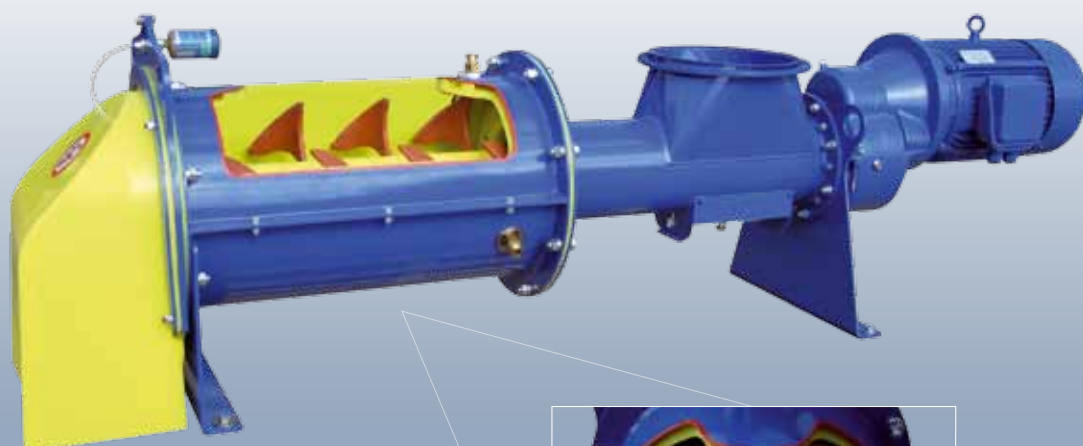


DUSTFIX®

분진고형화설비



DUSTFIX®

파진고형화설비
Conditioning Systems

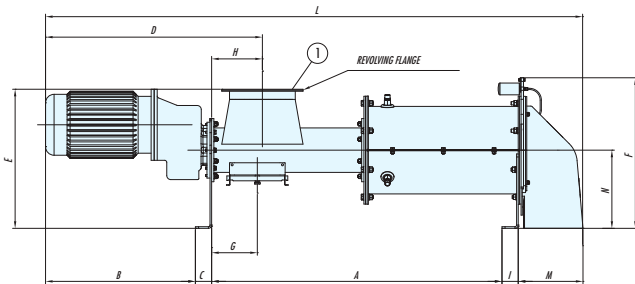
DUSTFIX는 각종 산업에서 발생하는 분진을 가장 경제적이고 효과적으로 수분과 혼합시켜 비산먼지를 최소화할 수 있는 설비입니다.

각종 산업분야에서 발생한 다양한 분진을 재활용, 저장 및 처분하고자 할 경우, DUSTFIX를 이용하여 분진을 물 등의 액체상 물질과 혼합하여 운반 및 처분이 용이한 고형물 상태로 만들 수 있습니다.

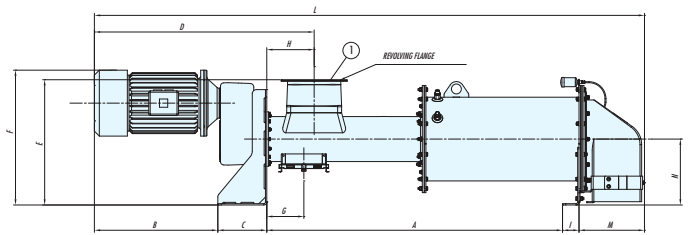
DUSTFIX의 내부는 고분자폴리머로 코팅처리하여 가습처리된 물질이 혼합기 내부에 점착되는 것을 방지하고, 사용이 끝난 후 청소 등 유지보수가 매우 용이하도록 제작되었습니다.

운전비용 등 경제적인 관점에서 볼 때, DUSTFIX는 산업분야의 분진 처리에 가장 이상적인 설비입니다.

DUSTFIX® 20 / DUSTFIX® 40

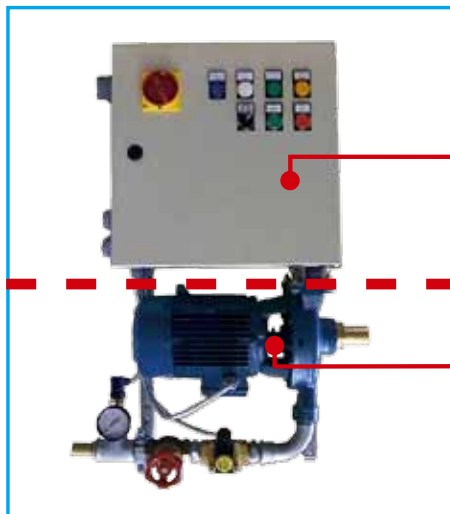


DUSTFIX® 80



TYPE	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	kW	kg	m³/h
DUSTFIX 20	1,023.5	584	83	900	570	559	225	250	83	2045,5	258	300	5.5-7.5-9.2	265	20
DUSTFIX 40	1430	738	80	1,068	685	741	225	250	80	2,645	319	385	15-22	490	40
DUSTFIX 80	1,794.5	749	297	1,333.5	760	774	225	287.5	100	3,338	380	400	30	850	80

