

Spetsutrustning för vakuummaggregat

Se möjligheterna med Danex mobila utrustning för små och stora sugare



Kräftkross DX 12



Kräftkross DX 40



Hammarkvarn DX 350



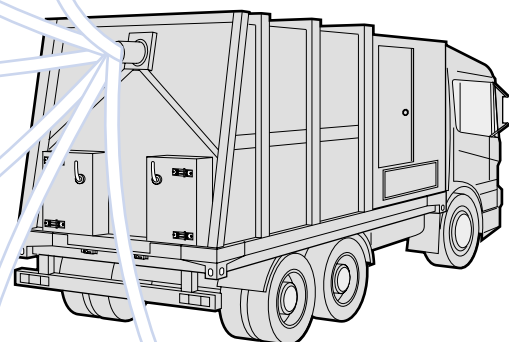
Slangbäraren Taxen



Blåsmatart DX 2500



Komprimator DX 30K



för bättre arbetsmiljö

Danex

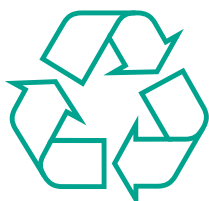
Krossar

- Dammfriare hantering av rivmassor vid uttransport med vakuum
- Hög kapacitet i förhållande till kärning eller utbärning av material
- Mindre transportvolym (1,5 - 2,5 gånger) till vidareanvändning eller slutdeponering
- Krossat material kan i många fall återanvändas som ballast
- För detaljerad teknisk information se sista sidan



DX 12

Handlastad kross för krossning av betong, industritegel m.m. Kapacitet 3-4 m³/tim.



DX 3

Avsedd för krossning och uttransport av rivningsmassor vid badrumsrenoveringar



DX 40

Kross för större rivningar. Lastas med Bobcat el. matas med transportband. Krossar betong, industritegel o likn. mtrl.

Hammarkvarnar

- Dammfriare uttransport av miljöfarligt material, ex.vis asbest, mineralull, glasull och nätmattor.
- Malning av gipsskivor, glas, kakel, klinker, tegel, puts m.m., för återvinning.
- Kan förses med anslutningar för genomsugning av material, vilket gör det möjligt att suga materialet genom kvarnen och sedan få malt material direkt i föravskiljaren.
- Roster kan enkelt bytas, för att erhålla önskad fraktion för olika material.
- För detaljerad teknisk information, se sista sidan.



DX 150

Liten kvarn för sönderdelning av putsbruk, glas, kakel, klinker, isolermatta m.m.



DX 350

Mellanstor kvarn för sönderdelning av tegel, glas, klinker, kakel, gips, asbest, isolermatta mm. Här försedd med inmatningsband.



DX 600

Vår största kvarn med optimal kapacitet för större rivningar. Här försedd med inmatningsband. Hela inmatningsdelen är demonterbar, för minskad transportbredd.



Komprimator

- Erbjuder en optimal hantering, vid rivning/sanering av asbest, kvartsinnehållande och andra miljöfarliga material.
- Vakumförpackning av materialet ger en säker hantering och minskar deponeringsvolymen upp till 5 gånger.
- Finns i två storlekar.
- För detaljerad teknisk information, se sista sidan.

**DX 30 K**

Mobil enhet för filtrering och vakumförpackning av asbest och liknande material i plaststrumpa. Materialet rivs ner och matas genom någon av våra hammarkvarnar, för att sedan sugas vidare till komprimatorn för förpackning i plaststrumpa. Materialet komprimerar det rivna materialet upp till 5 ggr. Systemet sugarekomprimator, ger en dammfri hantering av miljöfarligt material.

DX 2500

- DX 2500 är speciellt effektiv att använda när stora kvantiteter ska förflyttas till ställen som ej är tillgängliga för konventionella maskiner.
- DX 2500 har hög kapacitet och kan exempelvis blåsa grus 6 – 16 mm, med en kapacitet av 10 ton/tim.
- För detaljerad teknisk information se sista sidan

DX 2500 Blåsfickan är avsedd för transport av singel o.likn. mtrl och används i kombination med blåsbilar eller vakumenheter med blåsuttag.

DX 2500 är speciellt effektiv att använda när stora kvantiteter ska förflyttas till ställen där konventionella maskiner ej kan användas.



