

1
Géode de cavancite sur stilbite. Les boules de cavancite sont grandes (2cm). Inde.
11x12x5cm. Poids : 505 grs.
250/350

2
Géode remplie de gypse transparent donnant un aspect paysagé.
18x16x8cm. Poids : 2338 grs.
250/350

3
Cristal géant de calcite rose. Madagascar.
13x10x9cm Poids : 2082 grs
300/400

4
Bloc d'aragonite transparente (soclée). Mexique.
11x10x7cm. Poids : 726 grs.
100/150

5
Géode avec cristaux de diopside. Mindouli, Congo-Brazzaville.
11x6x8cm Poids : 695 grs.
200/250

6
Plaque d'apophyllite verte et stilbite. Inde.
23x11x3cm Poids : 1134 grammes.
100/150

7
Spectaculaire bloc de quartz aciculaire avec de gros amas de pyrite brillante. Bulgarie.
15x12x7cm Poids : 1712 grs.
400/450

8
Dent de requin blanc (carcharodon carcharias) XXL : 64 mm. CITES numéro 17--/--/2---.
500/800

9
Important bloc de galène. Faciès gudelbach.
18x12x10cm. Poids : 4420 grs.
700/800

10
Petit bloc de calcite jaunâtre, macle rappelant un toit de pagode. Chine.
8x8x7cm. Poids : 379 grs.
50/70

11
Petite fleur d'améthyste à cœur violet rose.
8,5x6x2cm Poids : 69 grs
60/80

12
Petit bloc de stilbite transparente. Inde.
9x7x5cm. Poids : 214 grs.
40/50

13

Douvilleiceras de l'Albien de Madagascar, épigénisé en calcite miel transparente.

7x6x3,5cm

100/150

14

Petit bloc de prénite en boules vert d'eau, Mali.

9x8x5cm. Poids : 257 grammes.

80/100

15

Petite géode de calcédoine, trilobée, grise. Maroc.

9,5x7x2,5cm. Poids : 81 grs.

50/70

16

Petit spécimen de quartz aciculaire vert. Espagne. Le plus grand cristal mesure 4cm de long

6x5x4cm. Poids : 18 grs

100/120

17

Bloc de mica rose de Madagascar.

34x23x3,5cm Poids : 5 kg.

100/120

18

Ammonite cleoniceras de l'albien de Madagascar épigénisée en calcite miel transparente, les lignes de suture, d'aspect persillé, sont très visibles.

500/600

19

Bloc de cristaux de calcite recouverts de dolomie sacharoïde gris vert . Ensemble paysagé rappelant un temple en ruine. Dalnegorsk, Norvège.

15x14x14cm Poids : 1846 grs.

400/500

20

Bloc de cristaux de calcite d'aspect pyramidal et ruiniforme. Dalnegorsk, Norvège.

18x12x12,5cm Poids : 3381 grs

400/500

21

Bloc de barytine blanche en boule. Maroc.

9x8x6cm. Poids : 456 grs.

60/80

22

Gros cristal d'aigue marine (6,5cm de long), tourmaline et albite.

8x8x4,5cm Poids : 152 grs

100/120

23

Petit bloc avec cristaux aciculaires de stibine et calcite transparente. Bulgarie

10x6x6cm Poids : 264 grs

150/200

24

Cristal de quartz d'âge précambrien avec une bulle d'eau vieille de deux milliards d'années. Madagascar.

13x9x7,5cm. 1187 grammes.

120/150

25

Petit bloc d'améthyste rose violacée. Mexique.

9x8x3cm

60/80

26

Petit bloc de quartz aciculaire hématoïde en rosace. Chine.

10x7x3cm. Poids : 188 grs.

200/300

27

Cristaux de fluorite mauve, soclés. Mexique.

8,5x8x3. Poids : 296 grs

60/80

28

Bloc de quartz aciculaire transparent et galène. Bulgarie.

9,5x5,5x1cm. Poids : 106 grs

80/120

29

Cristal de quartz vert maclé, galène et pyrite. Espagne.

9x8x3cm. Poids : 110 grs.

120/150

30

Cristallisation d'aragonite blanche. Mexique.

14x11x8cm Poids : 420 grammes

100/120

31

Petit bloc de quartz aciculaire transparent, blonde et galène. Roumanie.

6x3,5x4cm. Poids : 88 grs.

150/200

32

Cristal de citrine ovale taillé. Madagascar.

6x4x2,5cm Poids : 65 grs, 325 carats

500/600

33

Belle géode paysagée avec stalactites de goethite sur lesquelles s'accrochent des cristaux de vanadinite brune orangée. Midelt, Maroc.

15x8x6,5cm Poids : 477 grs.

150/200

34

Bloc de fluorite vert d'eau, très transparente. Chine.

14x10x6cm. Poids : 1280 grs

300/400

35

Grands cristaux de dambergite rose pâle (le plus grand cristal mesure 10cm).

