

## Chapitre 2

# Amphores gréco-italiques

Depuis Benoit 1957 et Lyding-Will 1982, on a pris l'habitude de dénommer « gréco-italiques » les séries récentes d'amphores magno-grecques diffusées en Méditerranée occidentale (1). La filiation de ces amphores avec les types produits en Italie du sud et en Sicile au cours des siècles précédents est aujourd'hui reconnue (Vandermersch 1994, 84). A partir du milieu du IIIe s. cependant, les régions de production s'étendent à la Campanie et à l'Étrurie méridionale, si l'on en croit certaines analyses de pâte (Tchernia 1987 ; Hesnard 1989 ; Thierrin-Michael 2000). C'est dans ces régions principalement que cette famille d'amphores évoluera vers les types dits « italiques » (et notamment l'amphore A-IT1A Dr1A) peu après le milieu du IIe s. Les amphores gréco-italiques représentent donc du point de vue typologique une étape dans une longue tradition de production amphorique.

Pour autant, la diffusion de ces amphores vers l'Occident méditerranéen ne fut pas aussi massive que ne le sera celle des amphores italiques, et resta fort limitée avant le IIe s., à quelques exceptions près comme Pontos ou Pech-Maho (2).

On peut raisonnablement mettre le véritable démarrage du commerce régulier des amphores gréco-italiques (et donc du vin italien) en relation avec la conquête romaine de l'Espagne, qui ouvrit par contre-coup un vaste marché en Gaule du sud (voir les découvertes de Toulouse), non sans rencontrer certaines résistances plus à l'est, où s'étendait le domaine d'activité de Marseille (Languedoc oriental, Provence).

Les chiffres relevés à Lattes entre 375 et 125 av. n. è. confirment ce schéma (3). Les amphores gréco-italiques ne représentent presque rien avant 225 (fig.4). Exceptionnelles au IVe s., elles sont encore très rares dans les trois premiers quarts du IIIe s. Un premier saut quantitatif a lieu dans les dernières années du IIIe s. où l'on compte 5,5% d'amphores gréco-italiques parmi les amphores. La croissance est particulièrement rapide au cours du IIe s., où ces amphores vont passer de 20 à 80% du total des amphores (fig.4,a), soit en fréquence calibrée de 2 à 7 bords pour 100 bords de vaisselle (fig.4,b).

Les quelques 5,5% de gréco-italiques vers 225-200 à Lattes représentent une quantité bien inférieure aux chiffres de Pech-Maho rappelés ci-dessus. Or à Lattes, le reste des conteneurs de cette époque est composé presque uniquement d'amphores marseillaises (infra), ce qui indique bien que c'est Marseille qui, dans un premier temps, bloque la diffusion des vins italiens dans cette zone.

Le classement des bords de gréco-italiques suit la typologie simplifiée proposée dans Dicocer[1], qui s'inspire du système utilisé par Sanmarti 1985 (4).

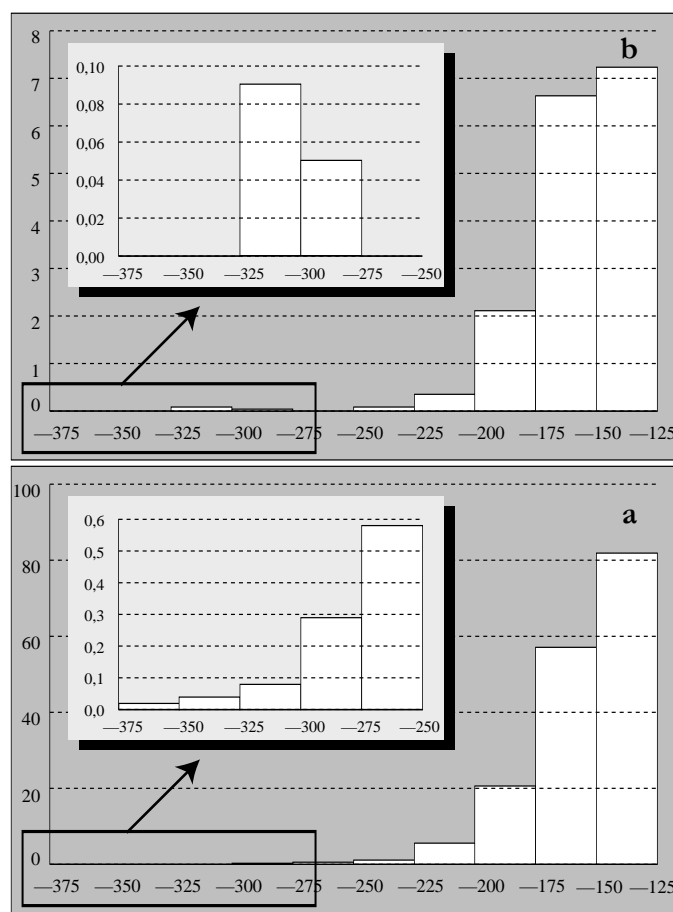


Fig. 4 : Lattes, % de fragments d'amphore gréco-italique sur le total des fragments d'amphore de même période (a) et fréquence calibrée (b).

## — Notes

(1) Voir aussi Manacorda 1986.

(2) On recueille à Pech-Maho en moyenne 69 % d'amphores gréco-italique dans les niveaux de destruction de la fin du IIIe s. Ce taux très fort semble cependant isolé dans la région prise en compte. Sur la provenance en quasi-totalité «campanienne» (zone Rome-Salerno) des amphores gréco-italiques de Pech-Maho, cf. Thierrin-Michael 2000, p.228-229.

(3) Les amphores gréco-italiques retrouvées dans les fouilles programmées de 1984 à 1999 totalisent 8516 tessons et sont représentés par 534 éléments de formes dont 3 pièces graphiquement restituables, 217 bords, 59 fonds et 255 anses.

(4) La typologie proposée par Rascalou 1997 sur la base de mensurations est plus détaillée, mais aussi plus difficile à mettre en œuvre. Bien qu'on ne l'utilise pas ici, on donne dans le catalogue les équivalences avec cette classification pour les exemplaires étudiés par l'auteur.

---

### Amphore A-GR-ITA LWa

---

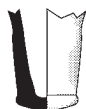
## — Typologie, chronologie

Il s'agit d'une amphore de petite taille (h=60 à 70 cm) à panse ventrue et pied allongé et creux. Produite en Sicile et en Grande Grèce (c'est le type MGS V de Vandermersh 1982, p.76-80), elle est en Occident signalée surtout en Espagne (Lyding-Will 1982) et en Languedoc occidental (Bats 1986, p.395 et liste ci-dessous). On peut raisonnablement attribuer à ce type une partie au moins des tessons d'amphore gréco-italique de Lattes datés de la fin du IVe et du IIIe s., mais peu d'éléments en illustrent la forme : par exemple deux fonds creux du IIIe s. au profil caractéristique (n° **12** et **13**), et sans doute la majorité des bords A-GR-ITA bd1, peut-être quelques bd2 (*infra*).

## • Attestations régionales

- 1 : Aléria, 340-300 (Jehasse 1973, fig.143, n°357).
- 2-3 : Tour Fondue, 300-275 (Long 1990, p.64, fig.37, n°1,2).
- 4 : Ampurias, 300-250 (Nolla 1974, p.172, fig.17, n°12).
- 5 : Porto-Vecchio, 300-250 (Gallia 1975, p.604, fig.42, n°1).
- 6 : Ensérune, 300-200 (Jannoray 1955, pl.53, n°5).
- 7 : Ampurias, 250-175 (Nolla 1974, p.149, fig.1, n°3).
- 8 : La Cloche, 250-100 (Chabot 1996, p.258, fig.30).
- 9-10 : Pech-Maho, 225-200 (Solier 1979, p.92, fig.22, n°4-5).

## — Catalogue

**12**

Type: amphore gréco-italique, forme: amphore A-GR-ITA LWa (fond)  
 Saint-Sauveur, fouille 1993, zone 123, secteur 1, Us 123008  
 Datation stratigraphique: -300/-250  
 Contexte céramique : voir n° 5776

**13**

Type: amphore gréco-italique, forme: amphore A-GR-ITA LWa (fond)  
 Saint-Sauveur, fouille 1996, zone 129, secteur 2, Us 129018  
 Datation stratigraphique: -225/-200  
 Contexte céramique : voir n° 6304

---

### Amphore A-GR-ITA LWb

---

## — Typologie, chronologie

Le type «b» de Lyding-Will 1982, légèrement plus grand que le type «a» (70/80 cm de haut), fait partie d'un groupe d'amphores gréco-italiques caractéristiques principalement du IIIe s. Héritières des dernières magno-grecques (voir le type MGS VI de Vandermersh 1982, p.81-87), ces conteneurs (et leur contenu, le plus souvent du vin) sont supposés originaires de Sicile (1) et de Grande Grèce, mais peut-être également déjà de Campanie (2).

Ce type d'amphore se distingue par un col relativement court muni d'une lèvre proéminente (du type A-GR-ITA bd2), une épaule carénée, un haut de panse bombé encore assez large, un pied effilé et généralement creux. La restitution (et donc l'attribution typologique) de l'exemplaire de Lattes présenté ici (n° **14**) restent évidemment hypothétiques.

En réalité, le type LWb n'a pas beaucoup de consistance : il semble ne constituer qu'une étape de l'évolution du profil de l'amphore gréco-italique entre les types «a» et «c/d». Cette variante intermédiaire entre deux groupes bien attestés est d'ailleurs rare, puisque principalement illustrée dans notre région par les découvertes de Pech-Maho, datées de la fin de la vie du site, c'est-à-dire peu avant 200. De plus, les exemplaires invoqués se trouvaient en compagnie de plusieurs amphores gréco-italiques relevant du type LWa.

Le spécimen de Lattes provient quant à lui d'un radier de foyer (Us 8093) daté des premières années du IIe s. (voir plus loin, A-IBE S4).

## • Attestations régionales

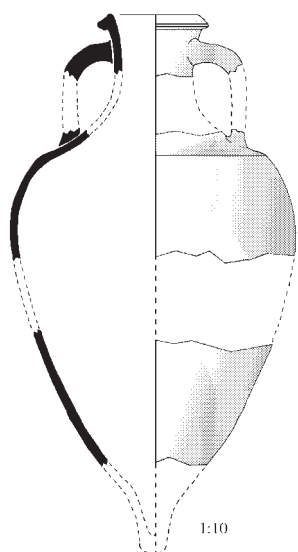
- 1 : Montlaurès, 250-200 (Solier 1973, p.98, fig.13, n°1).
- 2-4 : Pech-Maho, 225-200 (Solier 1979, p.92, fig.22, n°1-3).
- 5-10 : Pech-Maho, 225-200 (Solier 1979, p.94, fig.23, n°1-6).

## — Notes

(1) Par ex. Tusa 1961, fig.7.

(2) Voir les résultats nuancés des analyses de M. Picon (Amphores romaines 1989, p.30-65).

– *Catalogue*



**14**

Type: amphore gréco-italique, forme: amphore A-GR-ITA LWb (profil restitué)  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 5, Us 8093  
 Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 8D2]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 26.4 (forme 1.1)  
 Contexte céramique : voir n° 388

### Amphore A-GR-ITA LWc et LWd

– *Typologie, chronologie*

On s'accordera à reconnaître avec Bats 1986, 398, que la forme de l'amphore gréco-italique LWc, plus élancée que les précédentes (hauteur 80/90 cm), «peut difficilement être détachée de la forme LWd», ces deux variantes constituant «the standard Greco-italic type», selon l'expression de Lyding-Will 1982. Les exemples canoniques sont l'amphore de l'épave 1 du Grand-Congloué (Benoit 1961, p.36-41) pour la variante «c», et celle de l'épave C de la Chrétienne (Joncheray 1975, fig.34) pour la variante «d». Les caractéristiques sont un col assez haut mais encore incurvé, une lèvre triangulaire inclinée (types A-GR-ITA bd2 à bd5), une épaule carénée, une panse fuselée, un pied effilé plein, assez fin et souvent terminé par un renflement.

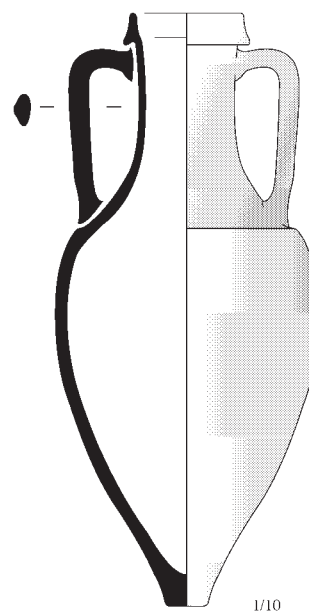
Originaires d'Italie centrale et méridionale, les amphores LWc et LWd caractérisent la fin du IIIe et la première moitié du IIe s., comme le montrent notamment les découvertes d'épaves (Grand-Congloué 1, vers 205 ; Ile de Riou, début IIe s., le Lazaretto, la Chrétienne C, première moitié IIe s., etc.). Elles sont bien représentées sur les sites terrestres de Gaule méridionale et de Catalogne entre 200 et 125, souvent en compagnie de la

variante A-GRE-ITA LWc. Les exemplaires de Lattes (n° 195-199) se placent en stratigraphie dans cette fourchette chronologique.

#### • Attestations régionales

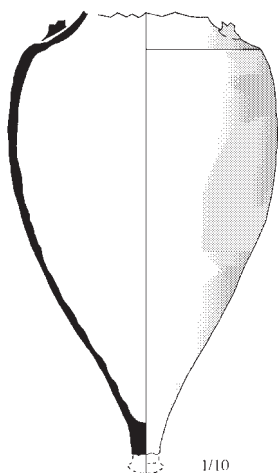
- 1) amphore A-GR-ITA LWc :
- 1-6 : Tour d'Agnello, 250-200 (Gallia 1982, p.453, fig.17, n°1-6).
  - 7 : Nages, 250-175 (Py 1978b, p.250, fig.119, n°3).
  - 8-12 : Pontos, 225-175 (Pons 1997, p.16, fig.8, n°1-5).
  - 13-17 : Pontos, 225-175 (Pons 1997, p.17, fig.9, n°1-5).
  - 18-22 : Pontos, 225-175 (Pons 1997, p.16, fig.8, n°1-5).
  - 23-27 : Pontos, 225-175 (Pons 1997, p.17, fig.9, n°1-5).
  - 28-31 : Héliopolis 2, 225-175 (Gallia-Informations 1992-1, p.40, fig.43, n°1-4).
  - 32-34 : Grand Congloué I, 205-200 (Benoit 1961, p.37, fig.2, n°1-3).
  - 35 : Ampurias, 200-150 (Nolla 1974, p.149, fig.1, n°5).
  - 36-37 : Ampurias, 200-150 (Nolla 1974, p.153, fig.4, n°1,6).
  - 38 : Le Grau-du-Roi, 200-150 (Granier 1965, p.257, fig.5, n°1).
  - 39-40 : Cap-Gros, 200-150 (Fiori 1974, p.87, fig.3, n°4,5).
  - 41-42 : Les Pennes, 200-150 (Benoit 1961, p.37, fig.2, n°4-5).
  - 43 : Castelnaudary, 200-100 (Passelac 1968, p.119, fig.4, n°3).
- 2) amphore A-GR-ITA LWd :
- 1 : Grand Congloué I, 205-200 (Benoit 1961, p.33, fig.1, n°8).
  - 2 : Cadaquès, 200-150 (Oliva 1961b, p.200-150, fig.19, n°26).
  - 3-4 : Saint-Hospice 2, 200-150 (Gallia-Informations 1992-1, p.55, fig.57, n°a,b).
  - 5 : Marseille, 200-150 (Gallia 1975, p.582, fig.14, n°1).
  - 6 : La Chrétienne C, 200-150 (Gallia 1973, p.601, fig.34, n°1).
  - 7 : Anthéor C, 200-150 (Benoit 1957, p.254, fig.5).

