

REFERENZLISTE (Auszüge)**LIST OF REFERENCES (Extracts)****LIEFERUNGEN NACH CHINA****DELIVERIES TO CHINA**

Werft Ship Yard	Schiffstyp Type of ship	Neubau Hull No.
Shanghai Shipyard	Kühlschiffe, Laderaum Kühlventilatoren Reefer ships, Hold Cooling Fans	H136
Shanghai Shipyard	Kühlschiffe, Laderaum Kühlventilatoren Reefer ships, Holding Cooling Fans	H137
Shanghai Shipyard	Kühlschiffe, Laderaum Kühlventilatoren Reefer ships, Holding Cooling Fans	H138
Shanghai Shipyard	Kühlschiffe, Laderaum Kühlventilatoren Reefer ships, Holding Cooling Fans	H139
Shanghai Shipyard	Kühlschiffe, Laderaum Kühlventilatoren Reefer ships, Holding Cooling Fans	H140
Shanghai Shipyard	Kühlschiffe, Laderaum Kühlventilatoren Reefer ships, Holding Cooling Fans	H141
Shanghai Shipyard	Kühlschiffe, Laderaum Kühlventilatoren Reefer ships, Holding Cooling Fans	H142
Shanghai Shipyard	Kühlschiffe, Laderaum Kühlventilatoren Reefer ships, Holding Cooling Fans	H143
Howaldtswerke Deutsche Werft AG for COSCO	Kesselgebläse Boiler Blower	238
Howaldtswerke Deutsche Werft AG for COSCO	Kesselgebläse Boiler Blower	239
Howaldtswerke Deutsche Werft AG for COSCO	Kesselgebläse Boiler Blower	240
Jiangnan Shipyard	Gastanker LNG - Carrier	2195

Jiangnan Shipyard	Gastanker	2196
	LNG - Carrier	
Shanghai Edward SY	Gastanker	101
	LNG - Carrier	
Shanghai Edward SY	Gastanker	102
	LNG – Carrier	
Shanghai Edward SY	Gastanker	105
	LNG – Carrier	
Shanghai Edward SY	Gastanker	106
	LNG – Carrier	
Shanghai Edward SY	Gastanker	107
	LNG - Carrier	
Hudong Shipyard	Patrouillenboote / Marine	
	Patrol-boats / Navy	
Wenchong SY	Containershiff	GWS271
	Containervessel	
Wenchong SY	Containershiff	GWS272
	Containervessel	
Wenchong SY	Containershiff	GWS273
	Containervessel	
Wenchong SY	Containershiff	GWS274
	Containervessel	
Wenchong SY	Produkt Tanker	GWS270
	Product Tanker	
Wenchong SY	Containershiff	263
	Containervessel	
Wenchong SY	Containershiff	264
	Containervessel	

Wenchong SY	Containershiff	GWS269
	Containervessel	
Wenchong SY	Containershiff	GWS268
	Containervessel	
Dalien SY	Produkt Tanker	CP460-1
	Product Tanker	
Dalien SY	Produkt Tanker	CP460-2
	Product Tanker	
Dalien SY	Produkt Tanker	CP460-3
	Product Tanker	
Dalien SY	Produkt Tanker	CP460-4
	Product Tanker	
Dalien SY	Produkt Tanker	CP460-5
	Product Tanker	
Dalien SY	Produkt Tanker	CP460-6
	Product Tanker	
Shanghai SY	MPV Schiff	ss167
	MPV Vessel	
Shanghai SY	MPV Schiff	ss168
	MPV Vessel	
Shanghai SY	MPV Schiff	ss169
	MPV Vessel	
Howaltswerke Deutsche Werft AG	Containerschiff	267
for COSCO	Containervessel	
Bremer Vulkan AG	Containerschiff	102
for COSCO	Containervessel	
Bremer Vulkan AG	Containerschiff	103
for COSCO	Containervessel	

Schiffbau – Shipbuilding**Tragbare Tankbelüftungsventilatoren mit Wassermotor****Portable Explosion Proof fans with water motor**

Schiffsname	Reeder
Ship name	Shipowner
World Summit	World Wide Shipping Agency

World Rhapsody	Hong Kong
----------------	-----------

World Renown	
--------------	--

World Shanghai	
----------------	--

World Brittany	
----------------	--

Caly	
------	--

Eastern Power	
---------------	--

World Admiral	
---------------	--

Eastern Trust	
---------------	--

Brasilia	
----------	--

World Hitachi Zosen	
---------------------	--

Jamaica	
---------	--

World Prime	
-------------	--

World Prospect	
----------------	--

Tunnel Ventilatoren**Tunnel Fans**

Projekt Project	Land Country	Stückzahl no of units	LR ø mm impeller ø mm
Route 5	Hong Kong	84	1470
Shin Mun Tunnels			
Route 5	Hong Kong	5	2500
Nedde Hill Tunnels			
Route 5	Hong Kong	4	2500
Smuggler Ridge Tunnels			
Chengdu-Chongquin	China	69	630
Highway			
Chengdu-Chongqing	China	59	900