10x12x6cm. Poids : 401 grs

350/450

36

Cristaux géants de fluorite jaune (6 cm de côté) recouverts de cristaux de quartz. Espagne.

11x10x9cm. Poids : 1460 grs.

500/600

37

Petit bloc de barytine verte. Espagne.

11x7x7cm. Poids : 584 grs.

300/350

38

Monocrystal de gypse paysagé transparent.

30x28x5cm. Poids : 3098 grammes

1200/1400

39

Petite géode de cristaux de diopside, très brillant.

6,5x6x8,5cm Poids : 106 grs.

200/250

40

Rose des sables grises fossile du miocène du Pérou, d'aspect stratiforme.

18x13x3,5cm. Poids : 250 grs

50/80

41

Géodes de fines stalactites de goethite brun noir avec quelques cristaux de vanadinite (2-3 mm) brun rouge au sommet donnant un aspect de "cheminées de fées". Mibladen Middelt. Maroc.

17x9x8cm Poids : 1429 grammes.

250/350

42

Ammonite à collerette. Carrière de Belmont. Lithocéras du crétacé inférieur

20x16x6cm. Poids : 3272 grs.

350/450

43

Important de bloc de stilbite apophyllite rose orangée et vert, cristaux très brillants.

25x18x13cm. Poids : 4722 grs.

650/750

44

Hérisson de cristaux de quartz recouvert de limonite, azurite et malachite. Touissit, Maroc

28x15x16cm. Poids : 2799 grs.

200/250

45

Magnifique bloc de calcite recouvert de chalcantithe verte et ourlés de fines aiguilles de gypse transparent.

22x19x18cm Poids : 5kg.

1400/1600

46

Gros bloc de cristaux géants de fluorite jaune recouverts de cristaux de quartz. Le plus gros cristal de fluorite mesure 15cm de côté.

34x24x13cm. Poids : plus de 5kg.

900/1200

47

Enorme bloc d'azurite et malachite microcristallisé avec des poches de limonite brun rouge sur une matrice quartzreuse avec cristaux de quartz bipyramide. Le mélange de ces trois couleurs et les différentes teintes de bleu, vert et brun rouge donnent un ensemble paysagé unique et spectaculaire. Touissit, Maroc

46x21x21 cm Poids : 7kg

1700/2000

48

Gros bloc d'anhydrite paysagé de couleur rose violacée, cristaux de 7 à 8 cm. Brésil.

28x19x11cm . Poids : 2709 grs

700/800

49

Important bloc d'ambre avec débris végétaux et une araignée de 2 cm de long.

11,5x9x5cm Poids: 300 grs

250/300

50

Cristal géant de pyrite triglyptique.

16x15x4cm.

600/700

51

Petite géode d'hémimorphite cristallisée jaune d'Asprières, rare, très brillante.

10x5x5cm. Poids: 340 grs

400/500

52

Cristal géant aegyrine biterminée. Afrique du Sud.

10,5x3x1,5cm.

250/350

53

Très belle ammonite Douvilleiceras (Albi de Madagascar) épigénisée en calcite miel transparente.

11,5x9x4cm Poids : 509 grs.

120/150

54

Petit bloc avec Douvilleiceras et Cleonicéras épigénisé en calcite brune.

11x8x8cm Poids : 710 grs.

150/200

55

Plaque de chrysocolle bleu et vert donnant l'aspect d'une carte.

13x10x1,5cm Poids: 227 grs

80/120

56

Petite géode d'améthyste du Brésil.

14x12x8cm. Poids : 1288 grs.

100/150

57

Important bloc de Tubipora musica rouge.

33x28x19cm. CITES : IT/IM/2--/M--/03---

300/400

58

Cristal maclé de rubellite.

7x3x5cm. Poids : 190 grs.

250/300

59

Spectaculaire géode tapissée de stalactites d'apophyllite cristallisée et transparente avec quelques cristaux rouges de stilbite. Au centre une grande stalactite de 5cm de diamètre.

38x28x24cm . Poids : 5kg.

1800/2200

60

Vasque en faïence en forme de bénitier.

42x31x9cm

100/150

61

Lot comprenant : 1 Cypraea aurantium 9,5cm et un cypraea Testudinaria 11,5cm. Madagascar.

150/200

62

Deux petites branches de bois flotté avec cristallisation de gypse rose (ancien lac de mine de sulfate , environ du lac Victoria, Sud Est Australien)

16 - 11 cm de long.

100/150

63

Deux petites branches de bois flotté avec cristallisation de gypse vert et rose ancien lac de mine de sulfate , environ du lac Victoria, Sud Est Australien

26 - 35 cm de long.

200/250

64

Composition de coquillages avec un grand ormeau de Californie (Haliotis cufescens).

100/150

65

Lampe réalisée avec une grande fleur de corail (Montifora poca) .

46x42x16cm.

CITES : IT/IM/2---/M--/06---

150/200

66

Cassis tessellata (Gabon) XL.

