



**IBECO** *rental*  
Uniwater



# Att hyra istället för att äga – en framtidsmodell med flera fördelar

## Ibeco Rental är föregångare inom uthyrning i VA-branschen

Sedan 1988 har Ibeco även erbjudit kunder möjligheten att hyra VA-utrustning efter behov. Med åren har affärsmodellen utvecklats, blivit rikstäckande och 2020 växlad satsningen upp. Vi arbetar med det viktigaste livsmedel vi har, rent vatten, och våra lösningar är i hög grad samhällsviktiga. Men de enskilda produkterna kan nog kännas obegripliga för många. Vi har många bi-produkter, tillbehör och verktyg som tillkommer till varje större produkt. Här ligger vikten av vår specialistkunskap.

## Kostnadseffektivt och klimatsmart

Att hyra innebär att hushålla med resurser, både ekonomiskt och miljömässigt. Själva idén om att återanvända maskiner, att aldrig låta något stå och rosta, är hållbar i sig. Utöver det kan våra dieselpumpar köras på HVO100-diesel och de klarar även miljökrav vad gäller ljudnivåer. HVO100 ger upp till 90% renare utsläpp och är 100% fossilfritt.

## I tiden

Inom byggbranschen har det blivit allt vanligare att entreprenadbolag och hantverkare hyr verktyg och maskiner. Antalet uthyrare har också blivit fler, men Ibeco Rental är ensamma om specialiseringen inom VA. Här är vår fördel att vi kan VA-branschen och förstår kundens frågor och utmaningar. Vi har kunskap om vilka frågor som behöver ställas för att hjälpa kunden till en bra lösning.

**JOURTELEFON**  
**010-204 40 70**



**Ansvarig Uthyrning**

Urban Edlund

073-310 37 00  
urban.edlund@ibeco.se



**Sälj & Projektplanering**

Oliver Brink

031-787 74 65  
oliver.brink@ibeco.se



**Säljare Stockholm**

Daniel Snäll

072-168 60 50  
daniel.snall@ibeco.se

**HUVUDEPÅ GÖTEBORG**

Orrekulla Industrigata 29  
425 36 Hisings Kärra

**BORLÄNGE**

Godsvägen 23  
784 72 Borlänge

**STOCKHOLM**

Fagerstagatan 50  
163 53 Spånga

**010-206 91 00**

[www.ibeco.se](http://www.ibeco.se)

[rental@ibeco.se](mailto:rental@ibeco.se)

**Innehållsförteckning**

Sidnummer

Avloppspumpar med tillbehör	4-15
Elverk & Lystorn	16
Rörproppar	17-18
Hydrometer	19
Provtryckningspumpar	20
Svetscontainrar	21
Stumsvetsmaskiner	22
Elektrosvetsmaskiner	23
Verktyg PE-rör	24-26
Anbörningsutrustning	27-32
Installationsverktyg	33
Spontsystem	34-37
Allmänna hyresvillkor	38-39

*Vi reserverar oss för eventuella tryckfel.*

**TILLBEHÖR:**

- Se sid 9-10

## SELWOOD

### IBECO dieselpumpar

IBECO avloppspumpar är perfekta vid VA-renoveringsarbeten eller för tömning av bassänger på reningsverk. Tillsammans med en CHERNE rörpropp kan man enkelt leda om flödet vid förbipumpning.



- Tillverkad av förnybara, hållbara råvaror
- Minskar utsläppen från pumparna med upp till 90%
- Samma fantastiska prestanda från alla pumpar
- Fungerar med alla Stage3B / Tier 4-motorer / Steg-5-motorer i Selwood-flottan

- Självsugande
- Torrkörning skadar inte pumpen
- Robust konstruktion
- Vi erbjuder steg 5

**Pumpar från Selwood kan köras på både HVO100 och diesel utan att kompromissa med pumpens prestanda.**



**PUMPKURVOR:**

- Se sid 6

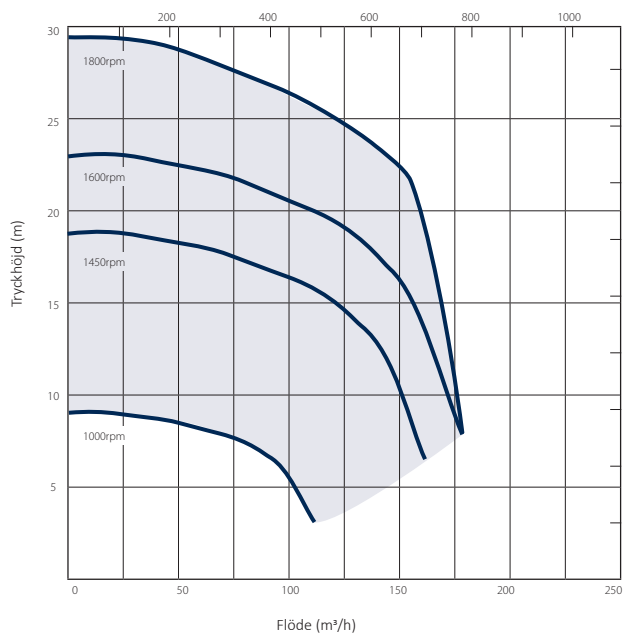
### Avloppspumpar

Art.Nr.	Vikt	Effekt	Varvtal	Anslutn. ut/in	Genomlopp	Tryckhöjd	Kapacitet		
UTH	kg	kW	RPM	mm	mm	m	l/sek	l/min	m <sup>3</sup> /h
S140	1750	23	1800	100	75	29	50	3000	180
S150	1880	32	1600	150	100	21,3	89	5340	320
S150M	3150	100	2000	200/150	76	70	200	12000	730
S150T5	1768	42	1800	150	100	28	92,5	5550	333
S200	2450	55	1800	200	100	25	122	7320	440