“Vakuumtaxen”

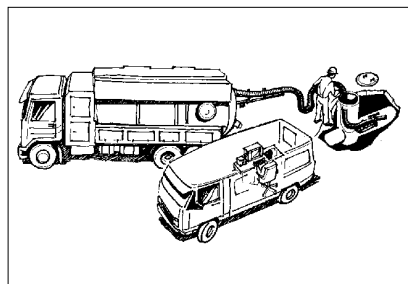
- Hanterar upp till 8” sugslang, som annars är ett tungt manuellt arbete med stor risk för förslitningsskador.
- Lämpad för torr och våtsugning från svårtillgängliga utrymmen, exempelvis väg- och järnvägs-kulvertar, kloakledningar, krypgrunder m.m.
- Underlättar ansträngande arbeten i cisterner med hälsovådligt material.
- “Taxen” kan fjärrstyras upp till 40 m från operatören. Maskinen förses då med dränkbara VHS kameror och belysning, för körning fram/back.
- För detaljerad teknisk information se sista sidan



”Vakuumtaxen” är en hydrauliskt driven slangbärare för torr- och våtsugning, både från öppna ytor och från trånga utrymmen, t ex. krypgrunder, cisterner, kulvertar under vägbanor mm. ”Taxen” kan fjärrstyras upp till 40 m från operatören och kan förses med belysning och videokameror för körning fram/back. Kameror och belysning är vattensäkra och maskinen kan därför även användas under vatten.

Exempel på “Taxens” olika användningsområden och utföranden

**Rensning i kulvert
Ø 600 mm.**



**Fjärrstyrd slamsugning
i kloakstam.**



**Hydraulik, ventiler och
sits monterat på larven.**

Kräftkrossar

	DX 3	DX 8	DX 12	DX 40
Motoreffekt:	3 kW	4 kW	11 kW	30 kW
Slanganslutning:	Ø 60 alt. Ø 75mm	4"	6" – 8"	8"
Anpassad för sugare:	5,5 – 11 kW	11 kW	> 30 kW	> 45 kW
Inmatningsarea:	220 x 170 mm	250 x 180 mm	400 x 240 mm	550 x 915 mm
Kapacitet*	0,5-1 m ³ / tim	1-2 m ³ / tim	3-4 m ³ / tim	4-8 m ³ / tim
Längd, bredd, höjd:	700x560x750mm	1200x560x800mm	1430x680x1160mm	1650x850**x1555
Vikt:	130 kg	240 kg	550 kg	1600 kg

*Beroende på material, fraktion, matningssätt och sugeffekt. ** Bredd utan hjul

Hammarkvarnar

	DX 150	DX 350	DX 600
Motoreffekt huvudmotor:	4 kW	7,5 kW	11 kW
Motoreffekt matarband:	-	0,25 kW	0,25 kW
Slanganslutning std :	2"	5"	6"
Inv. bredd inloppsstos:	170 mm	380 mm	615 mm
Max materialstorlek:	150 x170 mm	200 x 350 mm	200 x 600 mm
Anpassad för sugare:	5,5 – 11 kW	30 kW	> 30 kW
Inmatningsband, hastighet:	-	0,1–0,3m/s	0,1–0,3m/s
Höjd, Bredd, Längd:	1000x600x2025mm	1150x650x1750mm	1400x890*x1240mm
Vikt:	110 kg	300 kg	400 kg

*Transportbredd med avmonterad inmatningskanal.

Komprimator

	DX 15	DX 30
Elmotor hydraulpump:	4 kW	7,5 kW
Elanslutning*:	16 A/380V-3 fas	32 A/380V-3fas
Max tryckkraft pusher:	8 ton	8 ton
Filteryta spärrfilter:	6,4 m ²	13,6 m ²
Antal filterslangar:	28 st	60 st
Slanganslutning :	4 "	5 "
Anpassad för sugare:	22-36 kW	37 kW +
Höjd, (exkl. förhöjningsben):	1900 mm	2400 mm
Bredd:	1300 mm	1780 mm
Längd (exkl. utmatningsstos):	1930 mm	3600 mm
Vikt*	1200 kg	1800 kg

*Angivna data avser komprimator med eget hydraulaggregat och kompressor. Vid anslutning till annat hydrauluttag erfordras endast 220V/1-fas anslutning och vikterna reduceras med ung. 200 kg.

Blåsficka

Volym	2,5 m ³	Beräknat för	28000 lastcykler
Drifttryck	0,4-0,6 bar	Effekt hydraulaggregat	15 kW
Beräkningstryck	0,7 bar	Mått lxbxh	4500x1400x2315 mm
Kapacitet vid blåsning av grus 6 –16 mm	10 ton/tim	Vikt	2800 kg

Slangbärare Taxen

Larv		Hydraulaggregat	
Minsta arbetsutrymme, grundutförande:	Rör Ø 600 mm	Motoreffekt hydraulaggregat:	4 kW
Max Slanganslutning :	Ø 175 mm	Erforderlig säkring:	16 A
Max åkhastighet:	30 m/min	Max oljetryck	150 bar
Rekommenderat oljeflöde:	15-20 l/min	Oljevolym	27 liter
Rekommenderat oljetryck	150 bar	Vikt med olja	100 kg
Utvändiga mått, grundutförande utan sugrör LxBxH:	1150x500x460 mm	Max ljudvolym	70 dB(A)
Vikt grundutförande, utan hydraulik:	170 kg		
Vikt, komplett maskin med hydraulaggregat, ventiler och sits:	330 kg.		

för bättre arbetsmiljö

Danex AB