26cm

150/200

67

non venu

68

Boite de onze polymitas picta de grande taille (oriente de Cuba), espèce endémique.

200/300

69

Tranche de palmier fossile à cœur noir.

21,5x24x3cm. Poids : 4700 grs

200/300

70

Crabe des Philippines.

100/150

71

Lot de deux murex ramosus (vieille collection) .

18 - 22 cm

60/80

72

Poisson perroquet naturalisé (le spécimen a été peint pour reproduire les couleurs naturelles) .

68x10cm

650/750

73

Poisson (St Pierre) naturalisé.

200/250

74

Lepisosteus oseus, poisson cuirassé d'Amérique.

70x9cm

700/800

75

Crabe lithodes brevipes, Okinawa, Japon.

150/200

76

Un lot de dix porcelaines (cypraea) comprenant : cypraea, mus donmorei, teuleri, vitellus, argus, mus mus, pulchra, ventriculus, etc

...

50/80

77

Un lot de onze porcelaines (cypraea) comprenant : cypraea venusta (Australie); cypraea decipieres Armeniaca (Australie) , cypraea cervus (Floride) ; cervinetta (Panama) ; cypraea Guttata et porteri, exemplaire rare (Philippines) ; cypraea stercoraria rattus (Gabon)

250/350

78

Spectaculaire bloc de corail branche blanc. Acropora nobilis.

61x36x30cm

CITES : IT/IM/2---/M--/03---

350/450

79

61 polymitas picta , escargot arboricole endémique de l'orient de Cuba vivant sur les caféiers, montés en amphithéâtre sous emboitage de verre.

1300/1500

80

Petite boîte contenant six papillons divers.

150/200

81

Tableau du Chat. XIX ème siècle

300/400

82

Petite boîte de papillon avec trois morphos. Brésil.

26x19x5,5cm.

200/300

83

35 spécimens de pectens glaber aux multiples variations de couleurs. 4-5cm. Mer Adriatique, Italie.

150/200

84

Momie de fœtus de sanglier.

17,5x8cm

150/200

85

Pecten magnificus, le plus rare des pectens endémiques des îles Galápagos, d'un rouge éclatant.

17cm.

500/700

86

Iguane vert (Iguana Iguana) . Rehauts de couleurs.

CITES I--/2---

600/700

87

Globe avec collections d'oiseaux sur branches. Epoque Napoléon III.

1000/1200

88

Massacre de buffle. Belle patine ancienne.

94x48x40cm

900/1200

89

Ragondin albinos naturalisé.

87x21cm

300/400

90

Squelette de Capibara, Uruguay. Le capibara est le plus grand rongeur du monde.

2000/2200

91

Crâne de crocodile (crocodylus niloticus).

45x18cm.

CITES : JT/IM/2---/M--/0----

500/600

92

Mâchoire de raie guitare. Madagascar

30x22cm

100/150

93

Crâne de cheval (probablement de race lourde)

65x40x26cm

300/400

94

Requin renard (Alopias vulpinus) naturalisé, taxidermie ancienne

300/400

95

Cabinet de curiosités en cartonnage d'époque révolution (1790 - 1802). Cabinet réalisé par le curé de la paroisse de St Martin Longueau à Beauvais avec deux de ses élèves (François Fournier compagnon de Beauvais et Pierre Louis Leullier de Beauvais) durant leurs récréations. Le cabinet (tablette d'histoire naturelle) comprend 10 tiroirs repartis sur cinq étagères abritant des petites collections d'histoire naturelle (minéraux, coquillages,...). Pièce unique.

68x42x42cm

18 000 / 22 000

96

King crabe (Paralithodes camtschaticus) naturalisé.

97x37x13cm

650/750

97

Squelette de jeune anaconda.

CITES : IT/IM/2---/M--/0----

1200/1500

98

Inséparable jaune à tête rouge sur une branche.

60/80

99

Météorite de Suède, tombée au-delà du cercle polaire en 1906.

18x12x8cm - 4280grammes

1200/1500

100

Mâchoire de requin tigre (Galeocerdo cuvieri), Madagascar.

61x49cm

450/650

101

Crâne de bélier tapissé de cristallisation de gypse rose en fleurs. L'animal est tombé dans un lac temporaire d'une ancienne mine de sulfate dans le Sud australien.

3000/3500

102

Tête en cape d'hippotrague (*Hippotragus equinus*)

300/400

103

Tête en cape d'hippotrague (*Hippotragus equinus*)

300/400

104

Elan du Cap naturalisé

1000/1400

105

Macrocheira kaempferi naturalisé. Ce crabe atteint 3,8 à 4m d'envergure, c'est le plus grand crabe araignée du monde, vivant à des profondeurs entre 150 et 300m. Fosse des Kouriles, Japon.

2500/3500

106

Un lot de trois cypraea tigris, tigris de grande taille.

11 - 11,5 cm de long. Un spécimen déformé de 6,5cm.

200/300

107

Un lot de trois murex (*murex negritus*) .