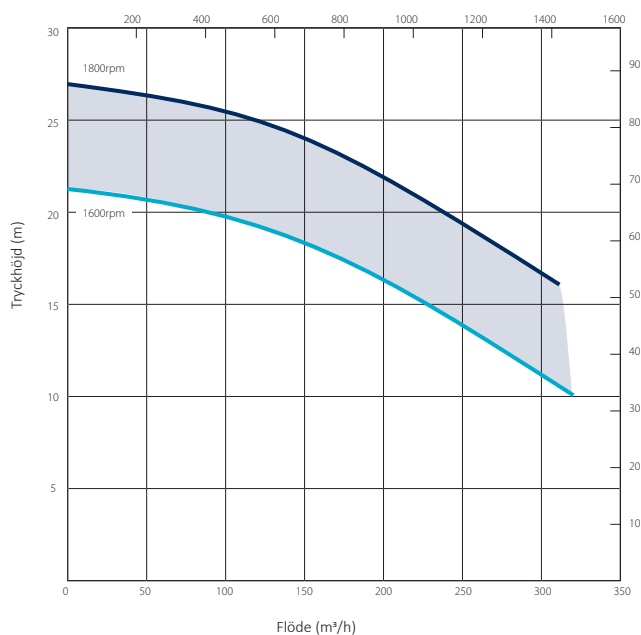
### Dräneringspumpar

Art.Nr.	Vikt	Effekt	Varvtal	Anslutn. ut/in	Genomlopp	Tryckhöjd	Kapacitet		
UTH	kg	kW	RPM	mm	mm	m	l/sek	l/min	m <sup>3</sup> /h
D160	1892	36	2200	150	45	48	108	6500	390