– *Catalogue*



**15**

Type: amphore gréco-italique, forme: amphore A-GR-ITA LWc (profil complet)  
 Fouille GAP, sans provenance  
 Datation proposée: -200/-125

**16**

Type: amphore gréco-italique, forme: amphore A-GR-ITA LWc (fond, panse)  
 Saint-Sauveur, fouille 1990, zone 16, secteur 1, Us 16027  
 Comblement de fosse avec un sédiment limoneux de couleur brun et jaune clair  
 Relations stratigraphiques: sous: 16005

Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 16C2]

Contexte céramique

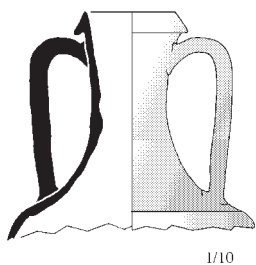
- amphore gréco-italique : amphore LWc (1b, 2f, 6a)

- campanienne A : bol 27c (1b)

- cér. non tournée : coupe C1 (1b), couvercle V2 (1b)

- claire peinte : coupe 221 (1b)

Référence de stockage: portoirs n°1173-1174

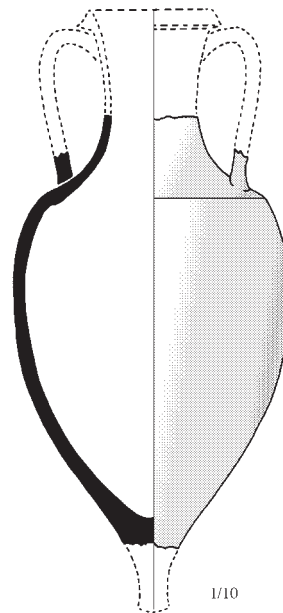
**17**

Type: amphore gréco-italique, forme: amphore A-GR-ITA LWc (bord, épaule)

Saint-Sauveur, fouille 1990, zone 16, secteur 1, Us 16027

Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 16C2]

Contexte céramique : voir n° 196

**18**

Type: amphore gréco-italique, forme: amphore A-GR-ITA LWc (profil restitué)

Saint-Sauveur, fouille 1985, zone 4, secteur 5, Us 4162

Amphore plantée

Relations stratigraphiques: sous: 4188

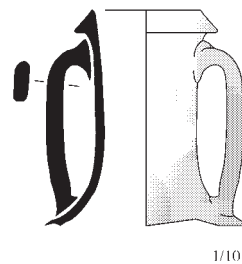
Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 4nG]

Contexte céramique

- amphore gréco-italique : amphore LWc (1c), bord bd5 (1b)

- campanienne A : bol 27a-b (1b)

Référence de stockage: portoirs n°535-536

**19**

Type: amphore gréco-italique, forme: amphore A-GR-ITA LWc (bord, col, anses)

Fouille GAP, sondage 20, niveau 1B

Datation proposée: -150/-100

---

## Amphore A-GR-ITA LWc

---

### – Typologie, chronologie

Ultime évolution des amphores gréco-italiques, le type A-GR-ITA LWc défini par Lyding-Will 1982 présente une panse de forme fuselée et un col assez haut (hauteur totale comprise entre 85 et 95 cm). Il correspond au type hybride 4A/DrIA de Stöckli 1979, p.112-191 et au «groupe de Montfo» de Laubenheimer 1980, p.319.

Ce type est considéré d'ordinaire comme une variante de transition entre les gréco-italiques et les Dressel IA. Pour autant, l'ampleur de la chronologie et le nombre des attestations portent à le considérer comme un forme à part entière, tout à fait caractéristique des deuxième et troisième quarts du IIe s. On note parmi elles une prédominance des argiles dites «pompéiennes» (Tchernia 1987).

L'amphore A-GR-ITA LWe est très répandue sur les gisements côtiers de Provence, de Languedoc et d'Espagne, ainsi que dans la région toulousaine (cf. liste *infra* et les nombreuses références de Lyding-Will 1982, p.352 et de Bats 1986, p.398). Elle est illustrée à Lattes par un exemplaire complet (1) et quelques fonds et panses (n°200 à 204).

L'apparition du type est située dans le premier quart du IIe siècle par Lyding-Will d'après des spécimens de l'Agora d'Athènes, mais la plupart des références occidentales indiquent plutôt comme datation les environs du milieu du siècle : ainsi, outre les spécimens lattois datés entre 175 et 100, les plus récentes amphores gréco-italiques de Carthage, vers 146 ; et celles remontées des épaves de la pointe de Brouil (vers 150-140), de Punta Scaletta à Gianutri (vers 140-130), et de Filicudi A (vers 150-130 plutôt que vers 180 : cf. Tchernia 1990, 293).

– Statistiques et références

- Lattes, fouilles 1984-1999 : 3 éléments datés de forme A-GR-ITA LWe. Répartition chronologique : 175-150 : 1 ; 150-125 : 2.

- Associations significatives  
150-125 : CAMP-A 33b, 36

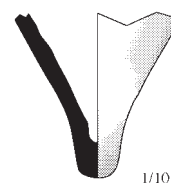
- Attestations régionales

- 1-3 : Marseille, 200-150 (Gallia 1975, p.582, fig.14, n°2-4).
- 4 : Porquerolles, 200-125 (Benoit 1960, p.46, fig.9).
- 5 : La Ciotat, 200-125 (Benoit 1958, p.23, fig.26).
- 6 : Ile Lavezzi, 200-125 (Benoit 1956, p.25, fig.2, n°22).
- 7 : Riells, 200-100 (Nieto 1985, p.149, fig.5, n°1).
- 8 : Baou de Saint-Marcel, 200-100 (Guichard 1988, p.83, fig.10).
- 9-13 : Baou de Saint-Marcel, 200-100 (Guichard 1988, p.85, fig.12, n°171-175).
- 14 : Toulouse, 200-100 (Fouet 1969, p.75, fig.5, n°A-B).
- 15-19 : Monfo, 175-125 (Laubenheimer 1980, p.320, fig.18, n°16-20).
- 20-23 : Montfo, 175-125 (Laubenheimer 1980, p.321, fig.19, n°23-26).
- 24 : Béziers, 175-100 (Laubenheimer 1980, p.322, fig.20, n°29).
- 25 : Nîmes, 175-100 (Laubenheimer 1980, p.322, fig.20, n°30).
- 26 : Nîmes, 175-100 (Laubenheimer 1980, p.321, fig.19, n°22).
- 27 : Nîmes, 150-125 (Py 1981, p.155, fig.68, n°13).
- 28 : Ampurias, 150-125 (Nolla 1974, p.149, fig.1, n°6).
- 29-30 : Ampurias, 150-125 (Nolla 1974, p.150, fig.2, n°1,2).
- 31 : Entremont, 150-125 (Benoit 1957, p.264, fig.13).
- 32 : Bram, 150-100 (Passelac 1970, p.83, fig.6).
- 33 : La Ciotat C, 150-100 (Benoit 1957, p.255, fig.7).

– Notes

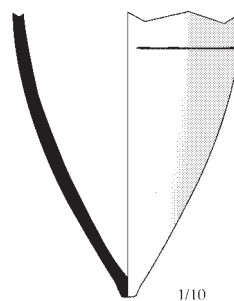
(1) Cf. Arnal 1974, p.170, fig.18 ter.

– Catalogue



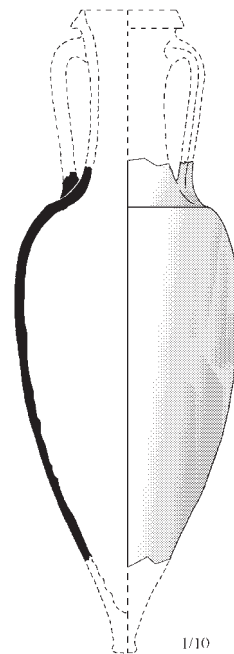
200

Type: amphore gréco-italique, forme: amphore A-GR-ITA LWe (fond)  
Saint-Sauveur, fouille 1996, zone 129, secteur 1, Us 129001  
Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 31D]  
Contexte céramique : voir n° 268



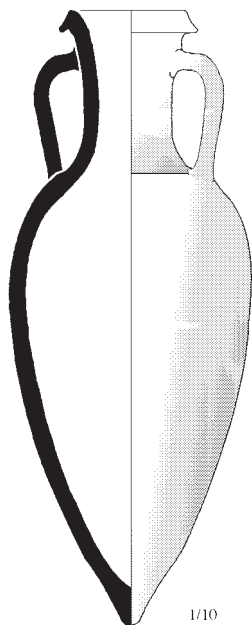
201

Type: amphore gréco-italique, forme: amphore A-GR-ITA LWe (fond, panse)  
Fouille GAP, sans provenance, inv. n°986.63.1  
Datation proposée: -175/-125



202

Type: amphore gréco-italique, forme: amphore A-GR-ITA LWe (panse)  
Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 9, secteur 5, Us 9031  
Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 9C]  
Contexte céramique : voir n° 2554



203

Type: amphore gréco-italique, forme: amphore A-GR-ITA LWe (profil complet)  
Fouille GAP, sondage 7, niveau 1B  
Cf. Arnal 1974, p.70, fig.18 ter  
Datation proposée: -150/-125



204

Type: amphore gréco-italique, forme: amphore A-GR-ITA LWe (fond)  
Saint-Sauveur, fouille 1995, zone 31, Us 31010  
Couche de remblai  
Relations stratigraphiques: sur: 31006, 31012, 31014  
Datation stratigraphique: -150/-100 [phase 31C]  
Contexte céramique  
- amphore gréco-italique : amphore LWe (1f)  
- campanienne A : coupe 33b (1b)  
- cér. non tournée : jatte J1a (1b), urne U5 (1b)  
- claire récente : cruche 2 (1b)  
- côte catalane : gobelet Gb0 (1a)  
Référence de stockage: portoir n°1933

## Bord A-GR-ITA bd1

### – Typologie, chronologie

Le bord A-GR-ITA bd1 présente une forme triangulaire allongée dont l'axe médian est horizontal (HL=1-1,5 cm). C'est le plus ancien bord des gréco-italiques, présent essentiellement sur la forme LWa et antérieurement sur les amphores A-MGR 5 et 6

(soit les types MGS IV et V de Vandermersch 1994, p.73-80), essentiellement siciliotes.

La chronologie de ce type de bord (et des amphores qui le supportent) couvre la deuxième moitié du IV<sup>e</sup> s. et III<sup>e</sup> s. av. n. è. Telle est la datation des rares exemplaires trouvés en Ligurie (Vintimille), en Gaule du Sud (La Courtine) et en Espagne (1), ainsi que de trois spécimens recueillis à Lattes dans des contextes homogènes datés entre 325 et 275, auxquels on ajoutera deux cas en contextes moins fiables.

La rareté des occurrences occidentales de ces formes anciennes de bord tient à la faiblesse du courant sud-italique vers la Gaule et l'Espagne à ces époques, depuis longtemps remarquée (Vandermersch 1994, 131-133).

### – Variations morphologiques observées :

À bord triangulaire horizontal à base bombée : n° 205 à 207 (325-275)

À bord triangulaire horizontal à base rectiligne ou légèrement moulurée : n° 208 et 209 (325-200)

### – Statistiques et références

• Lattes, fouilles 1984-1999, nombre d'occurrences de la forme A-GR-ITA bd1 : 3. Répartition chronologique : 325-300 : 1 ; 325-275 : 2.

### • Associations significatives

325-300 : AT-VN 532-561, 696-704, 1344-1358

### • Attestations régionales

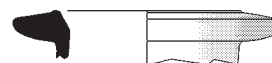
- 1 : La Courtine, 350-300 (Bérato 1996, p.65, fig.7, n°11).
- 2 : El Campello, 350-300 (Alvarez García 1998, p.218, fig.5, n°3).
- 3 : Vintimille, 300-250 (Lamboglia 1955, p.251, fig.7).
- 4-5 : Roses, 300-200 (Puig 1998, p.151, fig.11, n°2,3).
- 6-15 : Ampurias, 250-200 (Sanmarti 1985, p.152, fig.28, n°1-10).
- 16 : Sanguinaires A, 250-200 (Alfonsi 1997, p.43).

### – Notes

(1) Par exemple au IV<sup>e</sup> s. : Alvarez García 1998, fig.5, n°1.

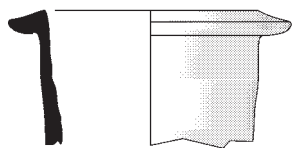
### – Catalogue

• bord triangulaire horizontal à base bombée



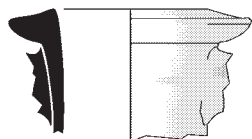
205

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd1  
Saint-Sauveur, fouille 1994, zone 116, secteur 2, Us 116047  
Datation stratigraphique: -325/-300  
Contexte céramique : voir n° 1924



206

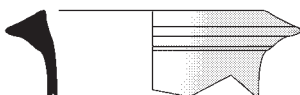
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd1  
 Saint-Sauveur, fouille 1994, zone 116, secteur 1, Us 116050  
 Datation stratigraphique: -325/-300  
 Contexte céramique : voir n° 2081



207

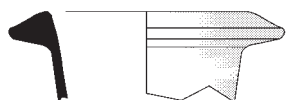
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd1  
 Saint-Sauveur, fouille 1990, zone 7, secteur 10C, Us 7261  
 Contexte hétérogène  
 Datation proposée: -325/-275  
 Référence de stockage: portoir n°1158

• bord triangulaire horizontal à base rectiligne ou légèrement moulurée



208

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd1  
 Saint-Sauveur, fouille 1995, zone 27, secteur 3, Us 27121  
 Datation stratigraphique: -325/-275 [phase 27C]  
 Contexte céramique : voir n° 3133



209

Type: amphore gréco-italique, forme: bord A-GR-ITA bd1 (bord)  
 Fouille GAP, niveau 2-3  
 Datation proposée: -300/-200

## Bord A-GR-ITA bd2

### – Typologie, chronologie

Le bord A-GR-ITA bd2 est un bord triangulaire incliné, c'est-à-dire dont la face supérieure est penchée vers le bas et la face inférieure tend vers l'horizontale. Ce type de bord apparaît à Lattes au cours du IIIe s., probablement vers le milieu de ce siècle en même temps que se répandent les formes A-GR-ITA

LW<sub>a</sub> et LW<sub>b</sub>. Il est majoritaire parmi les rares amphores gréco-italiques de la deuxième moitié du IIIe s. et ne représente plus que 15 à 30% des bords de cette catégorie au IIe s. ; c'est cependant autour du milieu du IIe s. qu'il est le mieux représenté en fréquence absolue (jusqu'à près de 2 bords pour 100 fragments de vaisselle) (fig.5).

