

EQUAFLOA-A



Each price shall have an additional cost of shipment and paperwork.

The price list is subject to plant availability and may change without notice.

The plants will be shipped bare root

Contacts: equaflora-a23@hotmail.com

Whatsapp: (+593) 0993452280 (+593) 098181628

Instagram: equafloraoficial / www.equaflora.com

1. Our prices are in EUROS.

2. We can deliver your order from while attending an Orchid Show close to you.

3. Climate

W= Refer to warm growing orchids that come from 300 to 1000 m., temperature range 20 to 40 celcius, humidity 60%, light exposure high.

I=Refer for intermediate environment, orchids that come from 800 to 1800 m., temperature range 15 to 25 celcius, humidity 80%, light exposure low, good air movement.

CI=Refer to orchids that come from 1600 to 2300 m., temperature range 10 to 22 celcius, humidity 80%, light exposure media.

C=Refer to cool growing orchids plants that come from the Andes from 2000 to 2600 m., temperature range 10 to 18 celcius, humidity 70%, light exposure low, with good air movement.

Discounts:

€ 500 - 1000 = 10%

€ 1001 - 3000 = 15%

€ 3001 - 5000 = 20%

More than -5001 = 25%

This price list is subject to plant availability and the prices may change without notice. According to International regulations, the plants must be shipped bare root that means free of substrate. In order to provide to the plant of necessary hydration, we covered its roots with sphagnum moss.



SPECIES	PRICE	CLIMATE	SPECIES	PRICE	CLIMATE
<i>Acianthera luteola</i>	18	I	<i>Bulbophyllum falcatum</i>	15	W
<i>Acianthera phrynoglossa</i>	20	C	<i>Bulbophyllum longissimum</i>	20	W
<i>Acianthera pubescens</i>	12	I	<i>Bulbophyllum patens</i>	20	W
<i>Acianthera sicaria</i>	15	IC	<i>Bulbophyllum trichocephalum</i>	25	W
<i>Acineta antioquiata</i>	35	W	<i>Camaridium carinulatum</i>	15	W
<i>Acineta superba</i>	25	I	<i>Catasetum expansum</i>	15	W
<i>Acostae costarisense</i>	18	IC	<i>Catasetum schunkei</i>	25	W
<i>Acronia dibolia</i>	12	I	<i>Catasetum tuberculatum</i>	30	W
<i>Anathallis barbulate</i>	12	IW	<i>Cattleya iricolor</i>	20	W
<i>Anathallis pachyphyta</i>	25	IW	<i>Cattleya maxima</i>	15	W
<i>Andinia barbata</i>	100	C	<i>Cattleya trianae</i>	20	C
<i>Andinia dalstroemii</i>	12	C	<i>Cattleya warscewiczii</i>	35	C
<i>Andinia estalactica</i>	17	C	<i>Caucaea nubigena</i>	12	C
<i>Andinia hirtzii</i>	18	C	<i>Caucaea nubigena pink</i>	12	C
<i>Andinia lappacea</i>	20	C	<i>Caucaea olivacea</i>	15	C
<i>Andinia micropetala</i>	16	I	<i>Caucaea phalaenopsis</i>	10	C
<i>Andinia pilosella</i>	18	W	<i>Caucaea radiata</i>	18	C
<i>Andinia pogonion</i>	12	C	<i>Caucaea rhodosticta</i>	10	IC
<i>Andinia schizopogon</i>	14	C	<i>Chondroscaphe amabilis</i>	14	I
<i>Andinia spiralis</i>	10	C	<i>Cischweinfia rostrata</i>	10	W
<i>Andinia uchucayensis</i>	18	I	<i>Cochleanthes marginata</i>	12	W
<i>Anguloa virginalis</i>	55	W	<i>Cochlioda rosea</i>	10	IC
<i>Barbosella cucullata</i>	10	W	<i>Cochlioda sanguinea</i>	12	C
<i>Barbosella orbicularis</i>	15	IW	<i>Comparettia speciosa</i>	12	I
<i>Barbosella prorepens</i>	10	I	<i>Cyclopogon calophyllus</i>	20	I
<i>Batemannia colleyi</i>	30	W	<i>Cyrtochilum angustatum</i>	18	C
<i>Benzignia palorae</i>	20	W	<i>Cyrtochilum cuencanum</i>	15	C
<i>Bollea ecuadoreana</i>	18	W	<i>Cyrtochilum edwardii</i>	20	C
<i>Brassalova nodosa</i>	10	W	<i>Cyrtochilum gracile</i>	15	IC
<i>Brassia andina</i>	15	C	<i>Cyrtochilum loxense</i>	20	C
<i>Brassia arcuigera</i>	12	IW	<i>Cyrtochilum macranthum</i>	18	C
			<i>Cyrtochilum macranthum nanum</i>	18	C
<i>Brassia brachypus</i>	15	I	<i>Cyrtochilum myanthum</i>	12	C
<i>Brassia caudata</i>	15	I	<i>Cyrtochilum pardinum</i>	12	C
<i>Brassia jipijapensis</i>	15	W			
<i>Brassia ocanensis</i>	10	IC			
<i>Bulbophyllum bicolor</i>	30	IW			
<i>Bulbophyllum collettii</i>	30	W			





