

La pressa per la coniazione di penny è una macchina destinata a trasformare monete in ricordi « elongated pennies » la cui faccia rappresenta il luogo dov'è installata la macchina (es. : museo, parco ricreativo, ristorante, sito turistico). E' comparsa negli Stati Uniti in occasione della fiera internazionale di Chicago nel 1892 per commemorare il quadricentenario della scoperta dell'America da parte di Cristoforo Colombo.



Gli "elongated, smashed, squished, pressed pennies" o semplicemente "elongated" sono delle monete (principalmente da « 1 cent » o « dime ») che passano attraverso due rulli azionati da una manovella.

Uno dei rulli funge da matrice e contiene una impronta incisa in negativo nell'acciaio. La straordinaria pressione applicata dai rulli trasforma la moneta in un souvenir di forma allungata caratteristica (detta "elongated penny") con il motivo applicato dalla matrice su una faccia.

Questi penny sono dei veri oggetti di collezione che consentono a chi vuole di realizzare il souvenir a partire dalla propria moneta.

Gli elongated sono oggetto di collezioni, ricerche, raccolte e attirano i cacciatori di penny oggi sempre più numerosi perché Internet consente loro di localizzare le macchine.

Ampliamente diffusa oltre Atlantico, questa macchina è ora disponibile sul mercato europeo e utilizza gli Euro. **Sedicad** produce e commercializza la pressa **PennyRoller**.



**PennyRoller** è costituita da un corpo in acciaio dotato di un coperchio trasparente per consentire la personalizzazione di ciascuna macchina in funzione del tema del sito, offrendo così uno spazio di comunicazione adattabile.

Il coperchio in Policarbonato della **PennyRoller** permette di visualizzare il funzionamento dei meccanismi, il movimento delle ruote dentate e offre quindi lo spettacolo ludico della moneta mentre viene trasformata attraverso i rulli azionati dall'utente stesso.

Il grande volante della **PennyRoller** permette di tenerlo bene in mano e di controllare perfettamente il movimento, evitando lo squilibrio che potrebbe eventualmente generare una manovella. D'altronde, grazie al volante, questa macchina può essere utilizzata dagli adulti, bambini e persone a mobilità ridotta.

La base della **PennyRoller** garantisce un'ottima stabilità anche su rivestimenti non uniformi, **PennyRoller** può essere installata all'esterno e il suo aspetto caratteristico non mancherà di attirare la curiosità dei visitatori.

**PennyRoller** funziona facilmente e può essere azionata da chiunque. Il funzionamento è chiaramente spiegato da ideogrammi situati sotto il coperchio. Rimane tuttavia molto intuitivo. Il grande volante offre una leva sufficiente per manovrare e la sua posizione centrale evita qualsiasi squilibrio.



**PennyRoller** offre un elevato livello di sicurezza per le persone. Il volante in alluminio comporta nessun spigolo vivo e l'utente non rischia in alcun caso di incastrare le dita. Tutti i pezzi mobili, salvo il volante, sono posti sotto il coperchio in policarbonato e sono quindi inaccessibili per gli utenti imprudenti che potranno manovrare **PennyRoller** con la massima sicurezza.

Il meccanismo della **PennyRoller** è completamente autonomo. Non sono necessari alcun collegamento elettrico o manutenzione particolare. Il sistema riposa su un funzionamento semplice e affidabile nonché su componenti industriali specialmente ideati per resistere alle pressioni di diverse tonnellate necessarie alla lavorazione della moneta.



I rulli della **PennyRoller** sono perfettamente intercambiabili e possono essere facilmente adattati a particolari occasioni, eventi, periodi. Tuttavia, tale manipolazione richiede lo smontaggio degli elementi che permettono di accedere ai rulli.

I rulli sono stati sottoposti a un trattamento termico che aumenta la durezza dell'acciaio per poter resistere alle elevatissime pressioni di funzionamento. Ciascun rullo può contenere anche 4 impronte aumentando così il rendimento della macchina.

Le impronte disegnate per la **PennyRoller** sono originali. Si può selezionarele nel nostro catalogo ovvero possono essere create specialmente su richiesta. Sedica dispone di un importante catalogo di impronte da comporre in funzione del sito o dell'evento.

Le impronte vengono incise al laser a partire da file informatici, consentendo di esaminare qualsiasi domanda specifica e di offrire numerosissime possibilità dal punto di vista grafico.



**Ottenete la vostra impronta personalizzata!**

Dimensioni di **PennyRoller**:

Altezza:	1,30 m
Larghezza:	0,45 m
Profondità:	0,35 m
Peso:	58 Kg
Superficie:	0,16 m <sup>2</sup>

*Parchi a tema, musei, Boutique di souvenir, Casino', Siti turistici, Stadi, Monumenti storici, Bar a tema, Ristoranti, Zoo, ecc*

**Non esitare a contattarci per qualsiasi domanda particolare e approfittate dei nostri programmi di beneficio reciproco sul nostro sito [www.pennyroller.com](http://www.pennyroller.com)**