Dimensions in mm



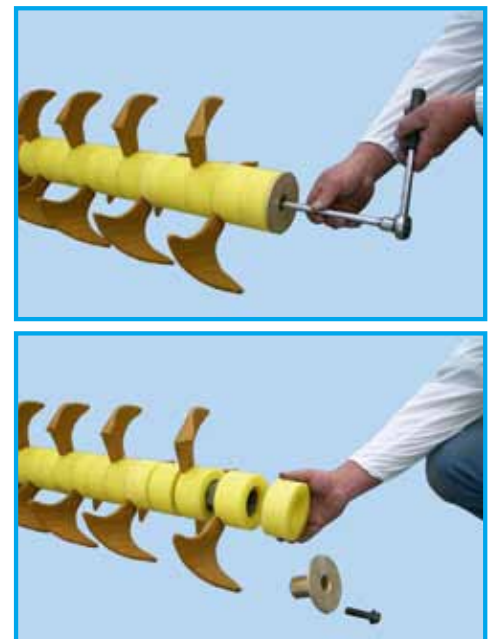
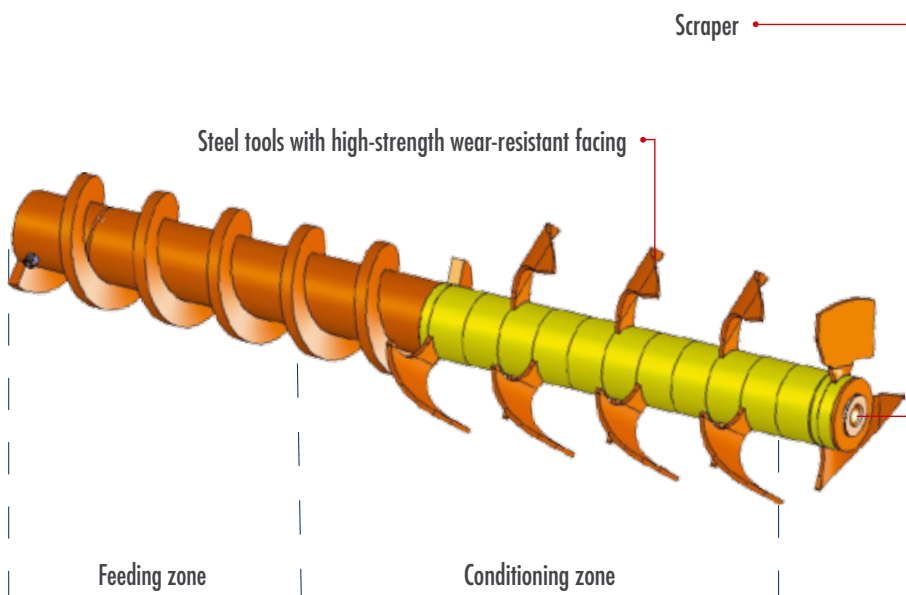
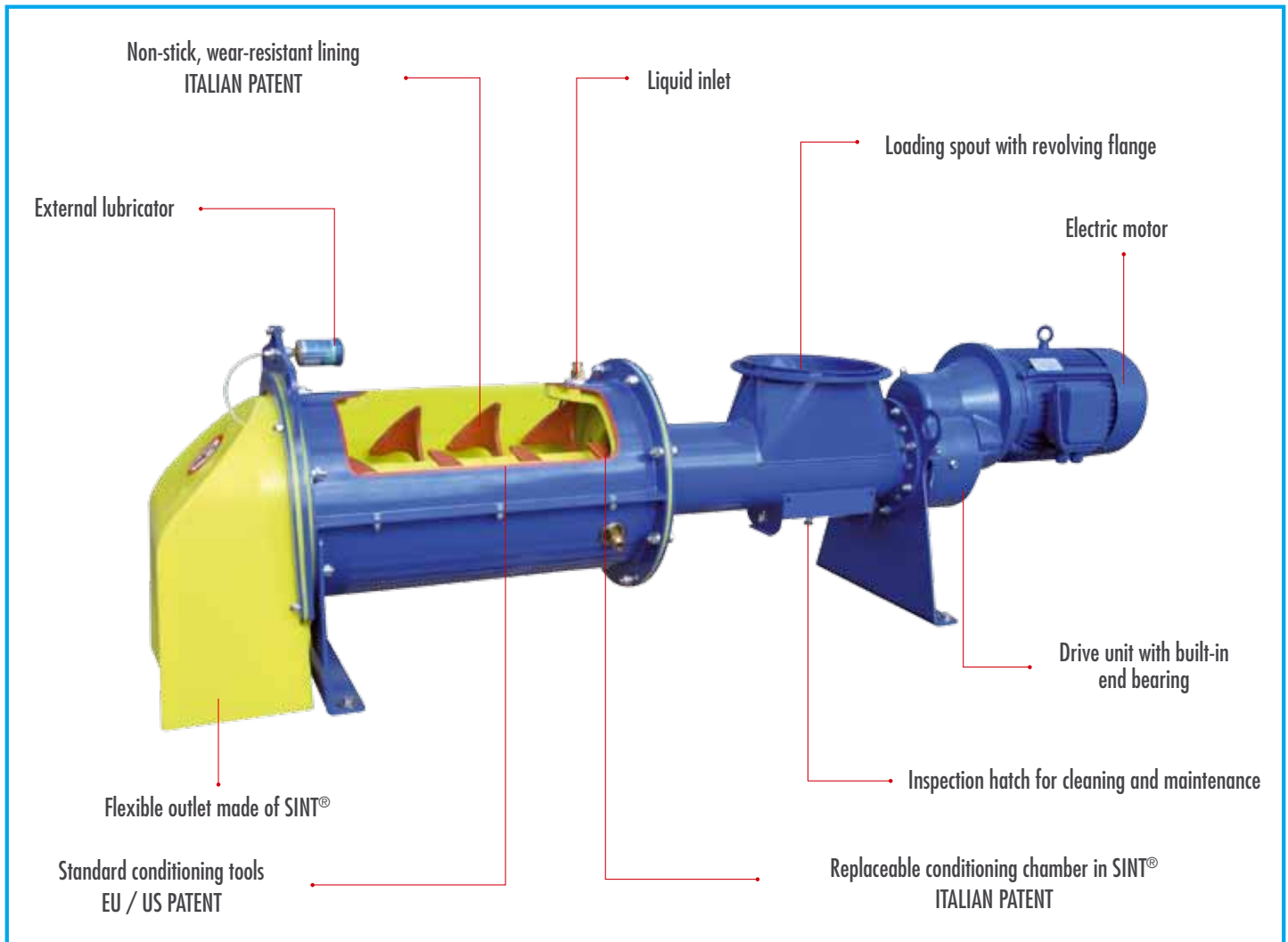
ELECTRIC PANEL