<i>Cyrtorchilum pastasae</i>	22	W	<i>Dracula mopsis</i>	10	C
<i>Cyrtorchilum retusum</i>	15	C	<i>Dracula orientalis</i>	20	C
<i>Dendrobium atropurpureum</i>	25	W	<i>Dracula pholeodytes</i>	30	C
<i>Dendrobium forbesii</i>	15	W	<i>Dracula psittacina</i>	20	C
<i>Dendrobium kingianum</i>	15	W	<i>Dracula radiela</i>	20	C
<i>Dendrobium loddigesii</i>	12	W	<i>Dracula radiosa</i>	14	C
<i>Dendrobium nobile</i>	12	W	<i>Dracula saulii</i>	20	I
<i>Dichaea ancoraelabia</i>	15	I	<i>Dracula simia</i>	20	C
<i>Dichaea hystricina</i>	10	W	<i>Dracula sodiroi</i>	12	IC
<i>Dichaea laxa</i>	12	W	<i>Dracula soennemarkii</i>	20	C
<i>Dichaea panamensis</i>	12	W	<i>Dracula tubeana</i>	30	I
<i>Dichaea trulla</i>	25	W	<i>Dryadella aurea</i>	20	W
<i>Dimerandra rimbachii</i>	12	I	<i>Dryadella crenulata</i>	15	C
<i>Diodonopsis hoeijeri</i>	18	W	<i>Dryadella hirtzii</i>	28	C
<i>Dracula benedictii</i>	20	C	<i>Dryadella pusilla</i>	10	IC
<i>Dracula berthae</i>	35	C	<i>Dryadella simula</i>	10	C
<i>Dracula carlueri</i>	15	C	<i>Elleanthus blatteus</i>	20	IC
<i>Dracula chimaera</i>	12	C	<i>Elleanthus graminifolius</i>	15	IC
<i>Dracula citrina</i>	25	C	<i>Elleanthus lancifolium</i>	15	I
<i>Dracula cordobae</i>	14	C	<i>Elleanthus oliganthus</i>	12	C
<i>Dracula cordobae xhantina</i>	15	C	<i>Embreea rodigasiana</i>	20	IW
<i>Dracula deltoidea</i>	18	C	<i>Encyclia angustiloba</i>	12	I
<i>Dracula diana</i>	15	C	<i>Epidendrum amethystinum</i>	15	I
<i>Dracula diana xhantina</i>	12	C	<i>Epidendrum atacazoicum</i>	25	I
<i>Dracula erychtrachate</i>	18	C	<i>Epidendrum capricornu</i>	18	IC
<i>Dracula felix</i>	15	C	<i>Epidendrum compressum</i>	18	I
<i>Dracula fuliginosa</i>	25	C	<i>Epidendrum coronatum</i>	12	IC
<i>Dracula gigas</i>	18	I	<i>Epidendrum cupreum</i>	15	I
<i>Dracula gigas black</i>	22	C	<i>Epidendrum cylindrostachys</i>	10	C
<i>Dracula gigas red</i>	25	C	<i>Epidendrum difforme</i>	12	I
<i>Dracula hirtzii</i>	25	C	<i>Epidendrum echinatum</i>	12	IW
<i>Dracula houtteana</i>	12	C	<i>Epidendrum englerianum</i>	15	I
<i>Dracula kareniae</i>	12	IC	<i>Epidendrum fimbriatum</i>	10	C
<i>Dracula levii</i>	18	C	<i>Epidendrum geminiflorum</i>	10	C
<i>Dracula lotax</i>	15	C	<i>Epidendrum globiflorum</i>	15	IC
<i>Dracula mantissa</i>	25	C			
<i>Dracula mendozae</i>	15	C			