100/150

108

Morceaux de géode d'améthyste du Brésil.

30x20x11cm Poids : plus de 5 kg.

150/200

109

Important bloc avec gros cristaux de quartz Morion (fumé) et quartz fenêtre.

35x26x27cm Poids : plus de 5kg

1200/1500

110

Petite plaque avec cristaux de soufre centimétrique. Sicile.

9x7x3cm Poids : 277 grs.

50/60

111

Deux morceaux de granit altéré.

10x9x8cm - 10x7x3,5cm. Poids : 796 grs

10/20

112

Petit bloc de cristal de roche. Les cristaux mesurent 6 à 9 cm de long.

10x10x9cm Poids : 583 grs.

100/150

113

Géode de sélestite. Majunga Madagascar.

15x12x1cm Poids : 3183 grs.

80/120

114

Spectaculaire grande plaque de Micaschistes gris vert recouverte d'une myriade de grenats bruns noir, de 1 à 2,5cm de côté.
36x24x9cm. Poids : plus de 5kg.

350/450

115

Tranche d'araucaria fossile.
25x23x5cm. Poids : 3570 grs

200/300

116

Bloc de rhodonite saupoudré de cristaux de pyrite, chalcoppyrite et galène.
24x20x14cm. Poids : plus de 5kg

200/300

117

Joli bloc d'améthyste rose violacée, très esthétique avec de gros cristaux de 4 à 5cm de côté. Brésil
32x25x18cm Poids : supérieur à 5kg.

500/700

118

Petite tranche de bois fossile (araucaria).
22x19x3cm. Poids : 1760 grs.

100/120

119

Moitié de septaria poli avec au centre une géode de calcite. Utah, Etats-Unis.
22x24x7cm Poids : 4139 grs.

100/120

120

Moitié de septaria poli avec au centre une géode de calcite. Utah, Etats-Unis.
16,5x14,5x10cm Poids : 2888 grs.

80/100

121

Bloc d'ammonites Emericiceras mangini. Barremien, 125 millions d'années, Crétacé inférieur.
Provenance : Agadir, Maroc.
Dégagement et quelques recollages.
24x27cm

3500/4500

121bis

Petit bloc de rose des sables (Sahara) .
22x18x16cm. Poids : 2185 grammes.

50/60

122

Ammonite Perisphinctes titanoide.
Tithonian moyen (Upper Jurassic) environ 148 millions d'années.
Provenance : Argiles de Wimereux, Boulogne sur Mer, France.
Specimen original, pas de restauration.

35x38x13cm

1400/1800

123

Plaque avec crustacés Carpopenaeus septemspinosa. Cénomaniens crétacé, 100 millions d'années.
Provenance : Hjoula, Liban.
Spécimen original, quelques restaurations.

32x27,5cm

120/180

124

Ammonite Placenticeras Meecki. Crétacé supérieur, Baculites compressus zone, Campanian supérieur, 68 millions d'années.

Provenance : Rusty Little Ranch, Wasta, South Dakota, Etats-Unis.

Pas de restauration

32x33cm

3000/4000

125

Plaque de pectens Gigantopecten (Pectinidae, Ostreoida, Bivalvia). Burdigalien (Miocène), 17/16 millions d'années.

Provenance : Lacoste, Vaucluse, France.

Pas de restauration.

42x43cm

800/1200

126

Maxillaire de Deinotherium giganteum. Miocène moyen, 14 millions d'années.

Provenance : Bosnie.

Spécimen original. Restauration et consolidation de l'os maxillaire.

29x17x11cm

2800/3200

127

Dent de Deinotherium giganteum. Miocène moyen, 14 millions d'années.

Provenance : Bosnie.

Pas de restauration.

16x7,5cm

800/1200

128

Dent de mastodonte Gomphotherium angustidens. Miocène moyen, 14 millions d'années.

Provenance : Bosnie.

Pas de restauration.

14x13x8cm

600/900

129

Trilobite Dicranurus monstrosus. Dévonien moyen environ 400 millions d'années.

Provenance : Mont Issoumour, Maroc.

Très beau dégagement, pas de restauration.

11,5x11cm

600/900

130

Etoile de mer, Astropecten lorioli. Tithonian inférieur (Jurassique supérieur) 152 millions d'années.

Provenance : La pointe des oies, Boulogne-sur-Mer (Nord Pas de Calais, France) .

Observation : Specimen original, dégagement seulement.

25,5x21cm

1800/2200

131

Trilobite Drotops Armatus. Dévonien Moyen.

Provenance : Mont Issoumour, Maroc.

Spéciemen original, très beau dégagement, quelques pointes recollées.

12,5x16x14cm

1800/2200

131bis

Trilobite Platyscutellum megranense. Praguien, dévonien moyen. Environ 400 millions d'années.

Provenance : Tafraout, Maroc.

Pas de restauration.

500/700

132

Etoiles de mer sur plaques. Ordovicien. 480 millions d'années.

Provenance : Zagora Maroc.