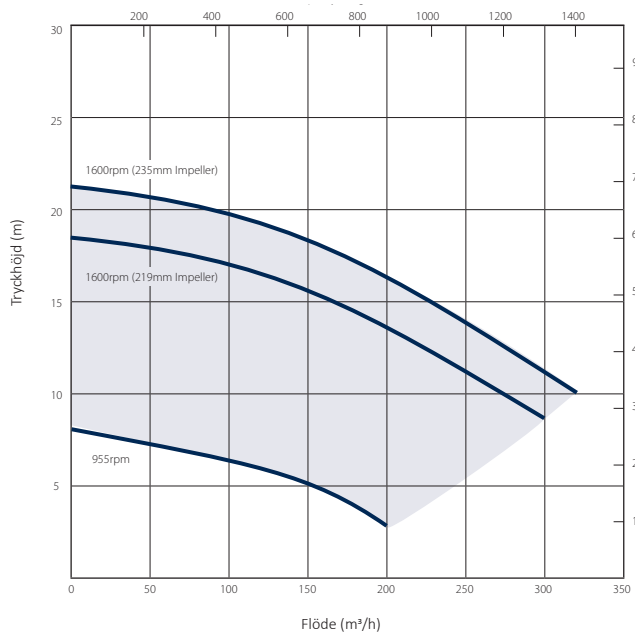
### S140



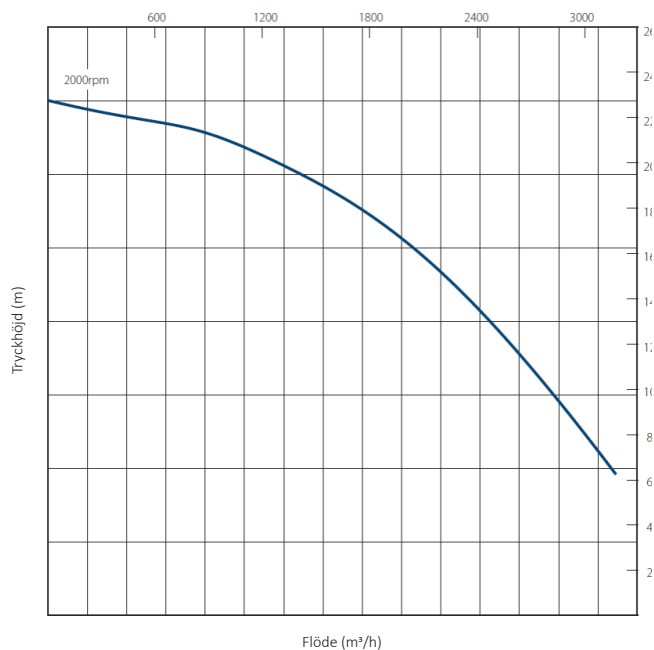
### S150T5



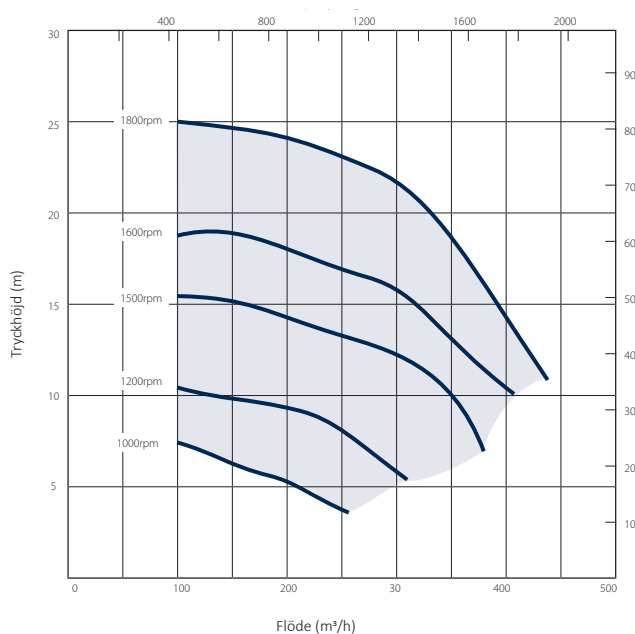
### S150



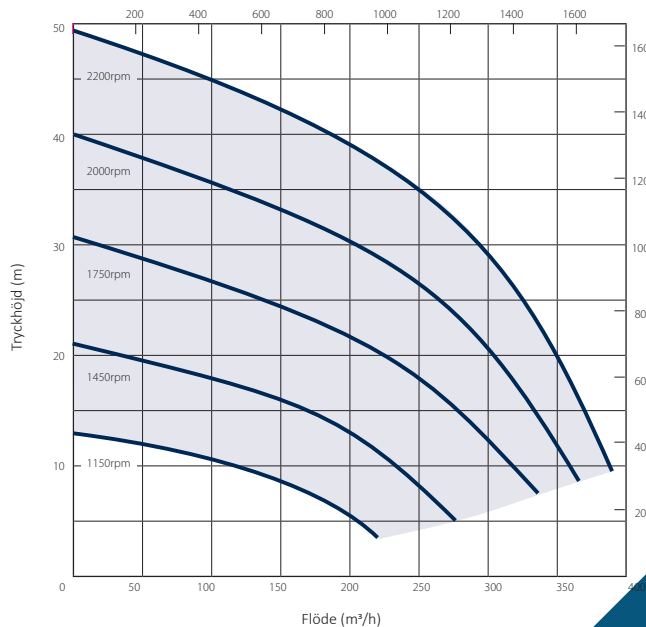
### S150M



### S200 Eco 5



### D160



**PÅ FÖRFRÅGAN:**

- Installation
- Övervakning

**TILLBEHÖR:**

- Se sid 9-10

**PUMPKURVOR:**

- Se sid 8

## SELWOOD

### IBECO elektriska pumpar

IBECO avloppspumpar är perfekta vid VA-renoveringsarbeten eller för tömning av bassänger på reningsverk. Tillsammans med en CHERNE rörpropp med rörgenomföring kan man enkelt leda om flödet vid förbipumpning.

- Självsugande
- Torrkörning skadar inte pumpen
- Robust konstruktion



### Avloppspumpar

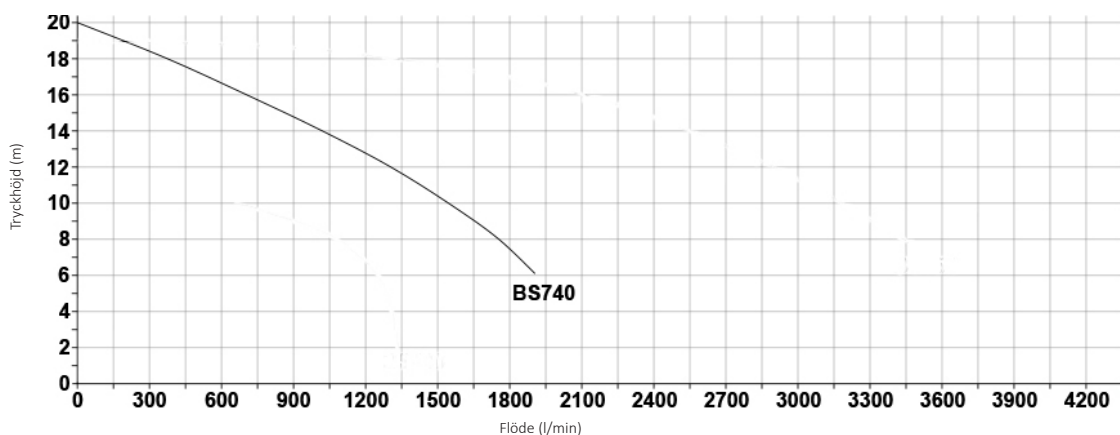
Art.Nr.	Vikt	Effekt	Varvtal	Anslutn. ut/in	Genomlopp	Tryckhöjd	Kapacitet		
	kg	kW	RPM	mm	mm	m	l/sek	l/min	m <sup>3</sup> /h
BS740	145	5,5	1450	108/90-108	15	20	33	1980	120
S150E	1625	30	1800	150	100	27	86	5160	310
S200E	2120	75	1800	200	100	29	176	10560	635
S300E	3800	75	1500	300	100	37	306	18360	1200

### Styrskåp

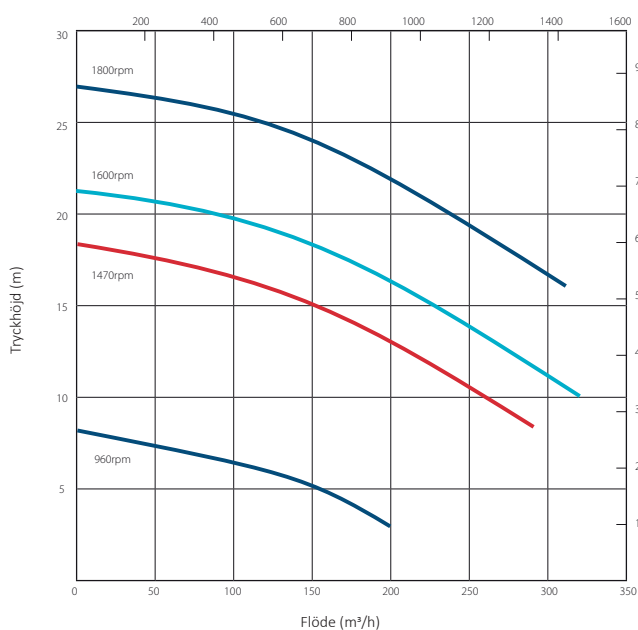
Art.Nr.	Benämning	Anslutning		
S200E-SS	Styrskåp för Selwood S200	125A		
S300E-SS	Styrskåp för Selwood S300	125A		

