sommer Gestreift	Exponierte Lage? Geschützt	
Blätter im Herbst Gestreift		
Blätter im Winter Gestreift		
Vermehrungs-Methoden Saatgut Ableger Blattstecklinge		
Wuchsform Gruppenbildend Rosette		