Spécimen original. Plaque cassée : recollage uniquement.

16,5x18cm

400/600

133

Plaque de pectens Gigantopecten (Pectinidae, Ostreoida, Bivalvia) . Burdigalien (Miocène supérieur) 17/16 millions d'années.
Lacoste, Vaucluse France.

Pas de restauration

110x50cm.

4000/6000

134

Dent de Mammouth mammothus primigenius. Quaternaire supérieur, 40 000 ans.

Provenance : Pologne.

Pas de restauration.

200/300

135

Ammonite Perisphinctes titanoides.Tithonian moyen (Upper Jurassic) 148 millions d'années.

Provenance : Argiles de Wimereux, Boulogne sur Mer (Nord pas de calais, France).

Dégagement, quelques recollages liés au dégagement.

8000/12000

136

Poisson sur plaque Paleobalistum ventralis. Cénomaniens.

Provenance : Hjoula, Liban. Environ 100 millions d'années

Spécimen original, très beau dégagement.

2800/3200

137

Plaque de poisson. Espèce indéterminée. 100 millions d'années

Provenance : Hjoula, Liban.

Pas de restauration.

14x24,5cm

120/180

138

Plaque de poisson Holcolepis. 100 millions d'années

Provenance : Hjoula, Liban;

Pas de restauration

25,5x8cm

120/180

139

Oursin scutella Polensis. Miocène moyen, 14 millions d'années.

Provenance : Saint Paul les Trois Chateaux, France.

Pas de restauration.

13x16cm

80/120

140

Reptile tangasaurus menelii. Permien supérieur. 260 millions d'années

Provenance : Télouar, Madagascar.

Spécimen original, pas de restauration, manque la tête.

25x22cm

300/500

141

Dent de carcharodon megalodon. Miocène moyen, 14 millions d'années.

Provenance : Caroline du Nord, Etats-Unis.

12x10,5cm

450/550

142

Crabe Potamion potamios. Pléistocène inférieur, 400 000 ans.

Provenance : Sarayköv, Dinizli, Turquie.

Spécimen exceptionnel, pas de restauration.

8x9,6x6,5cm

1800/2200

143

Crinoïde Lys de mer Thaumatoocrinus. Trias. 230 millions d'années

Provenance : Asie.

Pas de restauration

31x37cm

1000/1400

144

Traces de pas Grallator minor. Hettagien, Jurassique inférieur. 180 millions d'années

Provenance : Sauclière, Lozère.

Spécimen original, Teinte de l'empreinte rehaussée.

180/220

145

Plaque de poissons avec crustacés Eurypholis Boissieri. Cénomaniens. 100 millions d'années

Provenance : Hjoula, Liban.

14,5x20,5cm

180/220

146

Bois couvert calcédoine bleue. Miocène. 14 millions d'années

Provenance : Java.

Pas de restauration.

34x16,5cm

1000/1200

147

Crâne de Megaloceros giganteus avec bois. Quaternaire supérieur, environ 30 000 ans.

Provenance : Allemagne.

Restaurations

15000/20000

148

Empreinte et contre empreinte Grallator minor. Hettagien, Jurassique inférieur.

Provenance : Sauclière, Lozère.

Teinte de l'empreinte rehaussée.

150/250

149

Pecten gigantopecten. Burdigalien (Miocène supérieur) 17 millions d'années.

Provenance : Lacoste, Vaucluse, France.

16,5x17cm

70/80

150

Crabe Xanthopsis dufortis. Ilerdien, Eocène inférieur. 55 millions d'années

Provenance : Lérida, Espagne.

8x7cm

250/300

151

Oursin Clypeaster insignis. Helvétien Miocène moyen.

Provenance : Tropea Italie. 14 millions d'années

16,5x9,5cm

120/180

152

Ammonite Paracadoceras. Jurassique supérieur. 140 millions d'années

Provenance : Oulianov, Russie

16x10,5cm

500/700

153

Dent de Mammouth Mammuthus primigenius. Quaternaire supérieur environ 40 000 ans.

Provenance : Sablière de la région de Troyes, France.

Rare exemplaire, pas de restauration.

11x15cm

70/90

154

Crâne de bison Bos primigenius. Quaternaire supérieur.

Provenance : Dniprodzerzhynsk, Ukraine.

Très beau massacre de ce bovidé typique de la fin du quaternaire. Pas de restauration.

96x37cm

1400/1800

154bis

Dent de Mammouth fossilisé.

29x21cm

Provenance : Ancienne collection Maudouy.

150/250

155

Deux trilobites.

8x12cm

?