# Pumpkurvor

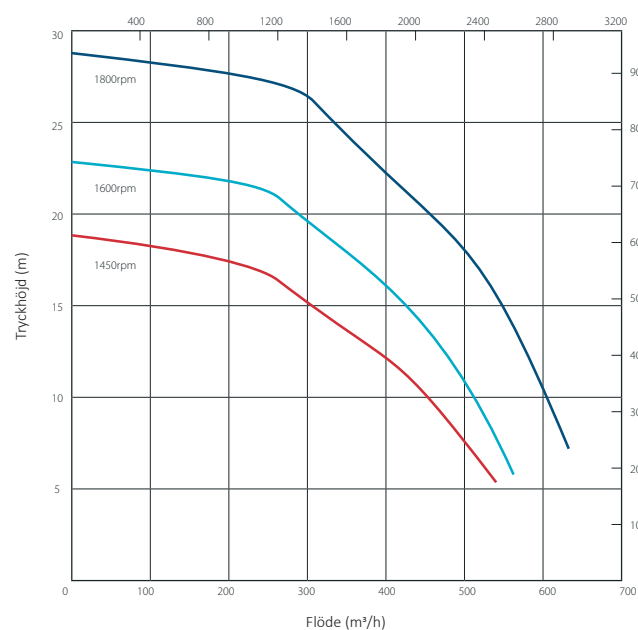
## BS740



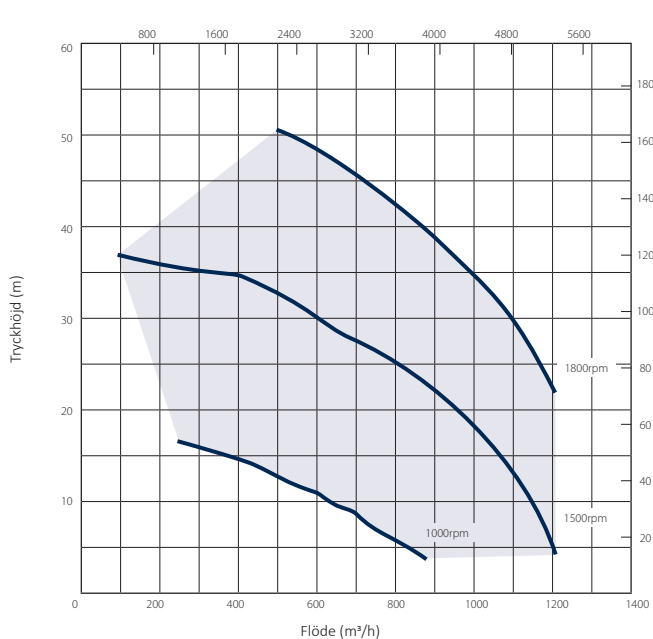
## S150E



## S200E



## S300E





## IBECO Sugslang förstärkt

Art. Nr.	Benämning	Dim.	Längd m	Anmärkning
100SU-PERROT2M	Sugslang/tryckslang, komplett med Perrot hona, hane	DN100	2	för Eisele BS740
100SU-PERROT6M	Sugslang/tryckslang, komplett med Perrot hona, hane	DN100	6	för Eisele BS740
100SU	Sugslang/tryckslang, inkl Bauer koppling	DN100	3	för Selwood
150SU	Sugslang/tryckslang, inkl Bauer koppling	DN150	3	för Selwood
200SU	Sugslang/tryckslang, inkl Bauer koppling	DN200	3	för Selwood
300SU	Sugslang/tryckslang, inkl flänskoppling	DN300	3	för Selwood

## IBECO Kraftig plattslang

Art. Nr.	Benämning	Dim.	Längd m	Anmärkning
PLATTSLANG100	Plattslang för Eisele- metervara	DN100		Försäljningsvara
100PS25	Plattslang för Selwood, inkl Bauer koppling	DN100	25	Försäljningsvara
100PS50	Plattslang för Selwood, inkl Bauer koppling	DN100	50	Försäljningsvara
150PS25	Plattslang för Selwood, inkl Bauer koppling	DN150	25	Försäljningsvara

## IBECO Brunnslang mjuk



Art. Nr.	Benämning	Dim.	Längd m	
100BS	Brunnslang mjuk DN100, 3m, inkl Bauerhona	DN100	3	
150BS	Brunnslang mjuk DN150, 3m, inkl Bauerhona	DN150	3	
200BS	Brunnslang mjuk DN200, 3m, inkl Bauerhona	DN200	3	

## IBECO Snowflex 2" Storz



Art. Nr.	Benämning	Längd m	
SNOWFLEX5	Snowflex 2" Storz	5	
SNOWFLEX10	Snowflex 2" Storz	10	
SNOWFLEX20	Snowflex 2" Storz	20	