<i>Epidendrum ibaguense alba</i>	15	I	<i>Lepanthes imitator</i>	15	IC
<i>Epidendrum kochii</i>	20	W	<i>Lepanthes manabina</i>	20	I
<i>Epidendrum macrum</i>	15	I	<i>Lepanthes martinae</i>	15	IW
<i>Epidendrum mancum</i>	20	I	<i>Lepanthes telipogoniflora</i>	45	IW
<i>Epidendrum medusae</i>	20	C	<i>Lepanthopsis acuminata</i>	12	W
<i>Epidendrum melanoporphyreum</i>	20	I	<i>Lockhartia parthenocomos</i>	10	IW
<i>Epidendrum microphyllum</i>	15	W	<i>Lycaste macrophylla</i>	35	IW
<i>Epidendrum neolehmannia</i>	22	I	<i>Lycaste tricolor</i>	40	W
<i>Epidendrum porpax</i>	12	I	<i>Lycaste trifoliata</i>	18	IW
<i>Epidendrum purum</i>	12	I	<i>Masdevallia banguii</i>	12	I
<i>Epidendrum secundum</i>	25	C	<i>Masdevallia barleana</i>	13	IC
<i>Epidendrum tridens</i>	25	I	<i>Masdevallia bicolor</i>	12	I
<i>Fernandezia subbiflora</i>	12	I	<i>Masdevallia bryophilia small</i>	15	C
<i>Gomesa crispa</i>	25	W	<i>Masdevallia coccinea</i>	10	C
<i>Gomesa radicans</i>	10	I	<i>Masdevallia corderoana</i>	15	C
<i>Gongora aromatica</i>	22	W	<i>Masdevallia don quijote</i>	15	W
<i>Gongora gratulabunda</i>	25	IW	<i>Masdevallia dura</i>	18	I
<i>Gongora grossa</i>	20	W			
<i>Gongora quinquenervis</i>	15	I			
<i>Gongora rufescens</i>	12	I			
<i>Gongora scaphephorus</i>	18	I			
<i>Gongora unicolor</i>	18	I			
<i>Gongora pleiochroma</i>	15	IW			
<i>Gravendeelia chamaelepanthes</i>	10	I			
<i>Ida dyeriana</i>	25	I			
<i>Kefersteinia mystacina</i>	12	W			
<i>Kefersteinia pellita</i>	12	I			
<i>Kefersteinia tolimensis</i>	18	I			
<i>Laelia purpurata</i>	20	W			
<i>Lepanthes caloura</i>	18	W			
<i>Lepanthes dalessandroi</i>	18	W			
<i>Lepanthes gargoyla</i>	14	I			





Masdevallia guttulata	15	I	Masdevallia regina	25	W
Masdevallia hirtzii	10	I	Masdevallia rosea	15	C
Masdevallia ingridiana	29	I	Masdevallia rrimarrima	10	C
Masdevallia ionocharis	14	IC	Masdevallia sanctae inesae	15	C
Masdevallia lappifera	13	IC	Masdevallia torta	12	C
Masdevallia lehmannii	16	I	Masdevallia trochilus	10	C
Masdevallia leptoura	12	C	Masdevallia uniflora	10	C
Masdevallia melanoxantha	15	C	Masdevallia urceolaris	15	C
Masdevallia molosoides	12	C	Masdevallia veitchiana	12	I
			Masdevallia ventricosa	13	I
Masdevallia nidifica	10	I	Masdevallia weberbaueri	10	W
Masdevallia odontopetala	10	I	Masdevallia xanthina	10	C
Masdevallia pachyura	12	C	Masdevallia cuprea	10	IC
Masdevallia pachyura caudas orange	20	C	Masdevallia garciae	20	I
Masdevallia pachyura dark	18	C	Masdevallia ludibundella	14	C
Masdevallia pachyura pardinella	20	IC	Masdevallia rolfeana	15	IC
Masdevallia paivaena	10	IC	Maxillaria acuminata	15	C
Masdevallia picta	10	C	Maxillaria calantha	20	IC
			Maxillaria chacoensis	15	IW
			Maxillaria dillonii	15	I
			Maxillaria ecuadorensis	12	IC
			Maxillaria grandimentum	12	C
			Maxillaria hennisiana	15	I
			Maxillaria lepidota	12	I
			Maxillaria longissima	15	W
			Maxillaria meribencis	12	C
			Maxillaria nardoides	15	W
			Maxillaria notylioglossa	25	W
			Maxillaria pachyacron	15	I