156

Longue vue de marine gainée de cuir et laiton

120/180

157

Nautile sur socle

60/80

158

Mâchoire de requin Mako, ancienne

120/150

159

Loupe de marine en laiton

50/80

160

Trophée sur écusson de dents de phacochère

40/50

161

Balance en cuivre dans son écrin en bois richement sculpté. Indonésie

150/250

162

Oursin crayon à pointes rouges. Indonésie

20/30

163

Une boîte contenant 3 mygales

80/120

164
non venu

164
Non venu

166
Ensemble de 8 spécimens dont Vindula Arsinoe, west Irian 1978
80/100

167
Une boîte contenant 10 papillons dont 6 thaumantus neumogeni (Chine)
80/120

168
Non venu
80/120

169
Une boîte de urania ripheus de Madagascar.
60/80

170
Une boîte avec un caligo atreus masculin et caligo brasiliensis
80/120

171
Une boîte de six morphos sulkowsky selenaris masculin et féminin.
80/120

172
Non venu

173
Une boîte avec six criquets
60/80

174
Crâne de buffle d'eau (Indonésie) gravé
150/200

175
Massacre de buffle (cofer cofer) sur socle doré
80/100

176
Massacre d'Hippotrague
80/100

177
Echantillon de labradorite poli. Madagascar.
10x6x3cm. Poids : 342 grs.
30/40

178
Barytine crêtée, sulfurite et cerusite. Maroc.
On joint un petit bloc avec cérusite.
10x7x2cm. 433 grs.
40/50

179

Deux topazes bleu suisse taillées type checkerboard.
16,34 et 10,20 carats.

80/100

180

Demi bombe volcanique, polie sur une face, de couleur noire, avec un oeil central en Iherzolite (olivine et pyroxène) correspondant à un fragment de croute terrestre. Auvergne (volcan de type strombolien). Environ deux millions d'années.

15x10,5x3cm Poids : 633 grs.

80/100

181

Gros cristaux d'aroginite bicolore.

11x6,5x5cm. Poids : 219 grs.

40/50

182

Gros cristaux de micas muscovite jaune citron sur gangue d'albite blanche. Minas Gerais, Brésil.

Poids : 297 grs.

50/60

183

Galet de turquoise bleu claire polie. Arizona.

6,5x5x3,5cm Poids : 125grs

100/120

183bis

Tranche de tourmaline transparente rose violacée avec un cœur plus sombre délimité par une ligne de couleur verte. Madagascar.

11x10x0,5cm. Poids : 145grs

300/400

184

Cristal de tourmaline verte à cœur rose. Urubu, Minas Gerais, Brésil.

5,2x2,4cm. Poids : 295 grs.

150/200

185

Cristaux de fluorite vert d'eau. Shang Hualine, Chine.

8x4cm. Poids : 117 grs.

40/60

186

Gros cristaux d'aragonite grise. Landes, France.

7x5,5x4cm. Poids : 386 grs.

50/60

187

Cristal de pyrite hypermaclé flottant. Navajun, Espagne.

5,5x6cm. Poids : 260 grs.

150/200

188

Bloc d'hématite irisée. Touissit, Maroc.

4x8m. Poids : 800 grs.

50/80

189

Petit échantillon brut de Lapis lazuli avec une face polie. Provient d'une collection constituée au XIX ème siècle, avec une étiquette d'origine.

6x5x2cm. Poids : 99 grs.

80/100

190

Gros cristaux de fluorite violet foncé de très belle qualité (cube de quatre centimètres de côté). Quasi flottante. Illinois, Etats-Unis.
10x5x4,5cm Poids : 438 grs.

80/100

191

Gros cristal de grenat andradite (vert) et vésuvianite. Cayes, Mali.
6x6,5x5cm. Poids : 225 grs.

30/40

192

Fluorite jaune et fluorite violette en cristaux transparents centimétriques. Massif central, France.
11x5cm. Poids : 159 grs.

40/60

193

Tourmaline schorl et quartz. Minas Gerais, Brésil.
11,5x9,5x5,5cm. Poids : 595 grs.

80/100

194

Petits cristaux de varadinite sur goethite.
Maroc.

12,5x7x6cm Poids : 654 grs.

80/100

195

Petit bloc de micaschiste avec deux gros cristaux de grenat rouge. Massif central, France.
Poids : 779 grs

80/100

196

Bloc de fluorite composé de cristaux vert d'eau transparents. Chine.
20x16x10cm. Poids : 2263 grammes.

250/350

197

Amas de blende noire avec grand cristal de calcite miel mesurant 15x7cm. Elmwood, Etats-Unis.
21x12cm Poids : 2697 grs

200/250

198

Bloc de barytine. Gris clair transparent sur gangue de feldspath. Clara, Allemagne.
10x9x7cm. Poids : 1542grs.

60/80

199

Bloc avec cristaux ægyrines et arlredsonite ? Sur microclive (feldspath et petit quartz fumé) . Mont Malosa, Malawi.
15x12x6cm Poids : 945grs.

80/100

200

Rosaces de quartz aciculaire parsemé de pyrites et chalcopryrite. Huaron, Pérou.
13,5x10x5cm Poids : 1157 grs.

80/100

201

Cendrier en malachite orbiculaire. République Démocratique du Congo.
21x14x4cm. Poids : 2080 grs.