Art. Nr.	Benämning	Dimension	Anslutning gång
100B6P	PE rör, inkl Bauer koppling 6m	DN100	
150B6P	PE rör, inkl Bauer koppling 6m	DN150	
200B6P	PE rör, inkl Bauer koppling 6m	DN200	
10090B	Böj 90° Bauer koppling	DN100	
15090B	Böj 90° Bauer koppling	DN150	
20090B	Böj 90° Bauer koppling	DN200	
30090FLFL	Böj 90° DN300 Galvat PN10 Fläns/Fläns	DN300	
10045B	Böj 45° Bauer koppling	DN100	
15045B	Böj 45° Bauer koppling	DN150	
20045B	Böj 45° Bauer koppling	DN200	
30045FLFL	Böj 45° DN300 Galvat PN10 Fläns/Fläns	DN300	
100VB	Ventil med backventil	DN100	
150VB	Ventil med backventil	DN150	
200VB	Ventil med backventil	DN200	
300VB	Ventil med fläns PN10	DN300	
100BVB	Backventil med Bauer koppling	DN100	
150BVB	Backventil med Bauer koppling	DN150	
200BVB	Backventil med Bauer koppling	DN200	
200BVB	Backventil med Bauer koppling	DN200	
300BVFLFL	Backventil med fläns/fläns PN10	DN300	
740SSB	IBECO sugsil för Eisele BS740	DN100	utv R100
100SSB	Sugsil galv med Bauer koppling	DN100	
150SSB	Sugsil galv med Bauer koppling	DN150	
200SSB	Sugsil galv med Bauer koppling	DN200	
300SSB	Sugsil galv med Bauer koppling	DN300	
100FLBF	Flänskoppling med Bauerkoppling Hona	DN100	
100FLBM	Flänskoppling med Bauerkoppling Hane	DN100	
150FLBF	Flänskoppling med Bauerkoppling Hona	DN150	
150FLBM	Flänskoppling med Bauerkoppling Hane	DN150	
200FLBF	Flänskoppling med Bauerkoppling Hona	DN200	
200FLBM	Flänskoppling med Bauerkoppling Hane	DN200	
PERROT4F-BAUER4M	Övergång Perrot 4" hona till Bauer 4" hane	DN100	
PERROT4F-BAUER4F	Övergång Perrot 4" hona till Bauer 4" hona	DN100	
150100RBMF	Reduktion med Bauerkoppling hane/hona	DN150-100	
200150RBMF	Reduktion med Bauerkoppling hane/hona	DN200-150	
300200RBFLLBF	Reduktion med fläns PN10/Bauerkoppling hona	DN300-200	
150100RBFM	Reduktion med Bauerkoppling hona/hane	DN150-100	
200150RBFM	Reduktion med Bauerkoppling hona/hane	DN200-150	
150BRBM-2M	Brunnsrör galvat, Bauer hane, 2m	DN150	
150BRBM-3M	Brunnsrör galvat, Bauer hane, 3m	DN150	
200BRBM-2M	Brunnsrör galvat, Bauer hane, 2m	DN200	
200BRBM-3M	Brunnsrör galvat, Bauer hane, 3m	DN200	
300BRFLFL	Brunnsrör galvat PN10 fläns/fläns, 3m	DN300	
STORZ2-100BM	Storz 2" till Bauer hane 4"	DN50-100	
STORZ3-100BM	Storz 3" till Bauer hane 4"	DN80-100	
STORZ3-150BM	Storz 3" till Bauer hane 6"	DN80-150	
STORZ4-100BM	Storz 4" till Bauer hane 4"	DN100-100	
STORZ4-150BM	Storz 4" till Bauer hane 6"	DN100-150	
STORZ6-150BM	Storz 6" till Bauer hane 6"	DN150-150	
300150FLBFX3	Flänskoppling till 3x Bauer hona	DN300-150	
Y-RÖR-100BFBFBM	Y-Rör galvat Bauer Fx2 Mx1	DN100	
Y-RÖR-150BFBFBM	Y-Rör galvat Bauer Fx2 Mx1	DN150	
Y-RÖR-200BFBFBM	Y-Rör galvat Bauer Fx2 Mx1	DN200	
Y-RÖRSJ-200BFBFBM	Y-Rör segjärn Bauer Fx2 Mx1	DN200	

**FÖRSÄLJNING:**

Dränkbara pumpar finns även till försäljning



Hytrel®  
Bästa materialet för slipande media



## Hippo® dränkbara pumpar

Slitstarka dränkbara pumpar för mindre avloppsjobb. Används i brunn och med nivåstyrning med vipa.

Dränkbara motorpumpar i HIPPO®-serien används för pumpning av avloppsvatten och avlopp samt slam inom bygg- och industrisektorerna.

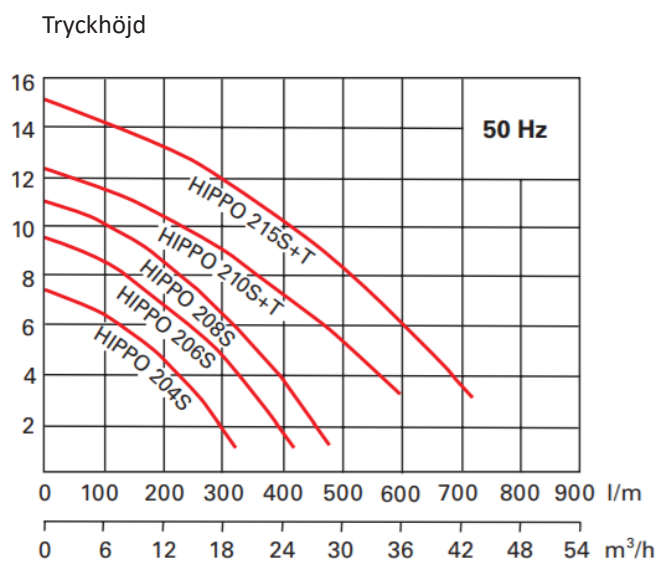
Tack vare det stora genomloppet på 50 mm är de speciellt lämpade för användning i media med grova fasta partiklar. Pumpen bör inte gå torr och används därför med fördel med nivåvipa.

Pumparna kan valfritt utrustas med gummibeläggning och en omrörare för användning i slitande media.



Art. Nr.	Info	Ansl.	Motor-effekt	Ström		Kapacitet			Genom-lopp	Vikt kg
				230 volt	400 volt	l/sek	l/min	m³/h		
HIPPO204SA	med nivåvipa	2"storz	0,37kW	3,8A		5,3	320	19,2	50mm	14,0
HIPPO208SA	med nivåvipa	2"storz	0,75kW	6,7A		8,0	480	28,8	50mm	16,5
HIPPO210SA	med nivåvipa	2"storz	1,10kW	9,0A		10	600	36,0	50mm	25,0
HIPPO215SA	med nivåvipa	2"storz	1,50kW	12,0A	3,9A	12	720	43,2	50mm	26,0

Övergångar mot önskat system på förfrågan.



**FÖRSÄLJNING:**

Dränkbara pumpar finns även till försäljning



Hytrel®  
Bästa materialet för slipande media



## SPT®-serien dränkbara dräneringspumpar

Dränkbara dräneringspumpar med omrörare för byggnadsindustri, gruvdrift, industri och kommuner.