Maxillaria pseudorecheiheimiana	14	I	Oncidium multistellare	25	I
Maxillaria sanderiana	15	C	Oncidium noezlianum	15	C
Maxillaria schepeardii	15	IW	Oncidium pichinchense	15	I
Maxillaria schunkeana	15	W	Oncidium tenuoides	10	C
Maxillaria splendens	14	I	Oncidium tigroides	12	W
Maxillaria turkeliae	18	C	Oncidium toachicum	10	I
Miltonia spectabilis	10	I	Oncidium vulcanicum	10	I
Milioniopsis roezlii	15	I	Ornithidium sophronitis	12	I
Milioniopsis bismarckii	12	I	Ornithocephalus bicornis	12	I
Monophyllorchis maculata	35	I	Otoglossum brevifolium	18	C
Mormolyca acutifolia	15	I	Pachyphyllum cristalinum	15	C
Mormolyca rufescens	15	I	Paphinia cristata	15	W
Muscarella zephyrina	18	I	Peristeria pendula	15	W
Myoxanthus antennifer	13	IC	Pescatoria kablochorum	15	W
Myoxanthus exasperatus	10	I	Phloeophila compacta	30	I
Myoxanthus sotoanum	20	I	Phragmipedium andreetae	100	W
Notylia aromatica	15	W	Phragmipedium besseae	25	W
Odontoglossum crispum	12	C	Phragmipedium caudatum	35	W
Odontoglossum cristatellum	12	C	Phragmipedium hirtzii	20	W
Odontoglossum cristatum	12	C	Phragmipedium lindenii	20	W
Odontoglossum halli	12	I	Phragmipedium longifolium	18	W
Odontoglossum lindleyanum	30	IC	Phragmipedium pearcei	15	W
Oncidium aureum	15	C	Phragmipedium reticulatum	15	W
Oncidium baueri	14	IW	Platystele pisifera	20	C
Oncidium cirrhosum	35	C	Platystele schmidtchenii	12	I
Oncidium cruentoides	10	C	Platystele viridis	12	C
Oncidium crysomorphyum	12	I	Platystelle umbellata	14	I
Oncidium dracoceps	20	IC	Plectrophora alata	15	W
Oncidium excavatum	10	C	Pleurothallis acestrophylla	10	I
Oncidium gramineum	9	I	Pleurothallis adeleae	15	I
Oncidium halli elegans	15	C	Pleurothallis anceps	11	C
Oncidium hallii	12	C	Pleurothallis angustipetala	10	IC
Oncidium hastilabium	15	I	Pleurothallis calypso	12	C
Oncidium hennisii	22	I	Pleurothallis cardiostola	14	C
Oncidium hyphaematicum	10	W	Pleurothallis cernua	10	IC
Oncidium kegeljanii	12	IC	Pleurothallis claviculata	12	C
Oncidium lancifolium	15	I	Pleurothallis coriacardia	12	C
			Pleurothallis cuspidata	14	I
			Pleurothallis deflexa	15	I





Pleurothallis divaricans	15	I	Pleurothallis tripterantha	11	C
Pleurothallis erythrium	12	I	Pleurothallis truncata	10	C
Pleurothallis gracillima	15	I	Pleurothallis tryssa	20	I
Pleurothallis grobyii	13	I	Pleurothallis urceolata	20	I
Pleurothallis hemirrhoda	18	I	Pleurothallis volans	12	C
Pleurothallis imraei	25	I	Pleurothallis cordata	20	I
Pleurothallis lanceana	18	I	Porroglossum amethystinum	12	I
Pleurothallis lanigera	18	I	Porroglossum dalstroemi	10	I
Pleurothallis lilijae	15	C	Porroglossum echidna	30	I
Pleurothallis lindenii	15	C	Porroglossum edwardi	25	C
Pleurothallis lorantophylla	25	I	Porroglossum hystrix	14	I
Pleurothallis manningiana	18	C	Porroglossum muscosum	10	IC
Pleurothallis marthae	18	IC	Porroglossum muscosum yell.	15	C
Pleurothallis matudana	15	IC	Porroglossum tripollex	12	C
Pleurothallis microcardia	15	I	Porroglossum olivaceum	11	I
Pleurothallis neorinkei	18	IC	Prostechea gramatoclossa	15	IW
Pleurothallis nephroglossa	17	C	Prostechea hartwegii	10	I
Pleurothallis niveoglobula	8	I	Prostechea fragrans	10	IW
Pleurothallis ocellus	25	C	Prostechea livida	12	IW
Pleurothallis pantasmoides	20	I	Restrepia antennifera	12	C
Pleurothallis phalangifera	18	C	Restrepia brachypus	12	C
Pleurothallis phyllocardiodes	10	I	Restrepia cymbula	10	C
Pleurothallis portillae	18	C	Restrepia dodsonii	10	I
Pleurothallis praecipua	30	I	Restrepia elegans	18	C
Pleurothallis prolaticollaris	18	I	Restrepia flosculata	30	I
Pleurothallis pruinosa	30	I	Restrepia guttulata	10	I
Pleurothallis ptychophora	12	I	Restrepia guttulata bicolor	12	C
Pleurothallis quaternaria	30	I	Restrepia iris	11	I
Pleurothallis rabei	25	I	Restrepia purpurea	18	C
Pleurothallis restrepioides	15	I	Restrepia sanguinea	38	I
Pleurothallis rubella	15	I	Rodriguezia lanceolata	12	W
Pleurothallis ruberrima	10	I	Rodriguezia refracta	10	I
Pleurothallis ruscaria	20	I	Rudolfiella saxicola	10	W
Pleurothallis sandemani	12	IW	Scaphosepalum beluosum	12	I
Pleurothallis scalpricaulis	12	IW	Scaphosepalum breve	12	I
Pleurothallis solium	10	IC	Scaphosepalum odontochilum	15	I
Pleurothallis teaguei	70	I	Scaphosepalum ophidion	15	I
Pleurothallis tentaculifera	15	I	Scaphosepalum swertiifolium	18	I
Pleurothallis tenuisepala	25	I	Scaphyglottis bicornis	15	C
Pleurothallis tricarinata	12	I			