120/150

202

Orthose adulaire. Binntal, Suisse.
13x7x11cm. Poids : 1224 grs.

50/60

203

Petit bloc de fluorite violette. Massif Central, France.

17x15cm. Poids : 707 grammes.

100/120

204

Joli bloc de cristaux de fluorite de couleur gris bleuté (sur socle). Illinois, Etats-Unis.

13x10cm . Poids : 900 grs.

80/100

205

Bloc de gypse transparent blanc, arborescent, aspect " queue de poisson".

17x12x13cm. Poids : 1990 grammes.

60/80

206

Tranche de septaria à cœur de calcite.

15cm de diamètre

30/40

207

Bloc de quartzite gris foncé avec fentes de calcites blanche recouvert d'un amas de micas brun clair avec une zone préservée composée de cristaux aciculaires de cristal de roche en gerbe.

24x16x7cm Poids : 2850grammes

150/200

207bis

Gros cristal de Damburite et petits cristaux de fluoroapatite bleus.

8x6x5,5cm. Poids : 408 grammes.

150/180

208

Géode d'Anapaïte. Espagne.

12x8x5cm. Poids : 516 grs.

10/20

209

Sceptre de calcite blanche sur fond de fluorite jaune. Moscona, Solis Villabona.

Asturie, Espagne.

18x12x8,5cm. Poids : 1285grammes

120/150

210

Hématite mamelonnée. Touissit, Maroc.

14x11x3cm. Poids : 1100.

40/50

211

Plaque de fluorite verte à violette sur calcite. Chine.

Poids : 727 grs.

100/120

212

Très gros cristal de tourmaline polychrome (verdélite biterminée), entourée de cristaux transparents blancs. Brésil.

16x13x10cm. Poids : 2023 grammes.

1200/1600

213

Bloc de roses des sables de gypse du désert de la Sonora (Mexique). Le diamètre des roses varie de 1 à 3-4 cm.

20x16x15cm Poids : 2365 grammes.

100/120

214

Gros cristal de quartz fenêtre maclé (quartz cathédrale).

11x11x20cm. 2120 grs.

400/500

215

Bloc de calcite "dent de chien" de couleur grise transparente en gros amas d'orpiments rouges vifs. Chine ?.

16x13x11cm. Poids : 1629 grs.

250/300

217

Petite plaque de mica vert (fuschite du Brésil).

17x12cm. Poids : 712 grs.

50/80

218

Petite plaque d'azurite paysagée. Arizona, Etats-Unis. La surface a été vernie.

15x8cm. Poids : 267 grs.

50/60

219

Exceptionnel échantillon d'azurite et tenorite. Azilal, Maroc.

5,5x5,5x4,5cm. Poids : 68 grs

Provenance : ancienne collection B. Charlier.

50/60

220

Petite géode double de célestine et célestite avec cristaux aciculaires gris bleuté. Majunga, Madagascar.

9x10cm. Poids : 694 grs.

80/100

221

Tranche d'araucaria fossile.

7cm de diamètre. Poids : 108 grammes.

80/100

222

Tranche de palmier fossile à cœur noir.

Etats-Unis, 10x10cm. Poids : 121 grammes.

60/80

223

Enorme boule de marcassite. Aisne, France.

9,5cm de diamètre. Poids : 1939 grs.

100/150

224

Lot de huit nodules d'opales d'Australie dans leurs gangues de couleur jaune orangé à bleuté ou blanc laiteux de 4/5cm à 10 cm.

100/120

226

Grand cristal de stibine maclée.

18x7,5cm. Poids : 106 grammes.

80/100

227

Lithophyse. Esterel, France.

278grs.

15/20

228

Deux plaques de seraphinite polies.

10x7x0,7cm 102 grs. 9x7x0,7cm 86grs.

50/60

229

Œuf d'Hadrosaure. Etats-Unis.

14,5x11cm. Poids : 2879 grammes.

500/800

230

Stalactite d'améthyste avec cœur d'agate. Belle couleur violet foncé. Uruguay.

15x12cm. Poids : 1662 grammes.

150/200

231

Rare bloc de colemanite. Turquie.

21x10 Poids : 2434 grammes.

150/180

232

Cuivre natif du Pérou.

10x6x1cm Poids : 173 grs.

50/60

233

Beaux cristaux centimétriques de soufre. Sicile.

14x6x5,5cm Poids : 839 grs.

80/120

234

Bloc de sodalite polie.

11x9x4cm. Poids : 641 grs.

30/40

235

Petit bloc de pyrite triglyphe du Pérou (Huaron). Cristaux de belle taille.

Poids : 482 grs.

50/80

236

Fleur d'améthyste, le pourtour de couleur violette à blanc transparent, le centre blanchâtre à gris vert.

18x12x4cm. Poids : 237 grammes.

120/150

237

Bloc de cristaux de diopside avec de gros cristaux verts (certains recollés pour combler les espaces vides). Mindouli, Congo Brazzaville.

22x15cm. Poids : 2120 grammes.