Robusta, slitstarka och lätta dräneringspumpar med omrörare för pumpning av sandhaltigt dagvatten, grundvatten eller smutsigt vatten.

Kan användas stationärt eller mobilt.  
Säker kontinuerlig drift upp till 40 °C, med upp till 3 % fast substans.

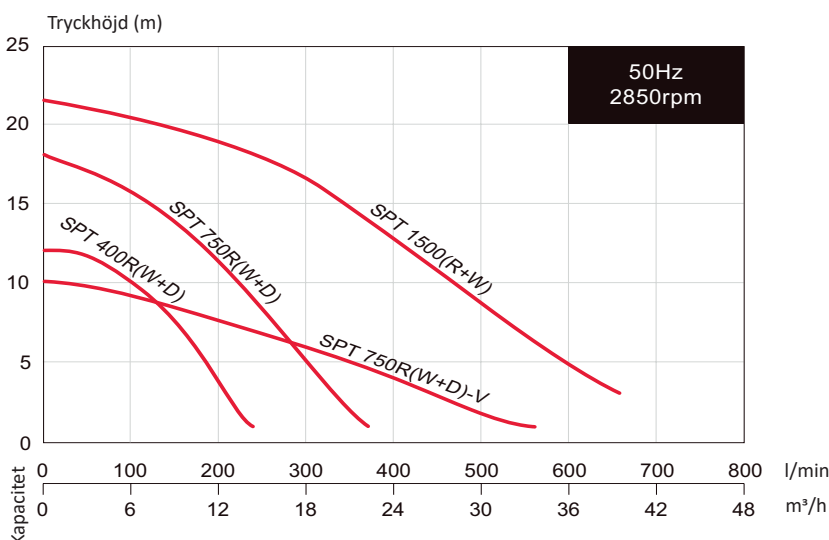
Kan även utrustas med nivåvipa.

- Robusta
- Slitstarka
- Lätta



Art. Nr.	Ansl.	Effekt kW	Spänning	Ström	Max tryckhöjd m	Kapacitet			Genomlopp mm	Vikt kg
						l/sek	l/min	m³/h		
SPT400RW	2"storz	0,4	230V	3,0A	12	3,9	233	14	7	12,0
SPT750RW	2"storz	0,75	230V	5,8A	18	5,8	350	21	7	16,9
SPT1500RW	2"storz	1,5	230V	13A	21	10,51	633	38	7	21,1

Övergångar mot önskat system på förfrågan.



**FÖRSÄLJNING:**

Dränkbara pumpar finns även till försäljning



Hytrel®  
Bästa materialet för slipande media



## SVX 750 dränkbara slampumpar

Dränkbar slampump med Vortex-impeller för vätskor med fasta partiklar upp till 38 mm i storlek.

Den dränkbara slampumpen SVX® 750 är en extremt pålitlig, kompakt pump för en mängd olika dräneringsapplikationer på byggarbetsplatser, inom industrin och i kommuner. Sand, grus, slam och många typer av suspensioner kan pumpas utan problem.

Pumphjulet och pumphuset är tillverkade av slitstark polyuretan. Dubbelmantelkyllning gör att pumpen kan arbeta i kontinuerligt icke nedsänkt eller sörplande läge.

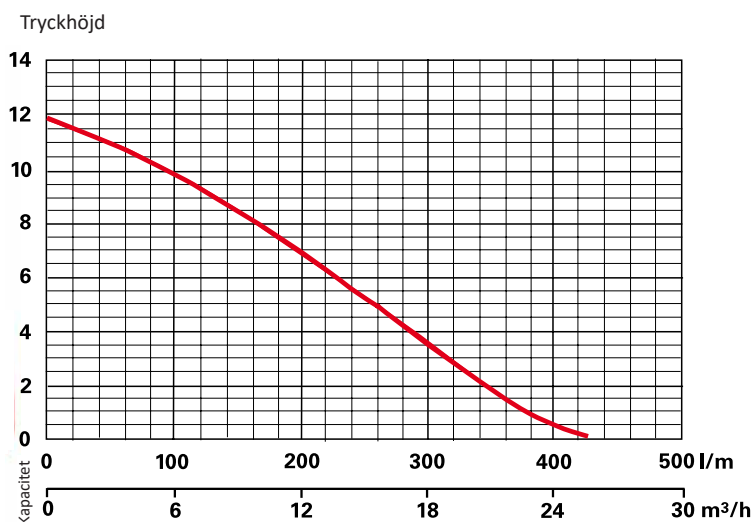
Det termiska motorskyddet i kombination med en extern motorskyddsplugg ger ett maximalt skydd mot skador på motorn.

Kan även utrustas med nivåvipa.



Art. nr.	Info	Ansl.	Effekt kW	Spänning	Ström	Max tryckhöjd m	Kapacitet			Genomlopp mm	Vikt kg
							l/sek	l/min	m³/h		
SVX750W		2"storz	0,75	230V	5,6A	11,6	7,1	430	25,8	38	15,0

Övergångar mot önskat system på förfrågan.



