

**KUNST
HALLE
BREMEN**



➤ Henri Charles Antoine Baron (*Besançon 1816 - † Genf 1885), Lithograph
Imprimerie Bertauts, Drucker
*Italienische Frauen, Tafel 28 aus: "Les artistes contemporains", Band 2,
Paris 1848, 1847*

Abmessungen	Darstellung: 171 x 251 mm Blatt: 312 x 450 mm
Raum	nicht ausgestellt
Inventarnummer	2022/2027
Permalink	➤ DE-MUS-027614/object/94356

KUNST HALLE BREMEN



↗ Henri Charles Antoine Baron (*Besançon 1816 - † Genf 1885),
Lithograph
Imprimerie Bertauts, Drucker
*Italienische Frauen, Tafel 28 aus: "Les artistes contemporains", Band
2, Paris 1848, 1847*

Werkinformationen

Künstler	Henri Charles Antoine Baron (*Besançon 1816 - † Genf 1885), Lithograph Imprimerie Bertauts, Drucker
Werk	Titel Italienische Frauen, Tafel 28 aus: "Les artistes contemporains", Band 2, Paris 1848 Entstehungsdatum 1847 Veröffentlichungsdatum 1848
Grunddaten	Abmessungen: Darstellung: 171 x 251 mm Blatt: 312 x 450 mm Werktyp: Druckgraphik Technik: Lithographie, Chine collé Bezeichnungen: rechts oberhalb der Darstellung nummeriert: 28 ["2" seitenverkehrt] unten links innerhalb der Darstellung signiert und datiert: 1847 HBARON ["HB" ligiert, "HBARON" seitenverkehrt] links unterhalb der Darstellung signiert: H. Baron, del. rechts unterhalb der Darstellung bezeichnet: Imp. Bertauts. Stempel: unten Mitte: Les Artistes Contemporains (Lugt 36b) Werkverzeichnisse: • Beraldi (Graveurs XIXe Siècle) unbeschrieben • IFF après 1800 I.334.18 28 I (von I) Herstellungsort: Paris Erwerbsinformation: 2022 nachinventarisiert
Creditline	Kunsthalle Bremen - Der Kunstverein in Bremen, Foto: Die Kulturgutscanner www.kulturgutscanner.de, Public Domain Mark 1.0

KUNST HALLE BREMEN



↗ Henri Charles Antoine Baron (*Besançon 1816 - † Genf 1885),
Lithograph
Imprimerie Bertauts, Drucker
*Italienische Frauen, Tafel 28 aus: "Les artistes contemporains", Band
2, Paris 1848, 1847*

Enthalten in der
Kollektion:

↗ Digitalisierung der französischen und japanischen Graphik



**Digitalisierung der
französischen und
japanischen Graphik**