### – Variations morphologiques observées :

- À bord à base horizontale bombée : n°20 et 21 (200-125)
- À bord large à base horizontale à raccord arrondi : n°22 à 215 (200-125)
- À bord étroit à base horizontale à raccord arrondi : n°26 à 225 (225-75)
- À bord à base horizontale plane à raccord anguleux : n°226 et 227 (175-150)
- À bord à base horizontale à raccord en gorge : n°228 à 233 (225-125)
- À bord à base horizontale à profil mouluré : n°234 à 244 (250-125)

### – Statistiques et références

• Lattes, fouilles 1984-1999, nombre d'occurrences de la forme A-GR-ITA bd2 : 47 dont 44 éléments datés. Répartition chronologique : 250-225 : 1 ; 225-200 : 4 ; 200-175 : 5 ; 175-150 : 10 ; 150-125 : 21 ; 125-100 : 3.

### • Associations significatives

- 225-200 : CAMP-A 27a-b (3 fois), 28ab (2 fois), 33b, 42Bc (2 fois), 49B ; ROSES 25B
- 200-175 : CAMP-A 23, 27a-b (3 fois), 27c, 28ab (3 fois), 33b, 36, 42Bc (3 fois), 49B, 1311
- 175-150 : CAMP-A 23, 27a-b (4 fois), 27Ba (2 fois), 27Bb (3 fois), 27c (2 fois), 28ab (4 fois), 31b (2 fois), 33b (4 fois), 36 (2 fois), 42Bc (3 fois)
- 150-125 : CAMP-A 5 (2 fois), 6 (2 fois), 23, 27a-b (9 fois), 27Ba (2 fois), 27Bb (6 fois), 27c (5 fois), 28ab (6 fois), 31a, 31b (6 fois), 33b (9 fois), 34b, 36 (9 fois), 42Bc (2 fois), 45
- 125-100 : CAMP-A 27a-b (3 fois), 27Ba (2 fois), 27Bb (2 fois), 27c (2 fois), 28ab, 31b (2 fois), 33b (2 fois), 34b, 36 (3 fois) ; CAMP-B 127

### • Attestations régionales

- 1 : Roses, 300-200 (Puig 1998, p.151, fig.11, n°1).
- 2 : Roses, 250-200 (Puig 1998, p.157, fig.16, n°2).
- 3 : Sanguinaires A, 250-200 (Alfonsi 1997, p.43).
- 4 : Vintimille, 250-175 (Lamboglia 1952a, p.162, fig.20).
- 5 : Mas Boscà, 225-175 (Junyent 1972, p.15, fig.5).
- 6-9 : Alorda Park, 225-175 (Asensio 1996, p.60, fig.12, n°148,149,151,152).
- 10-24 : Alorda Park, 225-175 (Asensio 1996, p.61, fig.13, n°161-175).
- 25-31 : Alorda Park, 225-175 (Asensio 1996, p.62, fig.14, n°177,178,181,183,186,187,190).
- 32-33 : Sagonte, 200-175 (Aranegui 1995, p.256, fig.8, n°2057,2723).
- 34-35 : Ampurias, 200-175 (Aquilué 1984, p.437, fig.146, n°5,6).
- 36-37 : Ampurias, 200-175 (Aquilué 1984, p.439, fig.147, n°1,7).
- 38-40 : Ampurias, 200-175 (Aquilué 1984, p.449, fig.152, n°4,9,10).
- 41-42 : Ampurias, 200-175 (Aquilué 1984, p.455, fig.155, n°2,3).
- 43-44 : Ampurias, 200-175 (Aquilué 1984, p.457, fig.156, n°13,20).
- 45 : Ampurias, 200-150 (Sanmarti 1986, p.85, fig.5, n°14).
- 46 : Ampurias, 200-150 (Sanmarti 1986, p.85, fig.5, n°12).

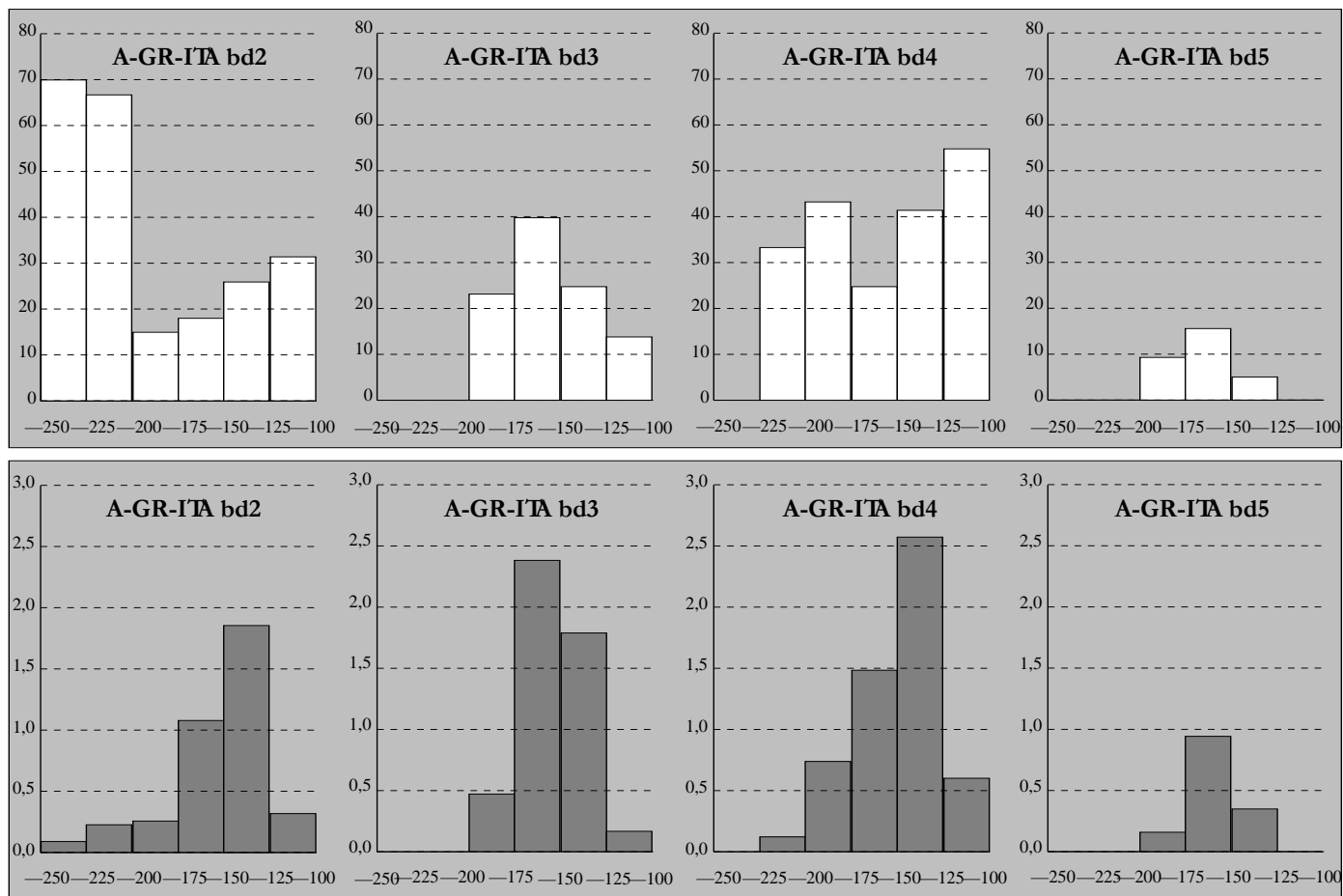


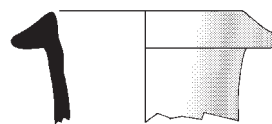
Fig. 5 : Lattes, % de bords A-GR-ITA bd2, Bd3, Bd4 et Bd5 sur le total des bords d'amphore gréco-italique (en haut) et fréquence calibrée (en bas).

- 47 : Ampurias, 200-150 (Sanmarti 1986, p.89, fig.10, n°15).  
 48-49 : Ampurias, 200-150 (Sanmarti 1986, p.94, fig.16, n°12,14).  
 50-51 : Ampurias, 200-150 (Sanmarti 1986, p.95, fig.17, n°17,18).  
 52 : Ampurias, 200-150 (Sanmarti 1986, p.98, fig.21, n°12).  
 53-58 : Ampurias, 200-150 (Sanmarti 1985, p.153, fig.29, n°1-6).  
 59-61 : Ampurias, 200-150 (Sanmarti 1983, p.137, fig.30, n°12,14,16).  
 62-63 : Ampurias, 200-150 (Sanmarti 1983, p.138, fig.31, n°15,16).  
 64 : Camogli, 200-150 (Milanese 1985b, p.91, fig.116, n°3).  
 65 : Aumes, 200-150 (Feugère 1983, p.8, fig.2, n°10).  
 66 : Marseille, 200-150 (Bertucchi 1989, p.64, fig.13, n°93).  
 67 : La Campagne, 200-150 (Bermond 1998, p.42, fig.14, n°3).  
 68-69 : Les Escaravatiens, 200-125 (Fiches 1995, p.242, fig.26, n°88,90).  
 70 : Les Embiez, 200-100 (Roth 1978, p.40, fig.2, n°5).  
 71-72 : Isona, 200-100 (Morán 1994, p.210, fig.6, n°1,2).  
 73 : Gènes, 200-100 (Milanese 1987, p.117, fig.69, n°13).  
 74-75 : Baou de Saint-Marcel, 200-100 (Guichard 1988, p.83, fig.10, n°154,155).  
 76-78 : Baou de Saint-Marcel, 200-100 (Guichard 1988, p.84, fig.11, n°158,159,161).  
 79-80 : Baou de Saint-Marcel, 200-100 (Guichard 1988, p.85, fig.12, n°167,170).  
 81-83 : Ambrussum, 200-100 (Fiches 1976, p.73, fig.57, n°13-15).  
 84-85 : Taradeau, 200-100 (Berato 1993, p.86, fig.58, n°118-119).  
 86 : Marseille, 175-150 (Bertucchi 1989, p.71, fig.18, n°179).  
 87 : Marseille, 175-150 (Bertucchi 1989, p.72, fig.19, n°187).  
 88 : Saint-Blaise, 175-125 (Gateau 1990, p.168, fig.7, n°17).  
 89-90 : Baou-Roux, 175-125 (Gateau 1990, p.168, fig.7, n°6,9).  
 91-93 : Nages, 175-100 (Py 1978b, p.248, fig.118, n°259-261).  
 94-95 : Entremont, 175-90 (Gateau 1990, p.168, fig.7, n°16,20).

- 96 : Entremont, 175-90 (Benoit 1968, p.29, fig.36).  
 97 : Ampurias, 150-125 (Sanmarti 1986, p.181, fig.21, n°8).  
 98 : Baou de Saint-Marcel, 150-100 (Rayssiguier 1983, p.74, fig.11, n°55).  
 99 : Baou de Saint-Marcel, 150-100 (Guichard 1993, p.251, fig.18, n°277).  
 100 : Mont-Garou, 150-100 (Arcelin 1982a, p.102, fig.31, n°346).

#### — Catalogue

#### • bord à base horizontale bombée



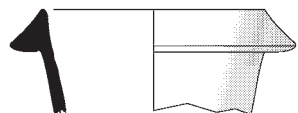
20

- Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1985, zone 3, Us 3084  
 Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 3D2b]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 27.11 (forme 1.3)  
 Contexte céramique  
 - amphore gréco-italique : bord bd2 (1b)  
 - amphore massaliète : bord bd9 (1b)



- *campanienne A* : assiette 1311 (1b), bol 27a-b (20b), coupe à anses 49B (1b), coupe 33b (1b), coupelle 28ab (2b), kylix 42Bc (4b, 5f), plat à poisson 23 (1b)
- *cér. non tournée* : caccabé A10 (1b), coupe C1 (1b), coupe C2 (2b), jatte J4a (1b), urne U5 (2b)
- *claire ancienne* : cruche 525 (1b), olpé 521 (3b, 2f, 15a)
- *claire peinte* : coupe à anses 461 (1c), coupe 221 (1b), cruche 544 (1b), gobelet à une anse 450 (1b)
- *commune grecque* : lopas 3 (1f)
- *commune ibérique* : jatte Jt2 (1b)
- *commune italique* : olla 1b (1b)
- *côte catalane* : gobelet Gb0 (1b)

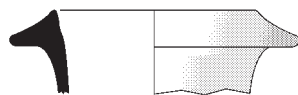
Référence de stockage: portoir n°559



21

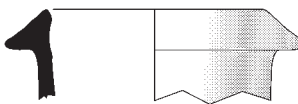
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 4, secteur 2, Us 4316  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 4nG]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 30.15 (forme 2.3)  
 Contexte céramique : voir n° 302

- *bord large à base horizontale à profil arrondi*



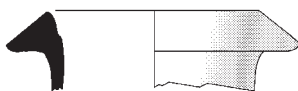
22

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 5, Us 8065  
 Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 8D2]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 27.17 (forme 1.3)  
 Contexte céramique : voir n° 5813



23

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1994, zone 23, secteur 8, Us 23091  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 27.15 (forme 1.3)  
 Contexte hétérogène  
 Datation proposée: -175/-125



24

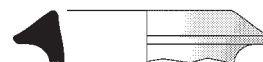
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 3, secteur 12, Us 3276  
 Niveau de destruction des murs.  
 Relations stratigraphiques: sous: 3284

Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 3D1]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 26.8 (forme 1.1)

Contexte céramique

- *amphore gréco-italique* : bord bd2 (4b), bord bd3 (5b), bord bd4 (1b)
- *amphore punique* : amphore C1/2 (1b), amphore D2 (1f)
- *campanienne A* : assiette 36 (3b), bol 27a-b (12b), bol 27c (2b), bol 31a (1b), bol 31b (1c), coupe 33b (1c, 3b), coupelle 28ab (1b)
- *celtique* : urne balustre 3f (1b)
- *cér. non tournée* : coupe C2 (5b), couvercle V2a (1c, 7b), urne U5 (15b)
- *claire ancienne* : olpé 521 (2f, 4a)
- *côte catalane* : gobelet Gb0 (2b, 2f, 2a)
- *mortier massaliète* : mortier 633a (3b)