HYDRAULIC PANEL

시운전시 수동모드로 운전조건을
확정한 후에는 콘트롤판넬을
이용하여 DUSTFIX 운전에 필요한
물 공급량, 운전사이클 등을 자동화
할 수 있습니다.

특징 및 장점

- ✓ 매력적인 가격
- ✓ 투자 대비 효용성이 매우 우수함
- ✓ 설치가 매우 용이함
- ✓ 저렴한 유지보수 비용
- ✓ 사용 후 잔재물 최소화
- ✓ 로터의 분리 및 교체가 매우 용이함



Applications



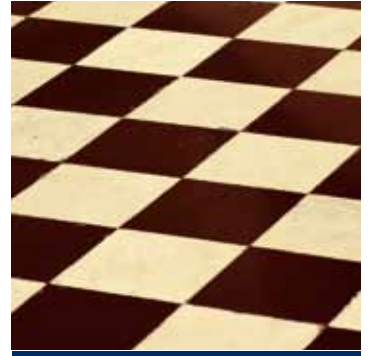
Foundries



Asphalt recycling



Steel mills



Ceramic industry



Quarries and Mines



Fertilizers



Sludge conditioning



Animal Feed

좀 더 상세한 정보를 원하시면 홈페이지를 방문하여 주시기 바랍니다.

www.wamkorea.co.kr / www.wamgroup.com

연락처 T) 02-833-8426 F) 02-833-6199



August 2013 Rights reserved to modify technical specifications.



www.wamgroup.com