



Ul. Pawła Stalmacha 8
41-100 Siemianowice Śląskie
Email: mfilarski@tfsilesia.pl
Tel: 603 064 848

Szanowni Państwo

Jako Likwidator Walcowni Rur Silesia S.A. (WRS) przedstawiam Państwu ofertę dotyczącą sprzedaży urządzeń wchodzących w skład ciągu technologicznego produkcji rur - Wytrawialni.

1. W 1997 roku Walcownia Rur „Jedność” Spółka z o. o. zakupiła urządzenia wytrawialni od austriackiej firmy ÖSKO ÖSTERREICHISCHE SÄUREBAU – UND KORROSIONSSCHUTZ GESELLSCHAFT M.B.H.
2. Wyposażenie służy do wytrawiania rur oraz ich przygotowania do dalszej obróbki. Wytrawianie rur odbywało się w roztworze wodnym H₂SO₄ (kwas siarkowy).
3. Próby technologiczne rozpoczęły się w dniu 18.02.2000r. Eksploatacja ww. linii produkcyjnej rozpoczęła się w 2001 roku. W 2001 roku odbyły się prace modernizacyjne sterowania wytrawialni. Urządzenia wykorzystywane były przez Walcownię Rur Silesia S.A. do października 2019 roku.
4. W skład urządzeń wytrawialni rur przeznaczonych do sprzedaży wchodzi m.in.:

➤ Stacja załadowcza

Konstrukcja stalowa ze stali normalnej, która jest mocowana przy pomocy mocujących śrub fundamentowych w betonowym podłożu, przystosowana do przyjęcia trawersy transportowej.

➤ Wanny trawiące

Wanna do kąpeli kwasowej ze skośnym dnem i kształtką brzegową z tworzywa sztucznego PP, wbudowana w stalowy gorset ze stali znormalizowanej.

Wymiary w świetle: Długość: ok 12,9m

Szerokość: ok 1,40m

Głębokość: ok 1,90m



- Wanny do płukania ciepłego
Wanna do kąpieli kwasowej ze skośnym dnem i kształtką brzegową z tworzywa sztucznego PP, wbudowana w stalowy gorset ze stali znormalizowanej.
Wymiary w świetle: Długość: ok 12,9m
Szerokość: ok 1,40m
Głębokość: ok 1,90m
- Pośrednia stacja odkładania trawers
Konstrukcja stalowa ze stali znormalizowanej, która mocowana jest do podłoża betonowego przy pomocy ściąągów połączeniowych, przystosowania do przyjęcia dwóch trawers transportowych.
- Wanna do miedziowania
Wanna zabiegowa ze skośnym dnem i kształtką brzegową ze stali znormalizowanej bez pokrywy i ogrzewania.
Wymiary w świetle: Długość: ok 12,9m
Szerokość: ok 1,40m
Głębokość: ok 1,90m
- Wanna do płukania
Wanna zabiegowa ze skośnym dnem i kształtką brzegową ze stali znormalizowanej bez pokrywy i ogrzewania.
Wymiary w świetle: Długość: ok 12,9m
Szerokość: ok 1,40m
Głębokość: ok 1,90m
- Wanna do neutralizowania
Wanna zabiegowa ze skośnym dnem i kształtką brzegową ze stali znormalizowanej bez pokrywy i ogrzewania.
Wymiary w świetle: Długość: ok 12,9m
Szerokość: ok 1,40m
Głębokość: ok 1,90m
- Wanny na emulsję
Wanna zabiegowa ze skośnym dnem i kształtką brzegową ze stali znormalizowanej bez pokrywy i ogrzewania.
Wymiary w świetle: Długość: ok 12,9m
Szerokość: ok 1,40m
Głębokość: ok 1,90m



- Stacja rozładowcza
Konstrukcja stalowa ze stali znormalizowanej, która mocowana jest do podłoża betonowego ściągamymi połączeniowymi, przystosowana do przyjęcia trawersy transportowej.
- Brzegowy system odsysający
System odciągowy części trawiącej, system wdmuchiwania części trawiącej

Prosimy składać oferty do dnia 5 marca 2021r.

Zapraszam na wizję lokalną, po uprzednim umówieniu wizyty.

W przypadku pytań pozostaję do dyspozycji.

Z poważaniem

Walcownia Rur Silesia S.A.
w likwidacji

Michał Filarski
Likwidator