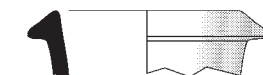
Référence de stockage: portoir n°780



25

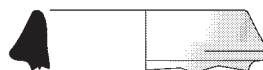
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 3, secteur 12, Us 3278  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 3D1]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 27.19 (forme 1.3)  
 Contexte céramique : voir n° 1324

- *bord étroit à base horizontale à profil arrondi*



26

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1984, zone 2, secteur 2, Us 2042  
 Datation stratigraphique: -225/-200 [phase 2C2]  
 Contexte céramique : voir n° 2298



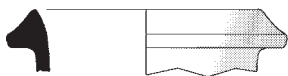
27

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 7, secteur 1, Us 7154  
 Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 7oB1]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 33.2 (forme 3.3)  
 Contexte céramique : voir n° 4175

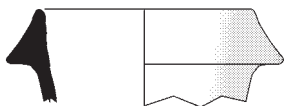


28

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 4, Us 8047  
 Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 8D1]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 30.12 (forme 2.3)  
 Contexte céramique : voir n° 2546

**219**

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 9, secteur 1, Us 9130  
 Datation stratigraphique: -175/-125 [phase 9C]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 27.10 (forme 1.2)  
 Contexte céramique : voir n° 2503

**220**

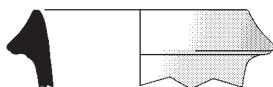
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 3, secteur 12, Us 3275  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 3D1]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 33.15 (forme 3.3)  
 Contexte céramique : voir n° 3106

**221**

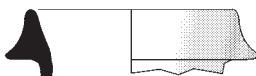
Type: amphore italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 4, secteur 2, Us 4301  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 4nG]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 26.28 (forme 1.2)  
 Contexte céramique : voir n° 403

**222**

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 5, secteur 5, Us 5151  
 Datation stratigraphique: -150/-100 [phase 5E3]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 30.8 (forme 2.3)  
 Contexte céramique : voir n° 2742

**223**

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 5, secteur 5, Us 5151  
 Datation stratigraphique: -150/-100 [phase 5E3]  
 Contexte céramique : voir n° 2742

**224**

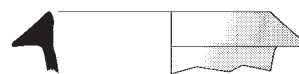
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1993, zone 100, secteur 6, Us 100033

Datation stratigraphique: -125/-100  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 33.7 (forme 3.3)  
 Contexte céramique : voir n° 474

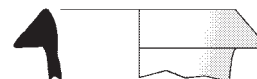
**225**

Type: amphore italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 3, secteur 12, Us 3273  
 Datation stratigraphique: -125/-75 [phase 3C2]  
 Contexte céramique : voir n° 475

• *bord à base horizontale plane à raccord anguleux*

**226**

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1984, zone 4, secteur 4, Us 4043  
 Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 4sD1]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 27.16 (forme 1.3)  
 Contexte céramique : voir n° 6290

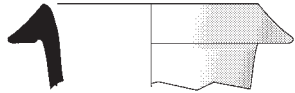
**227**

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1984, zone 4, secteur 4, Us 4071  
 Tesson de céramique (amphore) plantés contre un mur (comblement de tranchée de fondation)  
 Relations stratigraphiques: sous: 4072, 4043, 4068  
 Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 4sD1]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 27.20 (forme 1.3)  
 Contexte céramique  
 - amphore gréco-italique : bord bd2 (1b)  
 - claire ancienne : cruche 520 (1b)  
 Référence de stockage: portoir n°379

• *bord à base horizontale à raccord en gorge*

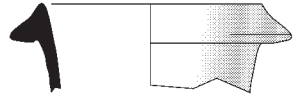
**228**

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 4, secteur 12, Us 4315  
 Datation stratigraphique: -225/-200 [phase 4sD3]  
 Contexte céramique : voir n° 2304



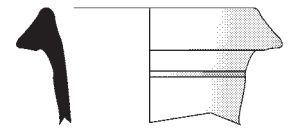
229

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 5, Us 8065  
 Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 8D2]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 27.23 (forme 1.3)  
 Contexte céramique : voir n° 5813



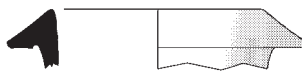
230

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1996, zone 31, secteur 3, Us 31075  
 Contexte hétérogène  
 Datation proposée: -200/-150  
 Référence de stockage: portoir n°2022



231

Type: amphore gréco-italique, forme: bord A-GR-ITA bd2 (bord)  
 Fouille GAP, sondage 11, niveau 1, carré E1  
 Datation proposée: -175/-125



232

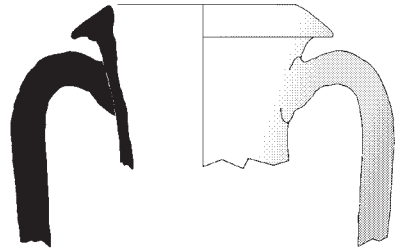
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 4, secteur 2, Us 4316  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 4nG]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 27.12 (forme 1.3)  
 Contexte céramique : voir n° 302



233

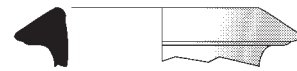
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 4, secteur 2, Us 4318  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 4nG]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 27.22 (forme 1.3)  
 Contexte céramique : voir n° 303

• bord à base horizontale à profil mouluré



234

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1991, zone 16, secteur 4, Us 16074  
 Structure en galets  
 Relations stratigraphiques: sous: 16073  
 Datation stratigraphique: -250/-225 [phase 16D2]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 26.5 (forme 1.1)  
 Contexte céramique : unique forme identifiable  
 Référence de stockage: portoir n°1259



235

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1986, zone 1, secteur 1, Us 1295  
 Radier de foyer installé dans une cuvette  
 Relations stratigraphiques: sous: 1284  
 Datation stratigraphique: -225/-200 [phase 1C1c]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 26.10 (forme 1.1)  
 Contexte céramique  
 - amphore gréco-italique : bord bd2 (1b)  
 - amphore massaliète : bord bd8 (1b)  
 - cér. non tournée : coupe C1 (1b)  
 Référence de stockage: portoir n°568



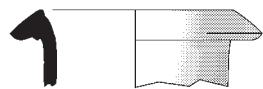
236

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 3, secteur 12, Us 3412  
 Niveau de remblai dans la ruelle en façade de la pièce 8  
 Relations stratigraphiques: sous: 3291, 3283  
 Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 3D2b]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 26,11 (forme 1.1)  
 Contexte céramique  
 - amphore gréco-italique : bord bd2 (1b)  
 - amphore massaliète : bord bd9 (1b)  
 - campanienne A : bol 27a-b (21b), coupelle 28ab (1b), kylix 42Bc (1a)  
 - cér. non tournée : coupe C1 (1b), coupe C2 (5b), couvercle V2a (3b), urne U5 (11b)  
 - claire ancienne : cruche 525 (5b), cruche 526 (1b), olpé 521 (1b, 2a)  
 - mortier italique : mortier 8e (1b)  
 - mortier massaliète : mortier 633a (1b)  
 Référence de stockage: portoir n°392



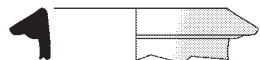
237

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 5, secteur 10, Us 5167  
 Datation stratigraphique: -200/-175  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 26.15 (forme 1.1)  
 Contexte céramique : voir n° 6271



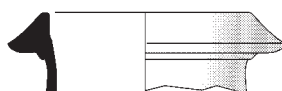
238

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 5, secteur 10, Us 5193  
 Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 5E4]  
 Contexte céramique : voir n° 2347



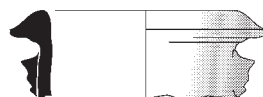
239

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 5, secteur 10, Us 5193  
 Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 5E4]  
 Contexte céramique : voir n° 2347



240

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 7, secteur 1, Us 7154  
 Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 7oB1]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 26.14 (forme 1.1)  
 Contexte céramique : voir n° 4175



241

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1994, zone 114, secteur 2, Us 114005  
 Remblai  
 Datation stratigraphique: -175/-150  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 26.2 (forme 1.1)  
 Contexte céramique  
 - amphore gréco-italique : bord bd2 (1b)  
 - campanienne A : bol 27c (1b), bol 31b (1b), coupe 27Bb (1b), coupe 33b (2b), coupelle 28ab (1b)  
 - cér. non tournée : coupe C1 (1b), couvercle V2a (1b), jatte J1c (1b), urne U5 (2b)  
 - claire ancienne : olpé 521 (1b), olpé 521 (1b)  
 - côte catalane : gobelet Gb0 (1b, 2f, 2a).

Référence de stockage: portoir n°923



242

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1996, zone 129, secteur 1, Us 129002  
 Remblai de nivellement à base de matériaux de destruction  
 Relations stratigraphiques: équivalence: 129016; sur: 129012; sous: 129001, 129011  
 Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 31D]  
 Contexte céramique  
 - amphore gréco-italique : bord bd2 (1b), bord bd3 (1b)  
 - amphore massaliète : bord bd9 (1b)  
 - campanienne A : assiette 36 (1b), bol 27a-b (7b), bol 31b (1b), coupe 27Bb (2b), coupelle 28ab (2b)  
 - cér. non tournée : jatte J4a (1b), urne U5 (11b), urne U7 (1b)  
 - claire récente : cruche 2 (1b), olpé 7 (2a)  
 - côte catalane : gobelet Gb0 (1b, 1a)  
 - mortier calcaire : mortier 21 (1b)  
 Référence de stockage: portoir n°2018



243

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 3, secteur 12, Us 3280  
 Recharge de gravier dans une ruelle.  
 Relations stratigraphiques: sous: 3278  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 3D1]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 27.13 (forme 1.3)  
 Contexte céramique  
 - amphore gréco-italique : bord bd2 (2b)  
 - campanienne A : bol 27a-b (8b), bol 31b (1b), coupe 33b (6b), kylix 42Bc (1b, 1a)  
 - cér. non tournée : coupe C2 (4b), couvercle V2a (1b), jatte J1d (1b), jatte J1e (2b), urne U5 (7b)  
 - claire ancienne : cruche 523 (1c), cruche 524 (3b), cruche 525 (1b), olpé 521 (2f, 1a)  
 - claire peinte : assiette 122 (1b), coupe 233 (1b)  
 - claire récente : bouchon d'amphore 16a (1c)  
 Référence de stockage: portoir n°805



244

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd2  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 4, secteur 2, Us 4318  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 4nG]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 26.16 (forme 1.1)  
 Contexte céramique : voir n° 303

## Bord A-GR-ITA bd3

### – Typologie, chronologie

Le bord A-GR-ITA bd3 est caractérisé par une lèvre triangulaire dont la base est inclinée vers l'intérieur. Apparue à Lattes vers 200, mais connue ailleurs un peu antérieurement (voir ref. *infra*), cette forme perdure jusqu'à la fin de la série (fig.5). Sa fréquence maximale, parmi les amphores italiennes comme par rapport à la vaisselle, se situe entre 175 et 125, sur notre gisement comme sur les autres sites littoraux de la Méditerranée nord-occidentale.

### – Variations morphologiques observées :

À bord à base inclinée à profil concave : n° **245** à **249** (200-100)

À bord à base inclinée à profil rectiligne ou bombé : n° **250** à **255** (200-125)

À bord à base inclinée séparée du col par une gorge : n° **256** à **262** (200-125)

À bord à base inclinée à profil mouluré : n° **263** à **273** (175-125)

### – Statistiques et références

• Lattes, fouilles 1984-1999, nombre d'occurrences de la forme A-GR-ITA bd3 : 62 dont 49 éléments datés. Répartition chronologique : 200-175 : 6 ; 175-150 : 26 ; 150-125 : 17.

### • Associations significatives

200-175 : CAMP-A 5, 23 (3 fois), 25, 27a-b (2 fois), 27Ba, 28ab (2 fois), 33b (4 fois), 34a, 36 (3 fois), 42Bc

175-150 : CAMP-A 23, 25, 27a-b (10 fois), 27Ba, 27Bb (4 fois), 27c (6 fois), 28ab (4 fois), 31a, 31b (5 fois), 33b (8 fois), 34b, 36 (6 fois), 42Bc (3 fois), 48A, 68

150-125 : CAMP-A 6 (2 fois), 27a-b (7 fois), 27Ba (2 fois), 27Bb (8 fois), 27c (3 fois), 28ab (6 fois), 31a, 31b (8 fois), 33b (8 fois), 36 (8 fois), 42Bc, 45, 55 (2 fois)

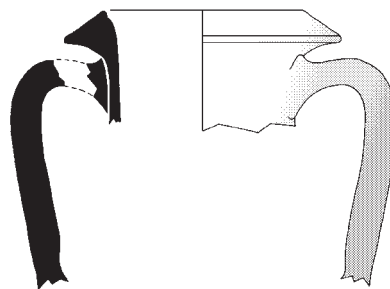
### • Attestations régionales

- 1 : Puig Castellet, 250-200 (Nolla 1981, p.225, pl.85, n°1).
- 2 : Vintimille, 250-200 (Lamboglia 1950, p.90, fig.42, n°6).
- 3 : Sanguinaires A, 250-200 (Alfonsi 1997, p.43).
- 4 : Teste-Nègre, 250-175 (Gantès 1977, fig.38, n°1).
- 5 : San Julià de Ramis, 225-200 (Burch 1996, p.63, fig.5, n°7).
- 6-8 : Ampurias, 225-175 (Sanmarti 1988a, p.108, fig.9, n°15-17).
- 9 : Mas Boscà, 225-175 (Junyent 1972, p.16, fig.6).
- 10-13 : Alorda Park, 225-175 (Asensio 1996, p.60, fig.12, n°150,153,156,157).
- 14-15 : Alorda Park, 225-175 (Asensio 1996, p.61, fig.13, n°163,170).
- 16-18 : Alorda Park, 225-175 (Asensio 1996, p.62, fig.14, n°179,180,182).
- 19-20 : Marseille, 200-175 (Bertucchi 1989, p.59, fig.11, n°55-56).
- 21 : Sagonte, 200-175 (Aranegui 1995, p.256, fig.8, n°2595).
- 22 : Ampurias, 200-175 (Aquilué 1984, p.435, fig.145, n°7).
- 23 : Ampurias, 200-175 (Aquilué 1984, p.437, fig.146, n°1).
- 24-26 : Ampurias, 200-175 (Aquilué 1984, p.439, fig.147, n°2,6,8).
- 27 : Ampurias, 200-175 (Aquilué 1984, p.455, fig.155, n°1).
- 28 : Ampurias, 200-175 (Aquilué 1984, p.457, fig.156, n°19).
- 29 : Ampurias, 200-175 (Aquilué 1984, p.463, fig.159, n°11).