600/800

238

Empreinte de feuille de cordarite (?) complète. Carbonifère. Le bloc a été recollé.

22x15cm. Poids : 1114 grammes.

40/50

242

Bloc de quartz hématoïde. Congo Brazzaville.

Poids : 4810 grs.

100/120

244

Trilobite phacops. Maroc.

13x6,5cm Poids : 1646 grs.

120/150

245

Plaque avec quatre empreintes d'aeger (Crétacé du Liban).

17x9cm 505 grammes.

80/100

246

Trilobite à tête rostrée. Maroc.

708grs.

100/120

247

Beau quartz cristal de roche marron.

11x4x2,5cm. Poids : 216 grs.

60/80

248

Quartz maclé très transparent.

10x8x6cm. Poids : 238 grs.

40/60

249

Larme d'apache.

6x5cm Poids : 129 grs.

40/50

250

Deux jolis blocs de grands cristaux de Disthene bleu. Brésil.

16x8x6cm - 13x4,5x4cm. Poids : 1210.

60/80

251

Pyrite dollar.

8,5x6,5x0,2cm. Poids : 74 grs.

30/50

252

Topaze, tourmaline noire et quartz sur grands cristaux d'orthose (macle de baveno). Mine Shigar, Guilguit, Pakistan.

11,5x12,5cm - 830 grs.

120/150

253

Bloc de corail fossile poli sur toutes les faces.

14x11x5cm. Poids : 1450 grs.

120/180

254

Petit bloc de jaspe rouge. Australie.

10x5,5x4,5cm Poids : 668 grs.

20/30

255

Petite plaque de calcite en pétales dont le haut est recouvert de chalcopyrite chatoyante.

9x9x2cm. Poids : 308 grs.

100/120

256

Fluorite violette. Mexique.

11,5x7x8cm. Poids : 1019 grs.

80/120

257

Plaque de quartz morion. Cristallisation bicolore de quatre à six centimètres. Arkansas, Etats-Unis.

16x14x2cm Poids : 420 grs.

100/120

258

Jaspe paysage de très belle couleur brun rouge à gris bleu. Madagascar.

18x9x5cm. Poids : 1276 grs.

50/80

259

Plaque avec empreintes d'anticinium ? Salamandroïdes. Permien de Codève (auturien)? Le Bosc.

25x11x2,5cm Poids : 1081 grs.

100/150

260

Trois œufs fossiles de tortue.

10,5x7x4,5cm.

80/100

261

Hippurites du crétacé supérieur. Montagne des cornes, Rennes les bains

14,5x9cm Poids : 1107 grs.

40/60

262

Gros bloc de barytine (cristaux géants maclés de 9 par 6 cm) . Mine de Santa Clara, Wolfach, Allemagne.

16x12x7cm. Poids : 2751 grs

150/200

263

Bloc d'ankerite et sidérite. Isère, France.

17x12cm. Poids : 1852 grs.

50/100

264

Fluorite jaune, le plus gros cube à 7cm d'arête. Arbouet, France.

15x14x11cm. Poids : plus de 3kg.

50/60

265

Cinq blocs avec empreintes de lepidodendron et autres.

60/80

266

Splendide bloc de celestine aciculaire brune sur soufre. Machow, Pologne.

16x16x12cm Poids : 5100 grs

100/120

267

Géode de microcristaux de quartz de couleur bleu pour le plancher et blanchâtre pour la voûte. On note un cristal de calcite gris brun transparent.

22x21cm.

150/200

268

Belle plaque de Lapis Lazuli brut, bien cristallisé. Afghanistan.

19x12,5x3cm. Poids : 1320 grs.

200/250

269

Très grand cristal de pyrite cubique de Navajan, Espagne.

9x8,5cm. Poids : 2040 grs.

100/150

270

Gros cubes de fluorite jaune recouverts de goethite et pyrite sur cristallisation de calcite rose en bouquet. Le plus gros cube mesure 8cm de côté.

Provenance : el Hamra, Maroc.

29x22x10cm. Poids : environ 5kg.

250/350

271

Bournonite sur baryte. Dreiss, Allemagne.

22x14x12cm. Poids : 4802 grs

100/120

272

Petite plaque de crinoïdes gris sur une matrice rouge.

180/250

273

Grande plaque d'apophyllite avec quelques cristaux de stilbite orange. Inde.

44x35x15cm.

400/500

274

Bloc de ferbélite.

12,5x10,5x6,5cm. Poids : 2300grs.

80/100

275

Géode d'améthyste avec cristaux centimétriques à nombreuses inclusions de rutil. Brésil.

16x18cm.

300/350

276

Géode de célestite avec un très gros cristal mesurant 6x4cm, couleur bleue. Majunga, Madagascar. Trois très longs cristaux.

22x17cm.

500/700

277

Bloc fossilifère comprenant quatre vertèbres de mammifères marins (?) , petite dent de requin, bivalves dans une matrice gréseuse.

Maroc. 29x40cm.

300/500