

Berberis thunbergii VULCANO 'Volcano'^{PBR}

berberys Thunberga VULCANO 'Volcano'

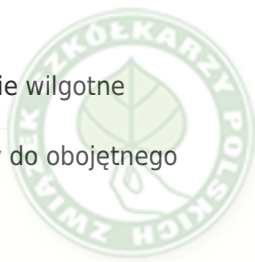
nazwa handlowa: *Berberis thunbergii* VULCANO nazwa hodowlana: *Berberis thunbergii* 'Volcano'



Polska odmiana. Krzew o zwartej, kolumnowej formie, dorastający do około 0,6-0,8 m wysokości. Średnia siła wzrostu. Liście o barwie intensywnie karminowoczerwonej, utrzymującej się od wiosny do jesieni. W okresie wrzesień-październik liście stają się ciemniejsze. Kwiaty żółte, zebrane w drobne kwiatostany, ładnie kontrastujące z rozwijającymi się liśćmi. Owoce czerwone, dojrzewają latem. Coroczne lekkie cięcie sprzyja utrzymaniu zwartej formy i lepszemu wybarwieniu. Odmiana odporna na mróz, polecana do sadzenia w ogrodach przydomowych i osiedlowych, w formie żywopłotów oraz w kompozycjach z innymi krzewami i bylinami.

pochodzenie	polska odmianapierwsza publikacja: Aleksander Walaszczyk 2021 Katalog internetowy szkółki A&M Walaszczyk; odkrywca, hodowca (selekcjoner): Dariusz Kapias Polska; wprowadzenie do handlu: Gospodarstwo Rolno-Szkółkarskie Wojciech Kapias Polska
grupa roślin	liściaste
grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	wzrost typowy dla gatunku

pokrój	kolumnowy krzewiasty wyprostowany
docelowa wysokość	od 0,5 m do 1 m
barwa liści (igieł)	czerwone i purpurowe
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	kwiatostan pojedyncze
barwa kwiatów	żółte
pora kwitnienia	maj
owoce	ozdobne czerwone
pora owocowania	wrzesień sierpień
nastonecznienie	stanowisko słoneczne
wilgotność	roślina tolerancyjna podłoże umiarkowanie wilgotne
ph podłoża	odczyn lekko kwaśny do obojętnego roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	roślina tolerancyjna przeciętna ogrodowa
walory	roślina kolczasta lub ciernista ozdobne z liści/igieł odporność na zasolenie ładne jesienne zabarwienie
zastosowanie	ogrody osiedlowe soliter (pojedynczo) w grupach pojemniki, balkony, tarasy rabaty szpaler zieleń publiczna ogrody przydomowe
strefa	5a



Producenci *Berberis thunbergii* VULCANO 'Volcano' w Polsce

WAŻYŃSCY Szkółki Roślin Ozdobnych