- 30 : Ampurias, 200-150 (Sanmarti 1986, p.89, fig.10, n°14).
- 31 : Ampurias, 200-150 (Sanmarti 1986, p.92, fig.14, n°6).
- 32-33 : Ampurias, 200-150 (Sanmarti 1986, p.95, fig.17, n°15,16).
- 34 : Ampurias, 200-150 (Sanmarti 1986, p.98, fig.21, n°11).
- 35 : Ampurias, 200-150 (Sanmarti 1983, p.137, fig.30, n°9).
- 36 : Ampurias, 200-150 (Sanmarti 1983, p.138, fig.31, n°14).
- 37 : Marseille, 200-150 (Bertucchi 1989, p.64, fig.13, n°92).
- 38-39 : Vintimille, 200-100 (Lamboglia 1950, p.86, fig.39, n°91,92).
- 40 : Baou de Saint-Marcel, 200-100 (Guichard 1988, p.83, fig.10, n°153).
- 41 : Baou de Saint-Marcel, 200-100 (Gantès 1980, p.77, fig.12, n°22).
- 42-43 : Marseille, 175-150 (Bertucchi 1989, p.71, fig.18, n°184-185).
- 44 : Marseille, 175-150 (Bertucchi 1989, p.72, fig.19, n°186).
- 45 : Le Marduel, 175-125 (Py 1986, p.30, fig.25, n°16).
- 46-47 : Baou-Roux, 175-125 (Gateau 1990, p.168, fig.7, n°7,8).
- 48 : Baou-Roux, 175-125 (Gateau 1990, p.173, fig.17, n°13).
- 49 : Baou de Saint-Marcel, 150-100 (Rayssiguier 1983, p.74, fig.11, n°57).
- 50 : Vintimille, 150-100 (Lamboglia 1952a, p.163, fig.21).

### – Catalogue

#### • bord à base inclinée à profil concave



245

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
Saint-Sauveur, fouille 1985, zone 3, Us 3087

Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 3D2b]

Cf. Rascalou 1997, fig. 27.3 (forme 1.2)

Contexte céramique : voir n° 287



246

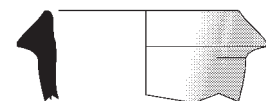
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3

Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 5, secteur 10, Us 5154

Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 5E4]

Cf. Rascalou 1997, fig. 26.27 (forme 1.2)

Contexte céramique : voir n° 5829



247

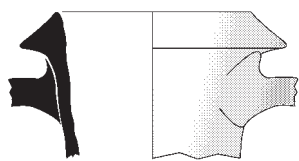
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3

Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 7, secteur 1, Us 7154

Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 7oB1]

Cf. Rascalou 1997, fig. 30.18 (forme 2.3)

Contexte céramique : voir n° 4175



248

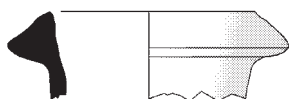
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 6, Us 8114  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 9C]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 27.7 (forme 1.2)  
 Contexte céramique : voir n° 2392



249

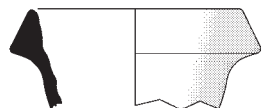
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 5, secteur 11, Us 5199  
 Datation stratigraphique: -150/-100 [phase 5E3]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 26.29 (forme 1.2)  
 Contexte céramique : voir n° 2514

• bord à base inclinée à profil rectiligne ou bombé



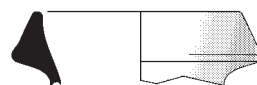
250

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
 Saint-Sauveur, fouille 1986, zone 2, Us 2116  
 Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 102C]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 27.6 (forme 1.2)  
 Contexte céramique : voir n° 2267



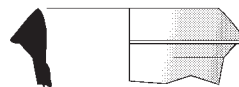
251

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
 Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 9, secteur 7, Us 9051  
 Recharge de ruelle, constituée de limon et de cailloutis compacts et homogènes  
 Relations stratigraphiques: égalité: 9032; sous: 9018  
 Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 9D]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 32.15 (forme 3.2)  
 Contexte céramique  
 - amphore gréco-italique : bord bd3 (1b)  
 - amphore massaliète : amphore 5 (1f)  
 - campanienne A : assiette 36 (2b), coupe 33b (1b), coupelle 28ab (2b), décor palmette (1d)  
 - cér. non tournée : coupe C1 (1b), couvercle V2a (1c, 1b), urne U5d (3b, 2d)  
 Référence de stockage: portoir n°545



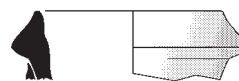
252

Type: amphore gréco-italique, forme: bord A-GR-ITA bd3 (bord)  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 5, secteur 8, Us 5171  
 Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 5E4]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 32.13 (forme 3.2)  
 Contexte céramique : voir n° 6293



253

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 4, Us 8047  
 Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 8D1]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 29.19 (forme 2.2)  
 Contexte céramique : voir n° 2546



254

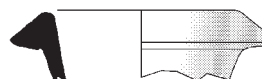
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 4, Us 8047  
 Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 8D1]  
 Contexte céramique : voir n° 2546



255

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 3, secteur 12, Us 3276  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 3D1]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 29.14 (forme 2.2)  
 Contexte céramique : voir n° 214

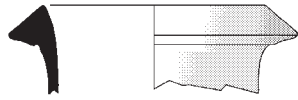
• bord à base inclinée séparée du col par une gorge



256

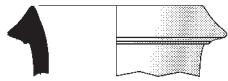
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
 Saint-Sauveur, fouille 1985, zone 2, secteur 5, Us 2114  
 Fondation du mur et arase en tesson de céramique  
 Relations stratigraphiques: sous: 2098, 2053, 2101  
 Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 102C]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 27.9 (forme 1.2)  
 Contexte céramique  
 - amphore gréco-italique : bord bd3 (1b), bord bd4 (1b), bord bd5 (1b)  
 - campanienne A : coupe 33b (1b), plat à poisson 23 (3b)

- *cér. non tournée* : coupe C3 (1b)  
 - *claire ancienne* : cruche 523 (2a)  
 - *mortier massaliète* : mortier 624 (1b), mortier 633a (3b)  
 Référence de stockage: portoir n°696



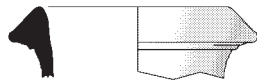
257

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 3, secteur 12, Us 3286  
 Sol dans une ruelle.  
 Relations stratigraphiques: équivalence: 3283, 3297; sous: 3297  
 Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 3D2a]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 27.18 (forme 1.3)  
 Contexte céramique  
 - *amphore gréco-italique* : bord bd3 (1b)  
 - *amphore massaliète* : bord bd9 (1b)  
 - *campanienne A* : bol 27a-b (1b), bol 31b (1b)  
 - *cér. non tournée* : coupe C2 (1b)  
 - *mortier massaliète* : mortier 633c (1b)  
 Référence de stockage: portoir n°801



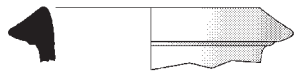
258

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 5, secteur 10, Us 5154  
 Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 5E4]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 26.20 (forme 1.1)  
 Contexte céramique : voir n° 5829



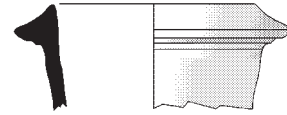
259

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 4, Us 8047  
 Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 8D1]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 29.7 (forme 2.1)  
 Contexte céramique : voir n° 2546



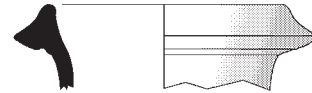
260

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
 Saint-Sauveur, fouille 1994, zone 23, secteur 8, Us 23091  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 26.12 (forme 1.1)  
 Contexte hétérogène  
 Datation proposée: -175/-125  
 Référence de stockage: portoir n°1818



261

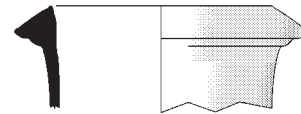
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 3, secteur 12, Us 3276  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 3D1]  
 Contexte céramique : voir n° 214



262

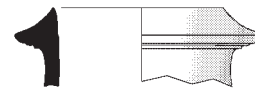
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 4, secteur 9, Us 4360  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 4nG]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 26.7 (forme 1.1)  
 Contexte céramique : voir n° 2390

• *bord à base inclinée à profil mouluré*



263

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 3, secteur 12, Us 3282  
 Couche de remblai.  
 Relations stratigraphiques: sous: 3276, 3285, 3446, 3447  
 Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 3D2a]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 26,1 (forme 1.1)  
 Contexte céramique  
 - *amphore gréco-italique* : bord bd3 (1b)  
 - *amphore grecque* : amphore Rho4 (1b, 2f)  
 - *amphore massaliète* : bord bd11 (1b)  
 - *campanienne A* : assiette 36 (1b), bol 27a-b (13b), bol 27c (2b), bol 31b (2b), coupe 27Bb (3b), coupe 33b (4b), coupelle 28ab (1b), kylix 42Bc (3b)  
 - *celtique* : urne balustre 3 (1b)  
 - *cér. non tournée* : coupe C1 (2b), coupe C2 (2b), couvercle V2b (2b), jatte J1e (3b), jatte J1g (1f), jatte J4a (1b), urne U5 (23b)  
 - *claire ancienne* : cruche 524 (1b), cruche 525 (1b), olpé 521 (1c, 1b, 1f, 2a)  
 - *commune ibérique* : jatte Jt2 (1b)  
 - *côte catalane* : gobelet Gb0 (2f)  
 Référence de stockage: portoir n°790

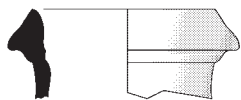


264

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
 Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 7, secteur 1, Us 7139  
 Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 7oB1]

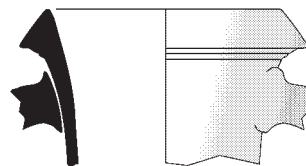
Cf. Rascalou 1997, fig. 26.13 (forme 1.1)

Contexte céramique : voir n° 2281



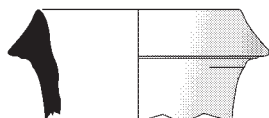
265

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 4, Us 8047  
Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 8D1]  
Cf. Rascalou 1997, fig. 26.18 (forme 1.1)  
Contexte céramique : voir n° 2546



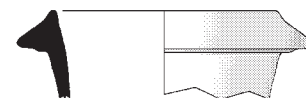
269

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 9, secteur 4, Us 9025  
Datation stratigraphique: -175/-125 [phase 9C]  
Cf. Rascalou 1997, fig. 26.6 (forme 1.1)  
Contexte céramique : voir n° 2449



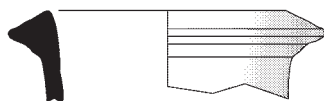
266

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
Saint-Sauveur, fouille 1990, zone 16, secteur 1, Us 16005  
Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 16C2]  
Cf. Rascalou 1997, fig. 29.12 (forme 2.1)  
Contexte céramique : voir n° 2349



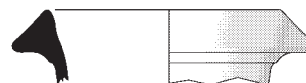
270

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 9, secteur 7, Us 9032  
Niveau de circulation d'une ruelle  
Relations stratigraphiques: sous: 9018  
Datation stratigraphique: -175/-125 [phase 9C]  
Cf. Rascalou 1997, fig. 26.9 (forme 1.1)  
Contexte céramique  
- amphore gréco-italique : bord bd3 (1b)  
- campanienne A : bol à anses 48A (1b), bol 27c (2b), coupe 33b (1b)  
- cér. non tournée : jatte J1f (1b), jatte J4a (1c), urne U5 (2b)  
- claire peinte : bol 236 (1b)  
- côte catalane : gobelet à une anse Gb7 (1t)  
Référence de stockage: portoir n°332



267

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
Saint-Sauveur, fouille 1996, zone 31, secteur 3, Us 31069  
Remblai  
Relations stratigraphiques: sur: 31076; sous: 31010  
Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 31D]  
Contexte céramique  
- amphore gréco-italique : bord bd3 (2b)  
- campanienne A : bol 27c (2b), coupelle 34b (1b), décor palmette (1d)  
- celtique à pâte grise : urne 2c (1b)  
- celtique : urne balustre 3b (1f)  
- cér. non tournée : coupe C1 (1b), coupe C2 (1b), couvercle V2a (1b), jatte J1d (1b), urne U5 (3b)  
- claire ancienne : olpé 521 (2f)  
- claire récente : cruche 2b (1b)  
Référence de stockage: portoir n°1978



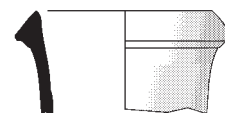
271

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 3, secteur 12, Us 3276  
Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 3D1]  
Cf. Rascalou 1997, fig. 29.11 (forme 2.1)  
Contexte céramique : voir n° 214



268

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
Saint-Sauveur, fouille 1996, zone 129, secteur 1, Us 129001  
Remblai  
Relations stratigraphiques: équivalence: 129016; sur: 129002; sous: 129003, 129011  
Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 31D]  
Contexte céramique  
- amphore gréco-italique : amphore LWe (1f), bord bd3 (1b)  
Référence de stockage: portoir n°2019



272

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
Saint-Sauveur, fouille 1985, zone 4, secteur 2, Us 4135  
Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 4nG]  
Cf. Rascalou 1997, fig. 29.2 (forme 2.1)  
Contexte céramique : voir n° 280





## 273

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd3  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 6, Us 8114  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 9C]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 34.16 (forme 3.4)  
 Contexte céramique : voir n° 2392

---

**Bord A-GR-ITA bd4**


---

*– Typologie, chronologie*

Le bord A-GR-ITA bd4 présente une lèvre triangulaire à base concave. Ce type, héritier de A-GR-ITA bd1, suit une évolution progressive entre la fin du IIIe s. et la fin du IIe s., qui voit la direction du bord, d'abord assez relevée, se rabattre peu à peu vers le bas pour donner des lèvres plus fermées. Il s'agit cependant, comme dans l'ensemble des bords d'amphore gréco-italique, d'une tendance générale qui admet de nombreuses exceptions.

La durée du bord 4 est très longue (vers 225/vers 100), avec des proportions importantes, puisque le type représente entre un quart et la moitié des bords d'amphores gréco-italiques selon les périodes ; on note en valeurs calibrées une croissance continue et régulière du nombre d'exemplaires entre 225 et 125 (fig.5).

*– Variations morphologiques observées :*

À bord à angle très ouvert (50-65°) (1), à lèvre dégagée : n°274 à 284 (contextes : 225-75)

À bord à angle plus fermé (30-45°), à lèvre dégagée : n°285 à 300 (200-75)

À bord à angle fermé (25-40°), à profil triangulaire (lèvre peu dégagée) : n°301 à 308 (175-100)

*– Statistiques et références*

• Lattes, fouilles 1984-1999, nombre d'occurrences de la forme A-GR-ITA bd4 : 76 dont 67 éléments datés. Répartition chronologique : 225-200 : 1 ; 200-175 : 10 ; 175-150 : 16 ; 150-125 : 26 ; 125-100 : 11 ; 100-75 : 3.