**FÖRSÄLJNING:**

Dränkbara pumpar finns även till försäljning



Hytrel®  
Bästa materialet för slipande media



**P-serien**



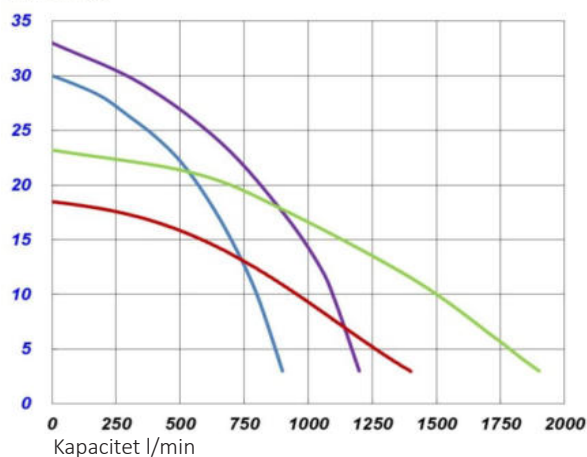
- Robusta
- Kraftfulla
- Pålitliga
- Låg vikt, aluminium



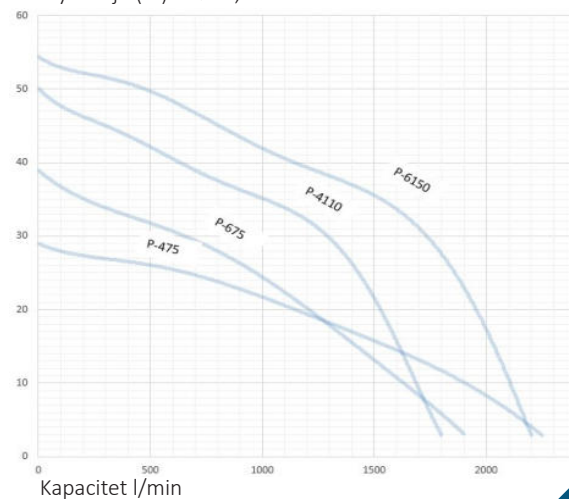
Art. nr.	Anslutning		Motor-effekt kW	Spänning V	Ampere A	Max tryckhöjd m	Kapacitet			Genom-lopp mm	Vikt kg
	mm	mod					l/min	l/min	m <sup>3</sup> /h		
P337D	80	3" storz	3,7	400	9,5	30	15,0	900	54,0	10	36,0
P675D	150	6" storz	7,5	400	16	29	37,5	2250	135,0	10	70,0
P4110D	100	4" storz	11	400	22	50	30,0	1800	108,0	10	104,0

Övergångar mot önskat system på förfrågan.

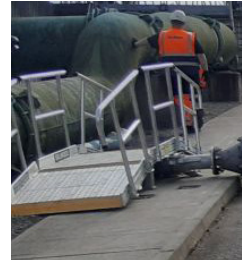
Tryckhöjd (m) P337D



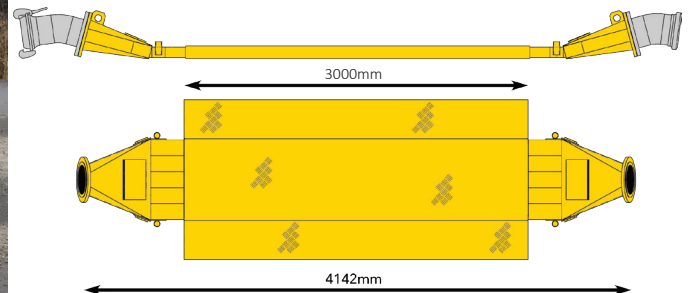
Tryckhöjd (m) P675D, P4110D



## IBECO avloppspump vägramp



Art. Nr.	Benämning	Axelvikt	Längd mm
V-RAMP	Vägramp. Fläns DN200 med Bauer-koppling	13 ton	4142 mm / 3000 mm
V-BRO	Vägbro alu.		



## IBECO avloppspump extern dieseltank



Art. Nr.	Benämning	
EXTANK1000	Extern tank 1000 liter med 3/8" anslutningar	Kan utrustas med pump/handtag
EXTANK2000	Extern tank 2000 liter med 3/8" anslutningar	Kan utrustas med pump/handtag

## IBECO Drip Tray

Ger ett omedelbart och effektivt miljöskydd mot bränsle- och oljeläckage. Används med fördel i känslig miljö och för maximal säkerhet.



Art. Nr.	Benämning	Kapacitet
Drip-Tray	Skydd mot bränsle-/oljespill	1360 liter
Spill-Kit	Absorberande matta för olje/bränslespill	30 liter

## Övriga tillbehör avloppspumpar

Art. Nr.	Benämning
Nivåalarm	Nivåalarm med vippra. GSM.
NIVÅSTYR-BS740	Nivåalarm Start/Stopp Eisele BS740



## Elverk



MG 50 H/A



MG 70 SS-1

Art. Nr.	Driv- medel	Ljudnivå dB	3-fas max effekt	1-fas max effekt	Effekt hk	Tankvolym liter	Mått mm	Vikt kg
MG50H/A	Bensin	99 (69 vid 7m)		4,5 kVA-230V	8,2	5,3	725x515x585	78
MG70SS-1	Diesel	94 (69 vid 7m)	60 kVA-400V	22 kVA-230V	80	195	2400x950x1500	1280



## Lystorn

Art. Nr.	Effekt	Ljusstyrka	
LT5000SS-K	3,2kVA, 230V	360W LED	På förfrågan



### INFO

6 meter polylyftlina samt transportväska ingår i alla uthyrningsproppar



### PÅ FÖRFRÅGAN:

Andra dimensioner

## CHERNE Testbollar pneumatiska rörproppar

Cherne pneumatiska rörproppar är konstruerade för att kunna blockera alla olika typer av rör. De är tillverkade i naturgummi som har goda tätningssegenskaper samt utmärkt expansion. Kevlarförstärkta i större dimensioner.