Heißgas Ventilatoren**Hot Gas Fans**

Betreiber Owner	Art der Anlage Type of Plant	Besondere Merkmale Special Remarks
--------------------	---------------------------------	---------------------------------------

LAI CHI KOK	Rauchgas, Müllverbrennung	Betriebstemperatur 400°C
Hong Kong	Flue-gas of incineration plant	Working Temperature 400°C
Kennedy Town	Rauchgas, Müllverbrennung	Betriebstemperatur 400°C
	Flue-gas of incineration plant	Working Temperature 400°C
Keramische Industrie	Ablufttrocknung	Betriebstemperatur 150°C
Ceramic plant	Drying of exhaust Air	Working Temperature 150°C

Umwälz-Trockentechnik Umwälzventilatoren

Circulation Drying Plants – Circulation Fans

Betreiber Owner	Art der Anlage Type of Plant	Besondere Merkmale Special Remarks
Guangdong Shaoguan	Plattendurchschuböfen zum Sintern von Weich- und Hartferriten	Betriebstemperatur 600°C - 800°C
No.6 Radio Factory		Working Temperature 600°C – 800°C
Shaogun, Guangdong	Plate singe-pass oven for sintering soft and hard ferrites	
P.R. of China		
Murdoch Union Ltd. (Uppermost)	Plattendurchschuböfen zum Sintern von Weich- und Hartferriten	Betriebstemperatur 600°C - 800°C
Hong Kong	Plate singe-pass oven for sintering soft and hard ferrites	Working Temperature 600°C – 800°C
Sino-Foreign Joint Venture	Plattendurchschuböfen zum Sintern von Weich- und Hartferriten	Betriebstemperatur 600°C - 800°C
Jiangsu Fu Hua Electric		Working Temperature 600°C – 800°C
Appliance Co. Ltd. Funing, Jiangsu	Plate singe-pass oven for sintering soft and hard ferrites	
P.R. of China		

Bereich Umwelttechnik – Environment Technology

Anlagen zur Energierückgewinnung, Energieeinsparung und Abluftreinigung

Energy Recovery, Energy Saving and Exhaust Air Purification Plants

Betreiber Owner	Art der Anlage Description of Installation
Kings Dyeing	Energierückgewinnung Luft / Luft
Hong Kong	Energy recovery air / air

Kesselgebläse – Industrieanlagen

Boiler Blower – Industrial Plants

Objekt	Nationalität	Anzahl d. Komponenten	Luftmenge m ³ /h	Stat. Druck mbar
Object	Nationality	Units of Components	Air Volume m ³ /h	Stat. Pressure mbar

Princeton V	Taiwan	3	240	23,99
Tainan		3	10.800	65,00
Prince IV	Taiwan	2	9.500	66,25
Tainan				
MCI	Taiwan	1	9-219	75,75
		1	275	19,64
		1	385	23,73
Hsinchu Wast	Taiwan	2	45.944	139,55
Incineration Plant		2	84.095	31,55
		2	3.612/3.131	27,2/28,9
		8	10.100	33,6
Pali Waste	Taiwan	3	45.944	139,55
Incineration Plant		3	84.095	31,55
		3	3.612/3.131	27,2/28,9
		12	10.100	33,6
DOPO	Taiwan	4	8.800	69,8
CHIA	Taiwan	3	11.500	83,42

Hausmüll Sammelstationen

Waste Refuse Transfer Stations

Name der Station	Standort der Anlage
Name of Station	Place of Installation

Shatin Refuse Transfer Station	Hong Kong
--------------------------------	-----------

Island East Transfer Station	Hong Kong
------------------------------	-----------

Island West Transfer Station	Hong Kong
------------------------------	-----------

Kowloon Bay Refuse	Hong Kong
--------------------	-----------

Verfahrenstechnik

Chemical Engineering

Betreiber	Art der Anlage
Owner	Type of Plant

Novo Nordisk Biotechnology Co. Ltd.	Enzymfertigung (Biochemie)
-------------------------------------	----------------------------

Tianjin, P.R. of China	Enzyme Producion
------------------------	------------------