## • Associations significatives

225-200 : CAMP-A 23, 27a-b, 28ab, 33b, 34a, 42Bc ; ROSES 24-25, 26, 27  
 200-175 : CAMP-A 5, 23 (3 fois), 25, 27a-b (6 fois), 27Ba (3 fois), 28ab (2 fois), 33b (4 fois), 34a, 36, 42Bc (4 fois), 49B  
 175-150 : CAMP-A 5 (2 fois), 23 (3 fois), 25, 27a-b (9 fois), 27Ba (2 fois), 27Bb (2 fois), 27c (3 fois), 28ab (3 fois), 31a, 31b (3 fois), 33b (7 fois), 36 (6 fois), 42Bc (4 fois), 68  
 150-125 : CAMP-A 5/7 (3 fois), 6 (2 fois), 23 (2 fois), 25 (2 fois), 27a-b (11 fois), 27Ba, 27Bb (9 fois), 27c (8 fois), 28ab (5 fois), 31a, 31b (11 fois), 33b (15

fois), 34a, 34b (2 fois), 36 (13 fois), 42Bc (2 fois), 45, 55, 68 ; CAMP-B 1, 5, 7  
 125-100 : CAMP-A 27a-b (3 fois), 27Ba, 27Bb (3 fois), 27c (2 fois), 28ab, 31b (3 fois), 33b (3 fois), 34b, 36 (3 fois), 42/49 (2 fois), 42Bc, 49B ; CAMP-B 2  
 100-75 : CAMP-A 27a-b, 27Bb, 27c, 31b, 33b, 36 ; CAMP-B 5

## • Attestations régionales

- 1 : Le Marduel, 250-200 (Py 1989, p.179, fig.57, n°25).
- 2-3 : Roses, 250-200 (Puig 1998, p.157, fig.16, n°1,3).
- 4 : Molí d'Espigol, 250-200 (Cura 1986, p.274, fig.4, n°8).
- 5 : Le Bourbou, 250-200 (Bermond 1998, p.42, fig.14, n°2).
- 6 : Nages, 250-175 (Py 1978b, p.248, fig.118, n°258).
- 7 : Teste-Nègre, 250-175 (Gantès 1977, fig.38, n°3).
- 8-11 : Alorda Park, 225-175 (Asensio 1996, p.60, fig.12, n°154,155,158,159).
- 12-13 : Alorda Park, 225-175 (Asensio 1996, p.61, fig.13, n°160,167).
- 14-22 : Alorda Park, 225-175 (Asensio 1996, p.62, fig.14, n°176,184,185,188,189,191-194).
- 23-29 : Olbia, 225-150 (Bats 1995, p.379, fig.11, n°15-21).
- 30 : Sagonte, 200-175 (Aranegui 1995, p.256, fig.8, n°3150).
- 31-32 : Ampurias, 200-175 (Aquilué 1984, p.463, fig.159, n°1,2).
- 33 : Ampurias, 200-150 (Sanmarti 1986, p.94, fig.16, n°13).
- 34 : Ampurias, 200-150 (Sanmarti 1983, p.138, fig.31, n°13).
- 35 : Camogli, 200-150 (Milanese 1985b, p.91, fig.116, n°1).
- 36 : Aumes, 200-150 (Feugère 1983, p.8, fig.2, n°9).
- 37 : Marseille, 200-150 (Bertucchi 1989, p.64, fig.13, n°94).
- 38-39 : La Campagne, 200-150 (Bermond 1998, p.42, fig.14, n°4,5).
- 40 : Espeyran, 200-150 (Barruol 1978, p.62, fig.32, n°27).
- 41 : Les Escaravatières, 200-125 (Fiches 1995, p.242, fig.26, n°89).
- 42-43 : Vintimille, 200-100 (Lamboglia 1950, p.86, fig.39, n°89,90).
- 44 : Vintimille, 200-100 (Lamboglia 1950, p.94, fig.45, n°45).
- 45-46 : Baou de Saint-Marcel, 200-100 (Guichard 1988, p.83, fig.10, n°152,156).
- 47-49 : Baou de Saint-Marcel, 200-100 (Guichard 1988, p.84, fig.11, n°162,163,165).
- 50 : Baou de Saint-Marcel, 200-100 (Guichard 1988, p.85, fig.12, n°168).
- 51 : Gènes, 200-100 (Grasso 1993, p.193, fig.13, n°4).
- 52 : Toulouse, 200-100 (Fouet 1969, p.76, fig.6, n°2).
- 53 : Saint-Blaise, 200-100 (Bouloumié 1982a, p.143, fig.41, n°7).
- 54 : Taradeau, 200-100 (Berato 1993, p.86, fig.58, n°120).
- 55-62 : Marseille, 175-150 (Bertucchi 1989, p.71, fig.18, n°176-183).
- 63 : Marseille, 175-150 (Bertucchi 1989, p.72, fig.19, n°188).
- 64-65 : Nages, 175-100 (Py 1978b, p.248, fig.118, n°262,263).
- 66 : Vintimille, 150-125 (Lamboglia 1952a, p.163, fig.21).
- 67-68 : Ampurias, 150-100 (Sanmarti 1986a, p.305, fig.9, n°1-2).
- 69 : Baou de Saint-Marcel, 150-100 (Rayssiguier 1983, p.74, fig.11, n°58).
- 70 : Baou de Saint-Marcel, 150-100 (Guichard 1993, p.250, fig.17, n°276).

*– Notes*

(1) L'angle du bord est calculé ici d'après l'inclinaison de la face externe de la lèvre par rapport à la verticale.

*– Catalogue*

## • bord à angle ouvert et lèvre dégagée

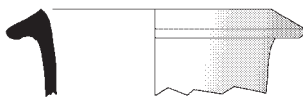


## 274

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 4, secteur 15, Us 4473

Datation stratigraphique: -225/-200 [phase 4sD3]

Contexte céramique : voir n° 2308



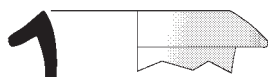
275

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4

Saint-Sauveur, fouille 1985, zone 3, Us 3087

Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 3D2b]

Contexte céramique : voir n° 287



276

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4

Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 7, secteur 1, Us 7085

Sol de sable s'étendant sur l'ensemble du secteur

Relations stratigraphiques: sous: 7003, 7080

Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 7oC2]

Contexte céramique

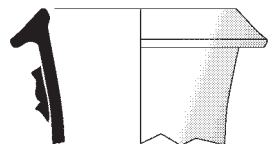
- amphore gréco-italique : bord bd4 (1b)

- cér. non tournée : urne U5 (1b)

- claire ancienne : olpé 521 (1b)

- dolium : bord bd7a (1b)

Référence de stockage: portoir n°1184



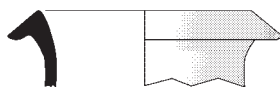
277

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4

Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 110, secteur 1, Us 110017

Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 9D]

Contexte céramique : voir n° 3827



278

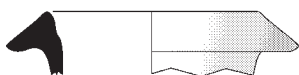
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4

Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 4, Us 8047

Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 8D1]

Cf. Rascalou 1997, fig. 28.18 (forme 1.4)

Contexte céramique : voir n° 2546



279

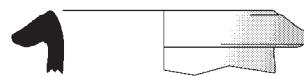
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4

Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 3, secteur 12, Us 3276

Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 3D1]

Cf. Rascalou 1997, fig. 28.22 (forme 1.4)

Contexte céramique : voir n° 214



280

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4

Saint-Sauveur, fouille 1985, zone 4, secteur 2, Us 4135

Comblement d'une rigole, utilisée comme dépotoir

Relations stratigraphiques: sous: 4132, 4118

Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 4nG]

Cf. Rascalou 1997, fig. 28.9 (forme 1.4)

Contexte céramique

- amphore gréco-italique : bord bd3 (1b), bord bd4 (1b)

- amphore massaliète : bord bd9 (1b)

- campanienne A : assiette 36 (4b), bol 27a-b (9b), bol 31b (4b), coupe 27Bb (2b),

coupe 33b (1c), coupelle 28ab (1b)

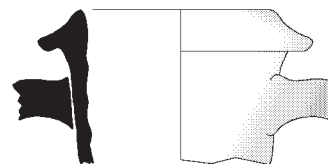
- cér. non tournée : coupe C1 (1b), coupe C2 (5b), couvercle V2a (1c), urne U5 (6b),

urne U5g (1b)

- claire ancienne : cruche 524 (1b, 1a), cruche 525 (5b), olpé 521 (2f, 5a)

- côte catalane : gobelet Gb0 (5b, 7d)

Référence de stockage: portoir n°474



281

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4

Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 6, Us 8114

Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 9C]

Contexte céramique : voir n° 2392



282

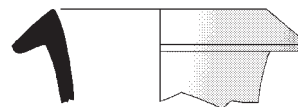
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4

Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 5, secteur 5, Us 5151

Datation stratigraphique: -150/-100 [phase 5E3]

Cf. Rascalou 1997, fig. 28.17 (forme 1.4)

Contexte céramique : voir n° 2742



283

Type: amphore italique, bord A-GR-ITA bd4

Saint-Sauveur, fouille 1985, zone 4, secteur 2, Us 4114

Remblai colmatant un drain

Relations stratigraphiques: sous: 4042

Datation stratigraphique: -125/-75 [phase 4nF]

Contexte céramique

- *amphore africaine* : amphore TrA (1b)
- *amphore gréco-italique* : bord bd4 (4b)
- *amphore grecque* : amphore Rho4 (1b)
- *amphore italique* : bord Dr1A-bd1 (3b)
- *campanienne A* : assiette 36 (14b), bol 27a-b (1c, 8b, 1d), bol 27c (1b), bol 31b (5b), coupe 27Bb (3b), coupe 33b (6b)
- *cér. non tournée* : coupe C2 (2b), couvercle V2a (1b), jatte J1e (1b), jatte J2a4 (1c), jatte J4a (1b), urne U5 (8b)
- *claire ancienne* : cruche 525 (2b, 2a), olpé 521 (1b, 2a)
- *claire récente* : cruche 2 (2b), jatte 13h (1b)
- *commune ibérique* : jatte Jt2 (2b)
- *côte catalane* : gobelet à une anse Gb4 (1b), gobelet à une anse Gb5 (1c), gobelet Gb0 (1f, 1a).

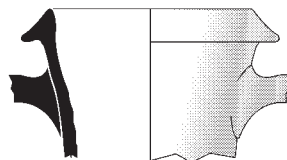
Référence de stockage: portoir n°449



284

Type: amphore italique, bord A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1985, zone 4, secteur 2, Us 4114  
 Datation stratigraphique: -125/-75 [phase 4nF]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 28.21 (forme 1.4)  
 Contexte céramique : voir n° 283

• *bord à angle fermé et lèvres dégagees*

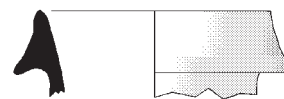


285

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1984, zone 1, secteur 1, Us 1004  
 Remblai de limon avec adobes désagrégées  
 Relations stratigraphiques: sur: 1005, 1028, 1033, 1034, 1082, 1279, 1283, 1285, 1298; sous: 1001  
 Datation stratigraphique: vers -200 [phase 1B2]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 28.3 (forme 1.4)  
 Contexte céramique

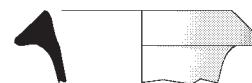
- *amphore gréco-italique* : bord bd4 (1b)
- *amphore massaliète* : amphore 5 (1f), bord bd8 (2b), bord bd9 (5b)
- *campanienne A* : bol 27a-b (7b, 2f, 1d), coupe 27Ba (1b), kylix 42Bc (2b, 1t)
- *cér. non tournée* : coupe C1 (1b), coupe C2 (2b), couvercle V2a (1c), jatte J2a (1b), mortier A5 (1b), urne U5 (13b), urne U5d4 (1b), urne U5d (1c)
- *claire ancienne* : coupe à une anse 415b3 (1b), cruche 523 (1b, 1a), cruche 525 (2b), olpé 521 (1c, 1b, 3f, 1a)
- *grise peinte* : coupe à anses 4 (1f)
- *mortier massaliète* : mortier 633a (1c), mortier 641 (1b)
- *petites estampilles* : bol 2783 (2b)

Référence de stockage: portoirs n°346-402



286

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1984, zone 2, secteur 1, Us 2007  
 Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 2B3]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 34.14 (forme 3.4)  
 Contexte céramique : voir n° 6286



287

Type: amphore gréco-italique, forme: bord A-GR-ITA bd4 (profil complet)  
 Saint-Sauveur, fouille 1985, zone 3, secteur 5, Us 3087  
 Dépotoir dans ruelle  
 Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 3D2b]  
 Contexte céramique

- *amph.pun.ébusitaine* : amphore 23 (1b)
- *amphore gréco-italique* : bord bd3 (1b), bord bd4 (1b)
- *amphore massaliète* : bord bd8 (2b), bord bd9 (14b), bord bd11 (1b)
- *campanienne A* : assiette 5 (2b), assiette 36 (1b), bol 27a-b (2c, 82b), coupe 27Ba (2c, 8b), coupe 33b (2b), coupelle 25 (2b), coupelle 28ab (5b), coupelle 34a (1b), kylix 42Bc (1c, 16b, 4a), plat à poisson 23 (4b)
- *cér. non tournée* : coupe C1 (5b), coupe C2 (7b), couvercle V1b (1b), couvercle V2a (10b), couvercle V2b (1b), jatte J1d (1c, 2b), jatte J1e (7b), jatte J2a3 (2b), jatte J4a (1b, 1d), jatte J4b1 (2b), urne U5 (32b), urne U5a (1b), urne U5d (1b)
- *claire ancienne* : couvercle 711 (2b), cruche 524 (4b), cruche 525 (6b), olpé 521 (5b, 9f, 23a)
- *claire peinte* : assiette 122 (1b), coupe 233 (1b), olpé 522 (1b), plat à poisson 121 (2b)
- *commune ibérique* : jatte Jt2 (2b)
- *côte catalane* : gobelet Gb0 (1a)
- *dolium* : bord bd1a (1b), bord bd8f (2b)
- *mortier massaliète* : mortier 633a (11b, 4f)
- *cér. de Rosas* : bol 27 (2b), coupe 26 (1f, 1d)

Référence de stockage: portoirs n°542-545

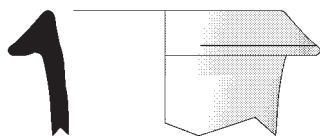


288

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1993, zone 100, secteur 6, Us 100039  
 Couche de cailloutis et de gros fragments de dolium dans une rue  
 Relations stratigraphiques: sous: 100033  
 Datation stratigraphique: -200/-175  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 31.10 (forme 2.4)  
 Contexte céramique

- *amphore gréco-italique* : bord bd4 (1b)
- *campanienne A* : coupelle 28ab (1b)
- *claire ancienne* : olpé 521 (1a)
- *cér. de Rosas* : coupelle 28 (1b)