Pleurothallis trimetroglossa	15	I	Trichoceros muralis Lindl.	10	C
Sigmatostalix adamsii	10	I	Trichoceros onaensis	12	C
Sigmatostalix picta	10	I	Trichopilia fragrans	12	I
Sigmatostalix eliae	10	I	Scaphyglottis longicaulis	20	I
Sobralia fimbriata	13	I	Trichopilia rostrata	12	I
Sobralia powellii	15	I	Trichopilia sanguinolenta	15	I
Sobralia yauparensis	25	W	Trichosalpinx memor	10	I
Specklinia rabei	15	I	Trichosalpinx pusilla	10	I
Stanhopea florida	12	W	Trigonidium egertonianum	10	I
Stanhopea impressa	18	W	Trigonidium grande	20	IW
Stanhopea jenischiana	15	W	Trisetella hoeijeri	20	I
Stanhopea nigripes	30	W	Trisetella scobina	40	IW
Stanhopea tricornis	20	W	Xylobium foveatum	12	I
Stanhopea annulata	18	W	Xylobium squalens	12	IW
Stelis aperta	12	I	Xylobium subintegrum	20	W
Stelis argentata	15	I	Zelenkoa onusta	12	W
Stelis atrovioleacea	20	I	Zootrophion atropurpurea	10	IC
Stelis columnaris	10	I	Zootrophion dayanum	10	I
Stelis embreei	15	I	Zootrophion oblongifolium	12	W
Stelis grandibracteata	12	C	Zootrophion ximenae	15	I
Stelis guianensis	10	C	Zootrophion griffin	10	I
Stelis hirtella	12	I			
Stelis kefersteiniana	18	I			
Stelis morganii	15	I			
Stelis pachyphytum	20	IC			
Stelis purpurea	20	IC			
Stelis superbiens	12	C			
Stelis uniflora	15	I			
Stelis vulcani	14	I			
Stelis vulcanica	14	I			
Stenia calceolaris	15	I			
Sudamerlycaste heynderycxii	20	I			
Sudamerlycaste locusta	30	IC			
Telipogon venustus	15	C			
Trichocentrum nanum	12	W			
Trichocentrum panduratum	18	W			
Trichocentrum pulchrum	14	IW			
Trichocentrum tigrinum	10	W			
Trichoceros antennifer	12	C			





HYBRIDS

Porrovallia Eva's Pacificadora	25	I	Masdevallia veitchiana x towarensis	35	IC
Phragmipedium kovachii x besseae	150	I	Masdevallia atahualpa	30	W
Phragmipedium kovachii x longifolium	90	I	Masdevallia davisii x coccinea red	40	IW
Phragmipedium kovachii x dalessandroi	150	I	Masdevallia civilis x veitchiana	40	W
Phragmipedium longifolium x schlimii	70	I	Masdevallia veitchiana x ayabacana	40	IW
Phragmipedium kovachii x richteri	150	I	Masdevallia veitchiana x towarensis	35	W
Phragmipedium kovachii x boissierianum	150	I	Brassia aurantiaca HYBRID		I
Phragmipedium richteri x schlimii	50	I	Masdevallia myra capricornia	18	C
Phragmipedium wallisii x richteri	60	W			
Phragmipedium Eumelia Arias	50	W			
Phragmipedium Eric Young	50	I			

