

Mescolatore per gomma

1948



INVENTARIO	D-980
AUTORI	Comerio Ercole S.p.A. (costruttore)
COLLOCAZIONE	deposito
DESCRIZIONE	<p>Il mescolatore è costituito da una gabbia di metallo sulla quale sono individuabili una parte superiore ed una parte inferiore. Nella parte superiore sono alloggiati i due cilindri che, girando in senso opposto e a velocità leggermente diverse, producono il mescolamento degli ingredienti fino alla realizzazione del materiale richiesto (mescola). Lungo l'altezza dei cilindri sono alloggiati i tubi (dei quali è visibile solo la parte iniziale) per il loro raffreddamento; in prossimità delle basi sono presenti le valvole di controllo dei liquidi di raffreddamento; vicino alla superficie laterale sono disposti i due volantini per la regolazione della distanza tra i cilindri stessi. Nella parte inferiore sono alloggiati il motore e gli ingranaggi che, tramite cinghie, permettono il movimento dei cilindri.</p>
DEFINIZIONE	mescolatore per gomma

MISURE	altezza: 130cm; larghezza: 100cm; profondità: 120cm; peso: 650kg
MATERIALI	acciaio (fusione/ laminazione); ghisa (fusione/ laminazione); bronzo (fusione)
ACQUISIZIONE	Comerio Ercole S.p.A. (2009)
ISCRIZIONI	S.A. Comerio Ercole Busto Arsizio Italia (commerciale)
SETTORE	Materiali polimerici
TIPOLOGIA	mescolatore
SCHEDA ICCD	PST