Référence de stockage: portoir n°1672

**289**

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
Fouille GAP, niveau 2  
Datation proposée: -200/-100

**294**

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 3, Us 8027  
Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 8D1]  
Cf. Rascalou 1997, fig. 28.10 (forme 1.4)  
Contexte céramique : voir n° 2500

**290**

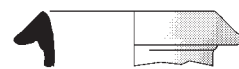
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 5, secteur 9, Us 5165  
Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 5E4]  
Contexte céramique : voir n° 2620

**295**

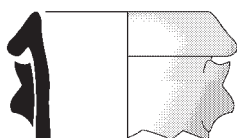
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 3, Us 8027  
Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 8D1]  
Cf. Rascalou 1997, fig. 31.2 (forme 2.4)  
Contexte céramique : voir n° 2500

**291**

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 7, secteur 1, Us 7139  
Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 7oB1]  
Cf. Rascalou 1997, fig. 34.27 (forme 3.4)  
Contexte céramique : voir n° 2281

**296**

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 3, Us 8027  
Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 8D1]  
Cf. Rascalou 1997, fig. 31.11 (forme 2.4)  
Contexte céramique : voir n° 2500

**292**

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 7, secteur 1, Us 7139  
Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 7oB1]  
Cf. Rascalou 1997, fig. 34.28 (forme 3.4)  
Contexte céramique : voir n° 2281

**297**

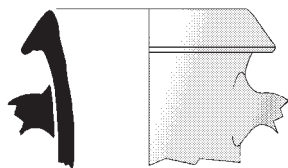
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 9, secteur 4, Us 9025  
Datation stratigraphique: -175/-125 [phase 9C]  
Cf. Rascalou 1997, fig. 28.2 (forme 1.4)  
Contexte céramique : voir n° 2449

**293**

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 3, Us 8027  
Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 8D1]  
Cf. Rascalou 1997, fig. 28.4 (forme 1.4)  
Contexte céramique : voir n° 2500

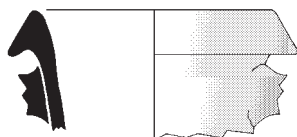
**298**

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 9, secteur 4, Us 9025  
Datation stratigraphique: -175/-125 [phase 9C]  
Cf. Rascalou 1997, fig. 30.9 (forme 2.3)  
Contexte céramique : voir n° 2449



299

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1985, zone 3, secteur 6, Us 3079  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 3D1]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 31.17 (forme 2.4)  
 Contexte céramique : voir n° 312



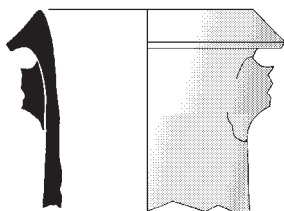
300

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1986, zone 3, secteur 11, Us 3252  
 Démolition de murs  
 Relations stratigraphiques: sous: 3173, 3214, 3218  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 3D1]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 31.6 (forme 2.4)  
 Contexte céramique  
 - amphore gréco-italique : bord bd4 (1b)  
 - campanienne A : assiette 36 (1b), bol 27a-b (3b), bol 27c (1b), bol 31b (1b), coupe 33b (1b)  
 - cér. non tournée : couvercle V2a (1b), urne U5 (1b)  
 - claire ancienne : olpé 521 (1f, 2a)  
 - commune ibérique : jatte Jt3 (1c)  
 - côte catalane : gobelet Gb0 (1f)  
 Référence de stockage: portoir n°678



301

Type: amphore italique, forme: A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 4, secteur 2, Us 4301  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 4nG]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 28.6 (forme 1.4)  
 Contexte céramique : voir n° 403



302

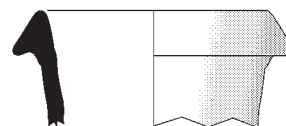
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 4, secteur 2, Us 4316  
 Pavement de caniveau avec des tessons de céramique

Relations stratigraphiques: sous: 4301  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 4nG]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 28.8 (forme 1.4)  
 Contexte céramique  
 - amphore gréco-italique : bord bd2 (2b), bord bd4 (1b)  
 - amphore punique : amphore C2a (1a)  
 - commune ibérique : jatte Jt2 (1b)  
 - dolium : bord bd8e (1b).  
 Référence de stockage: portoir n°830



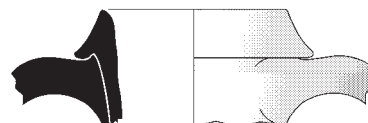
303

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 4, secteur 2, Us 4318  
 Pavement de caniveau avec des tessons de céramique  
 Relations stratigraphiques: sous: 4316  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 4nG]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 31.9 (forme 2.4)  
 Contexte céramique  
 - amphore gréco-italique : bord bd2 (2b), bord bd4 (1b), bord bd5 (1b)  
 - amphore ibérique : bord bd1d (1b)  
 - amphore massaliète : bord bd9 (1b)  
 - campanienne A : assiette 36 (1b), bol 27a-b (4b), bol 27c (1b), coupe 33b (1b), coupelle 28ab (1b), kylix 42Bc (3b, 2a), plat à poisson 23 (1b)  
 - cer. de Calès : coupe 2973 (1b)  
 - cér. non tournée : coupe à une anse C1d (1b), coupe C2 (6b), urne U5 (4b)  
 - claire ancienne : cruche 525 (3b), olpé 521 (2b, 1f)  
 - claire peinte : coupe 237 (1c, 1b)  
 - commune ibérique : jatte Jt2 (2b)  
 - mortier massaliète : mortier 633a (1c)  
 Référence de stockage: portoir n°831



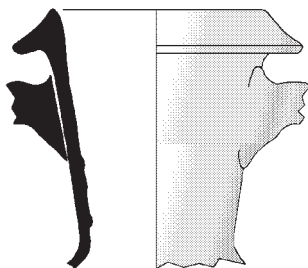
304

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 4, secteur 2, Us 4415  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 4nG]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 34.25 (forme 3.4)  
 Contexte céramique : voir n° 2552



305

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 6, Us 8114  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 9C]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 34.26 (forme 3.4)  
 Contexte céramique : voir n° 2392



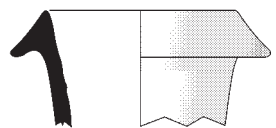
306

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 9, secteur 3, Us 9071  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 9C]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 28.1 (forme 1.4)  
 Contexte céramique : voir n° 2531



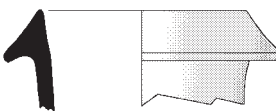
307

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 5, secteur 5, Us 5173  
 Datation stratigraphique: -150/-100 [phase 5E3]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 31.21 (forme 2.4)  
 Contexte céramique : voir n° 2360



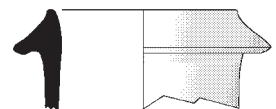
308

Type: amphore italique, bord A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1985, zone 4, secteur 2, Us 4114  
 Datation stratigraphique: -125/-75 [phase 4nF]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 31.7 (forme 2.4)  
 Contexte céramique : voir n° 283



309

Type: amphore italique, bord A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1986, zone 3, secteur 12, Us 3259  
 Datation stratigraphique: -100/-75 [phase 3C2]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 31.19 (forme 2.4)  
 Contexte céramique : voir n° 310



310

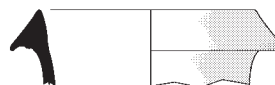
Type: amphore italique, bord A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1986, zone 3, secteur 12, Us 3259  
 Niveau issu de la démolition des structures en terre

Relations stratigraphiques: sous: 3258; 3266  
 Datation stratigraphique: -100/-75 [phase 3C2]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 30.10 (forme 2.3)

Contexte céramique

- amphore gréco-italique : bord bd4 (3b)
  - amphore italique : amphore Dr1C (3a), bord Dr1A-bd1 (8b), bord Dr1A-bd3 (1b)
  - campanienne A : assiette 36 (7b), bol 27a-b (2b), bol 27c (4b), bol 31b (5b), coupe 27Bb (9b), coupe 33b (5b)
  - campanienne B : assiette 5 (1b)
  - celtique : urne balustre 3 (1f), urne balustre 3d (1c)
  - cér. non tournée : coupe C1 (1b), coupe C2 (1b), couvercle V2a (1b), urne U5 (24b)
  - claire récente : cruche 1 (1b), cruche 3 (7b), cruche 4 (1b)
  - commune ibérique : jatte Jt2 (1b)
  - côte catalane : gobelet Gb0 (12b, 4f, 4a, 4d)
  - dérivée de C : assiette 5 (1b)
  - mortier italique : mortier 8e (2b)
  - rouge pompéien : plat 1-3 (1c), plat 15 (1b).
- Référence de stockage: portoir n°763

- bord à angle fermé et profil triangulaire



311

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 9, secteur 3, Us 9038  
 Seuil non construit dans le mur MR452  
 Relations stratigraphiques: sous: 9018  
 Datation stratigraphique: -175/-150  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 29.3 (forme 2.1)

Contexte céramique

- amphore gréco-italique : bord bd4 (1b)
  - campanienne A : assiette 5 (1b), assiette 36 (2b), bol 27a-b (3b), bol 31b (2b), coupe 33b (1b)
  - cér. non tournée : couvercle V2 (3b), jatte J1d (1b), jatte J4a (1b), urne U5 (3b)
- Référence de stockage: portoir n°345



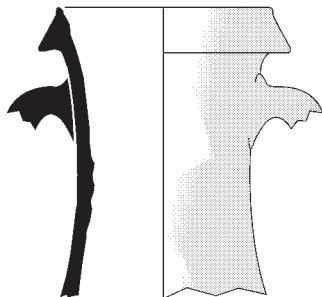
312

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1985, zone 3, secteur 6, Us 3079  
 Couche de remblai d'adobes  
 Relations stratigraphiques: sous: 3073  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 3D1]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 28.5 (forme 1.4)

Contexte céramique

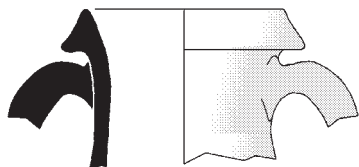
- amphore gréco-italique : bord bd4 (4b)
- amphore massaliète : bord bd9 (2b)
- campanienne A : assiette 5/7 (1b), assiette 6 (1b), assiette 36 (3b), bol 27a-b (7b), bol 27c (3b), bol 31b (1b), coupe 27Bb (5b), coupe 33b (3b), coupelle 34a (1b)
- campanienne B : assiette 7 (1f), coupelle 1 (1f)
- celtique : urne balustre 3b (1b)
- cer. de Calès : coupe 2973 (1b)
- cér. non tournée : coupe C2 (1b), couvercle V2a (1b), couvercle V2b (1b), urne U5 (9b)

- *claire ancienne* : cruche 524 (2b), cruche 525 (1b), olpé 521 (1f, 3a)  
 - *commune ibérique* : jatte Jt2 (2b)  
 - *mortier italique* : mortier 8e (1c)  
 - *mortier massaliète* : mortier 633a (2b)  
 - *paroi fine* : gobelet 1 (1b)  
 Référence de stockage: portoir n°468



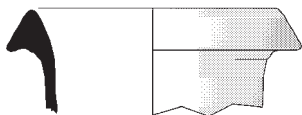
**33**

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1990, zone 16, secteur 1, Us 16004  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 16C1]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 33.1 (forme 3.3)  
 Contexte céramique : voir n° 2510



**34**

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1984, zone 4, secteur 3, Us 4030  
 Datation stratigraphique: -150/-100 [phase 4sC]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 31.1 (forme 2.4)  
 Contexte céramique : voir n° 2741



**35**

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 5, secteur 5, Us 5151  
 Datation stratigraphique: -150/-100 [phase 5E3]  
 Contexte céramique : voir n° 2742



**36**

Type: amphore gréco-italique, forme: bord A-GR-ITA bd4 (bord)  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 5, secteur 5, Us 5173  
 Datation stratigraphique: -150/-100 [phase 5E3]

Cf. Rascalou 1997, fig. 34.10 (forme 3.4)  
 Contexte céramique : voir n° 2360



**37**

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 5, secteur 5, Us 5173  
 Datation stratigraphique: -150/-100 [phase 5E3]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 26.21 (forme 1.2)  
 Contexte céramique : voir n° 2360



**38**

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd4  
 Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 9, secteur 3, Us 9013  
 Datation stratigraphique: vers -125 [phase 9C]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 34.11 (forme 3.4)  
 Contexte céramique : voir n° 2750

## Bord A-GR-ITA bd5

### – Typologie, chronologie

On range sous la forme A-GR-ITA bd5 les bords d'amphore gréco-italique allongés (entre 3,5 et 4,5 cm de haut), présentant de ce fait une lèvre en général plus haute que large, voire en bandeau. La base de ces lèvres peut être plane ou plus souvent creuse. Le nombre des cas attestés à Lattes (n° 319-324) est néanmoins trop réduit pour permettre un classement de ces variations morphologiques.

Ce type de bord est présent sur notre gisement durant les trois premiers quarts du IIe s., y compris au début du siècle, ce qui empêche de le réserver aux amphores de transition A-GR-ITA LWe. Sa représentation est irrégulière mais toujours faible (fig.5). On comparera par exemple certains de ces spécimens à des bords de Carthage, donnés pour antérieurs à 149/146 av. n. è. (Morel 1988, p.92, fig.29, n°8-10).

### – Statistiques et références

• Lattes, fouilles 1984-1999, nombre d'occurrences de la forme A-GR-ITA bd5 : 18 dont 14 éléments datés. Répartition chronologique : 200-175 : 2 ; 175-150 : 10 ; 150-125 : 2.

## • Associations significatives

200-175 : CAMP-A 23 (2 fois), 33b

175-150 : CAMP-A 5, 23, 27a-b (5 fois), 27Ba, 27Bb, 27c (2 fois), 28ab (2 fois), 31b, 33b (4 fois), 36 (2 fois), 42Bc (3 fois), 68

150-125 : CAMP-A 23, 27a-b (2 fois), 27c, 28ab, 33b, 36, 42Bc

## • Attestations régionales

1 : Olbia, 225-150 (Bats 1995, p.379, fig.11, n°14).

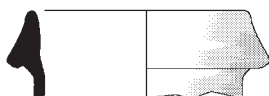
2-4 : Baou de Saint-Marcel, 200-100 (Guichard 1988, p.83, fig.10, n°150,151,157).

5 : Baou de Saint-Marcel, 200-100 (Guichard 1988, p.85, fig.12, n°169).

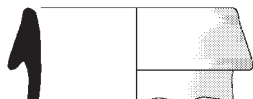
6 : Marseille, 175-150 (Bertucchi 1989, p.72, fig.19, n°189).

7 : Le Marduel, 175-125 (Py 1986, p.30, fig.25, n°17).

## – Catalogue

**39**

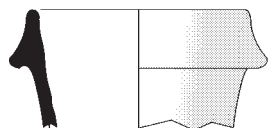
Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd5  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 5, secteur 9, Us 5165  
 Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 5E4]  
 Contexte céramique : voir n° 2620

**30**

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd5  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 4, Us 8047  
 Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 8D1]  
 Contexte céramique : voir n° 2546

**31**

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd5  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 4, Us 8047  
 Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 8D1]  
 Contexte céramique : voir n° 2546

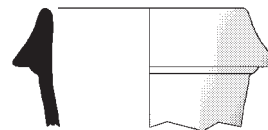
**32**

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd5  
 Saint-Sauveur, fouille 1985, zone 4, secteur 5, Us 4162

Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 4nG]

Cf. Rascalou 1997, fig. 37.21 (forme 4.4)

Contexte céramique : voir n° 198

**323**

Type: amphore gréco-italique, forme: bord A-GR-ITA bd5 (bord)  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 4, secteur 2, Us 4318  
 Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 4nG]  
 Cf. Rascalou 1997, fig. 37.19 (forme 4.4)  
 Contexte céramique : voir n° 303

**324**

Type: amphore gréco-italique, bord A-GR-ITA bd5 (bord de l'amphore n°195)  
 Fouille GAP, sans provenance  
 Datation proposée: -150/-125

---



---

### Marques sur amphores gréco-italiques

---



---

Les marques et graffites sont rares sur les amphores gréco-italiques de Lattes. On sait que ce type d'amphore pouvait, selon la provenance et l'époque, être estampillé en grec ou en latin (Empereur 1987 ; Vandermersch 1994, 159 et suiv.). Les marques grecques proviendraient en majorité d'Italie du sud et de Sicile, tandis que les timbres latins seraient à situer plutôt entre le sud de l'Étrurie et la Campanie. S'ajoutent quelques marques ibériques qui ne sont pas sans poser problème (1).

Six marques seulement ont été relevées à Lattes, toutes inscrites dans un cartouche en creux.

– La première, sur la base d'un col (n° 325), est incomplète : elle commence par « E... », et il est impossible de savoir s'il s'agit d'une marque grecque ou latine. La position du timbre pourrait en faire une marque sinistrophe. Elle est datée vers 250-225 av. n. è. Plusieurs marques grecques commençant par E datables des IV<sup>e</sup> et III<sup>e</sup> s. sont attestées en Grande Grèce ( ΕΛΩ, ΕΨΞΕ-ΝΟΥ, ΕΥΡΨ, ΕΥΧΕ...) (Vandermersch 1994, p.166-167).

– La deuxième (n° 326), incomplète à gauche, également en lettres grecques, se lit probablement (N)ΥΜ, et pourrait être l'abréviation d'une des marques ΝΥΜΦΟΔΩΡΟΣ, ΝΥΜΦΩΝ ou ΝΥΜΦΩΝΟ attestées à Erice et à Ischia au III<sup>e</sup> ou au début du II<sup>e</sup> s. (Vandermersch 1994, p.172)



– La troisième (n° 327), sans provenance (fouille GAP), est située dans un cartouche rectangulaire allongé sur anse et se lit **MENIΣK**.

– La quatrième (n° 328) est imprimée sur la partie supérieure d'une anse, dans un cachet oblongue portant (au moins) **ΠΑΡ** en lettres grecques sinistroverses. La marque **ΠΑΡ** est connue en Sicile à Lipari (en 9 exemplaires) et à Erice (Vandermersch 1994, 173), une marque **ΠΑΡ Μ** est présente sur le pied d'une amphore MGS IV de l'épave de Filicudi (*ibid.*, p.74), tandis qu'une estampille **ΠΑΡ** sinistroverse est attestée à Ischia sur une anse d'amphore gréco-italique du IIIe ou du IIe s. av. n. è. (*ibid.*, p.173).

– La cinquième (n° 329), datable du deuxième quart du IIe s., paraît inédite : elle est peut-être incomplète à gauche. Cette estampille pourrait être grecque et se lire ...C **ΕΛΗ** avec sigma lunaire et **Ε** à deux barres relevées (2) ; ou bien, éventuellement, ibérique (voir note 1), du moins pour les trois dernières lettres (soit «e-l-o»), le premier signe posant alors un problème de lecture.

– La sixième (n° 330), qui est aussi la plus récente, est clairement latine : D.I.

• Attestations régionales

- 1 : - ancre : Pech-Maho, 225-200 (Solier 1969, p.96, fig.24, n°12).
- 2 : ...AR : La Ciotat, 200-125 (Benoit 1958, p.23, fig.26).
- 3 : ...ARXOU (en grec) : Isona, 200-100 (Morán 1994, p.206, fig.2 ; 1997, fig.1).
- 4 : ACE(?) : Sagonte, 200-175 (Aranegui 1995, p.257, fig.9).
- 5 : AM : Pech-Maho, 300-200 (Gallia 1969, p.391).
- 6 : ANDRONOS (en grec) : Pech-Maho, 300-200 (Gallia 1969, p.391).
- 7 : ATNM : Ampurias, 200-150 (Sanmarti 1983, p.137, fig.30, n°10).
- 8 : BAL : La Ciotat, 200-125 (Benoit 1958, p.23, fig.27, n°C57).
- 9 : BARI : Sanguinaires A, 250-200 (Alfonsi 1997, p.43).
- 10 : CC.VOLKIO : Taradeau, 200-100 (Berato 1993, p.87, fig.60).
- 11 : CE. : Pontos, 225-175 (Pons 1993, p.328, fig.15).
- 12 : DEC : La Ciotat, 200-125 (Benoit 1958, p.23, fig.27, n°C58).
- 13 : EVD : La Ciotat, 200-150 (Benoit 1960, p.44, fig.4).
- 14 : ME : Pech-Maho, 225-200 (Solier 1969, p.96, fig.24, n°21).
- 15 : M.LURI : Pech-Maho, 225-200 (Hesnard 1989, p.21-65).
- 16 : NOV rétro : Escaravatiens, 200-125 (Fiches 1995, fig.26, n°91=Berato 1993 p.88).
- 17 : Phi : Entremont, 175-125 (Laubenheimer 1991, p.50).
- 18 : Phi : Laure-Minervois, 150-125 (Laubenheimer 1991, p.50).
- 19 : SAL : La Ciotat, 200-125 (Benoit 1958, p.23, fig.27, n°C53).
- 20 : T.Q.IVENTI : Olbia, 250-100 (Berato 1993, p.88).
- 21 : T.Q.IVENTI : Grand-Congloué, 205-200 (Long 1987, p.11).
- 22 : TETE : Pech-Maho, 300-200 (Gallia 1969, p.391).
- 23 : TIBE : Entremont, 125-90 (Benoit 1968, p.28).
- 24 : TR-LOISIO : Sagonte, 200-175 (Aranegui 1995, p.249, fig.1).
- 25 : TR-LOISIO : La Cloche, 200-100 (Berato 1993, p.88).
- 26 : XAR (en grec) : Pech-Maho, 250-200 (Berato 1993, p.85, n.4).
- 27 : XAR (en grec) : Taradeau, 200-100 (Berato 1993, p.86, fig.58, n°121).
- 28 : Y : Vintimille, 200-100 (Lamboglia 1950, p.86, fig.39, n°92).
- 29 : ...L.BI (en grec) : Pech-Maho, 225-200 (Solier 1969, p.96, fig.24, n°21).

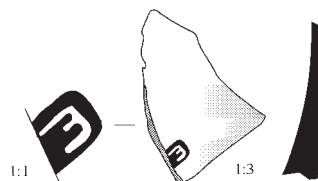
– Notes

(1) L'exemplaire d'Ensérune, connu depuis longtemps (Jannoray 1955, p. 437 et pl.53, n°3 ; Laubenheimer 1990, p.35 ; Siles 1985, p.201) a d'abord fait penser à une imitation espagnole d'amphore gréco-italique (Lyding-Will 1982), mais le problème (renouvelé par l'étude des inscriptions peintes de Vieille-tou

louse : Vidal 1983) est certainement plus complexe et rien n'empêche de penser à une production italienne sur commande ibérique. Rappelons à ce propos que le spécimen d'Ensérune n'est plus aujourd'hui isolé. Plusieurs cas ont été en effet depuis signalés en Espagne : voir en dernier lieu Flors 1995.

(2) Voir une lettre semblable dans une estampille sur gréco-italique de Sagonte : Arranegui 1995, p.257, fig.9, interprétée par l'auteur comme «FE» liés.

– Catalogue



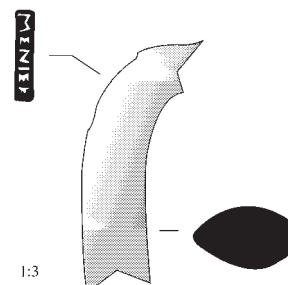
325

Type: amphore gréco-italique, estampille E...  
 Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 7, Us 7030  
 Couche grise argileuse compacte au nord du secteur  
 Relations stratigraphiques: égalité: 112015; sur: 7065; sous: 7008  
 Datation stratigraphique: -250/-225 [phase 7oD2b]  
 Contexte céramique  
 - amphore massaliète : bord bd9 (2b)  
 - campanienne A : bol 27a-b (2b), kylix 42Bc (1t)  
 - cer. de Calès : bol 2972 (1b)  
 - cer. non tournée : coupe C2 (2b), couvercle V2a (1b), jatte J2c (1b), urne U5 (2b)  
 - claire ancienne : olpé 521 (1b)  
 - dolium : bord bd4c (1b)  
 - cer. de Rosas : bol 27 (1b)  
 Référence de stockage: portoir n°499



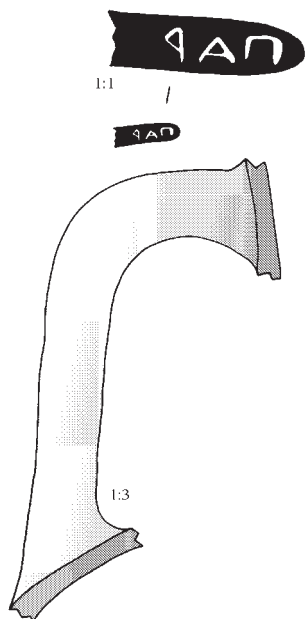
326

Type: amphore gréco-italique, estampille (N)YM en lettres grecques dans car -  
 touche sur anse  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 7, Us 8121  
 Décapage superficiel  
 Datation proposée: -250/-175  
 Référence de stockage: portoir n°767



327

Type: amphore gréco-italique, estampille **MENIΣK** sur anse  
 Fouille GAP, sans provenance, inv. 985.25.13  
 Datation proposée: -250/-150



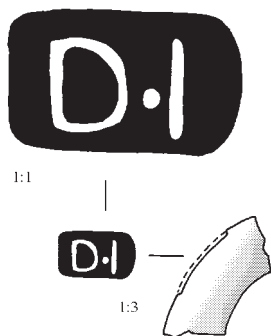
328

Type: amphore gréco-italique, estampille IAP en lettres grecques sinistroverses  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 3, Us 8027  
 Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 8D1]  
 Contexte céramique : voir n° 2500



329

Type: amphore gréco-italique, estampille ...CEAH  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 5, Us 8063  
 Datation stratigraphique: -175/-150



330

Type: amphore gréco-italique, estampille D.I. (lettres latines)  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 3, secteur 12, Us 3276

Datation stratigraphique: -150/-125 [phase 3D1]  
 Contexte céramique : voir n° 214

### Graffites sur amphores gréco-italiques

Un nombre réduit de graffites ont été relevés sur ce type d'amphore :

- Δ souligné d'un trait à la base d'un col (n° 331)
- K couché, sur un col (n° 332)
- A à barre brisée, sur un col (n° 333)
- X ou croix, sur une épaule (n° 334) et sur une panse (n° 335).
- ΔII sur un col (n° 336)

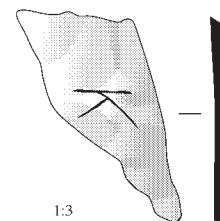
Ces inscriptions peuvent correspondre à des indications chiffrées de contenance ou plus probablement de prix. La rareté et l'aspect peu explicite des graffites sur amphores magno-grecques et gréco-italiques a été soulignée en Italie du Sud (Vandermersch 1994, p.91), observation qui contraste avec l'abondance des marques peintes et des graffites ibériques attestés dans la partie occidentale du Languedoc (Solier 1979 ; Vidal 1983).

#### – Catalogue



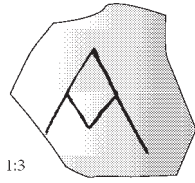
331

Type: amphore gréco-italique, graffite Delta souligné d'un trait à la base d'un col  
 Saint-Sauveur, fouille 1991, zone 20, secteur 2, Us 20008  
 Datation stratigraphique: -225/-175  
 Contexte céramique : voir n° 3093



332

Type: amphore gréco-italique, graffite K sur col  
 Saint-Sauveur, fouille 1997, zone 35, secteur 3, Us 35160  
 Datation stratigraphique: -125/-100  
 Contexte céramique : voir n° 2491



**333**

Type: amphore gréco-italique, graffite Alpha à barre brisée sur col  
Cf. Bats 1988a, n°8

Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 3, secteur 13, Us 3401

Sol dans une recharge de galets

Relations stratigraphiques: sous: 3409

Datation stratigraphique: -225/-200 [phase 3E]

Contexte céramique

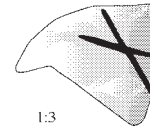
- *amphore massaliète* : bord bd7 (1b)

- *campanienne A* : bol 27a-b (2b), coupelle 28ab (1b)

- *cér. non tournée* : coupe C1 (1b), coupe C2 (2b), couvercle V2a (5b), jatte J1d (1b),  
urne U5 (6b)

- *claire ancienne* : cruche 525 (1b, 1a)

Référence de stockage: portoir n°876



1:3

**335**

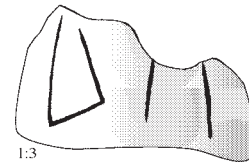
Type: amphore gréco-italique, graffite Chi ou croix sur panse  
Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 9, secteur 5, Us 9018

Remblai superficiel

Relations stratigraphiques: sous: 9000

Datation stratigraphique: -150/-100

Référence de stockage: portoir n°553



1:3

**336**

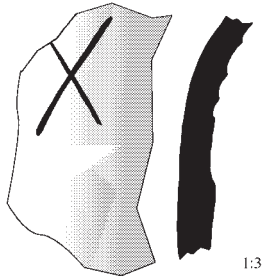
Type: amphore gréco-italique, sur col, graffite ΔII

Cf. Bats 1988a, n°31

Saint-Sauveur, fouille 1985, zone 3, Us 3087

Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 3D2b]

Contexte céramique : voir n° 287



1:3

**334**

Type: amphore gréco-italique, graffite Chi ou croix sur épaule

Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 9, secteur 2, Us 9028

Datation stratigraphique: -175/-125 [phase 9C]

Contexte céramique : voir n° 5116