- Naturgummi, kevlarförstärkt kord i större dimensioner
- Stor spännvid
- Utrustad med patenterad och unik säkerhetsventil på större dimensioner
- Smarta tillbehör
- Utrustade med dragögla



Art. Nr.	Beskrivning	DN	Längd mm	Arbetsområde
TB150-200		150-200	356	135-210 mm
TB200-300		200-300	406	178-311 mm
TB200-400		200-400	711	186-413 mm
TB300-600*		300-600	940	279-616 mm
TB400-800*	Med säkerhetsventil	400-800	1220	380-800 mm
TB500-1000*	Med säkerhetsventil	500-1000	1358	475-1000 mm
TB600-1200*	Med säkerhetsventil	600-1200	1730	521-1270 mm
TB600-1500*	Med säkerhetsventil	600-1500	2235	520-1537 mm
TB1200-1800*	Med säkerhetsventil	1200-1800	2540	1120-1875 mm

\* Levereras med skyddshylsa

**INFO**

6 meter polyliftlina samt transportväska ingår i alla uthyrningsproppar



**PÅ FÖRFRÅGAN:**

- Andra dimensioner
- Övergångar
- Munibollar Big Mouth



## CHERNE Munibollar rörproppar med genomföring

Med en rörpropp med genomföring kan man utföra förbipumpning under reparationer och andra ingrepp i ett rörsystem under fortsatt kontinuerligt flöde.

- DN40- DN3000
- Naturgummi, kevlarförstärkt kord i större dimensioner
- Stor spännvid
- Utrustad med patenterad och unik säkerhetsventil på större dimensioner
- Många tillbehör
- Stort sortiment
- Utrustade med dragögla



Art. Nr.	Beskrivning	DN	Längd mm	Anslutning	Arbetsområde mm
MB150-200		150-200	330	inv. G40	125-210 mm
MB200-400		200-400	711	utv. R50	186-413 mm
MB300-600*		300-600	940	utv. R80	279-616 mm
MB400-800	Med säkerhetsventil	375-800	1220	utv. BSP 4"	375-800 mm
MB500-1000*	Med säkerhetsventil	500-1000	1175	utv. BSP 4"	483-1016 mm
MB600-1200*	Med säkerhetsventil	600-1200	1730	utv. BSP 4"	510-1270mm
MB600-1500*	Med säkerhetsventil	500-1500	2235	utv. BSP 4"	520-1537mm
MB1200-1800*	Med säkerhetsventil	1200-1800	2540	utv. BSP 4"	1118-1835 mm

\* Levereras med skyddshylsa

## Tillbehör Munibollar

Art. Nr.	Beskrivning
INVG50-KLO	Invändig G50 (2") till klokoppling
INVG80-KLO	Invändig G80 (3") till klokoppling
INVG100-KLO	Invändig G100 (4") till klokoppling

## IBECO hydrometer

### För täthetsprovning av avloppsledningar

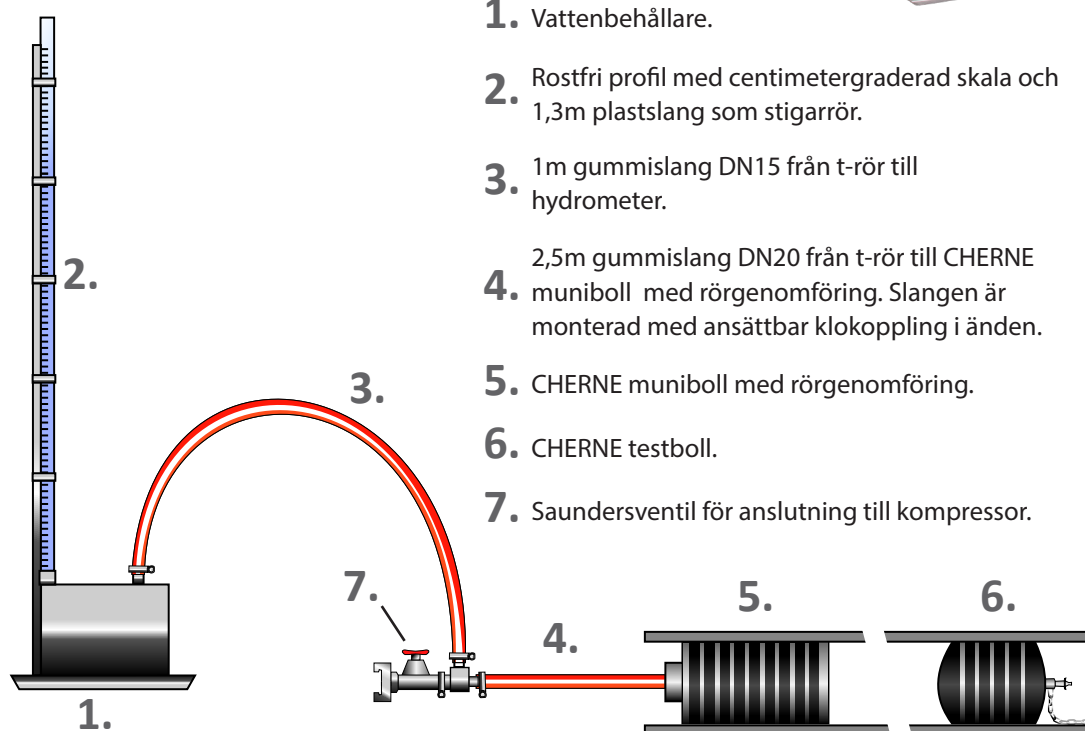
IBECO hydrometer används för täthetsprovning av självfallsledningar.

IBECO hydrometer är tillverkad av rostfri plåt, med en centimetergraderad profil i rostfritt och med en plastslang som fungerar som stigarrör.

Hydrometern fungerar som en säkerhetsventil. Man bygger upp trycket mellan propparna med luft. Samtidigt stiger vattenpelaren i stigarröret. Om trycket blir för högt så trycks vattnet ut genom stigarröret och trycket elimineras.

Hydrometern levereras komplett med anslutnings-slangar, avstängningsventil och klokopplingar.

- Säker metod för täthetsprovning
- Enkelt handhavande
- Rostfri design



Art. nr.	Beskrivning
1501	Komplett hydrometerutrustning; volymen på kärlet är 1,78 liter



## Provtryckningspump elektrisk

Art. Nr.	Max provtryck bar	Effekt kW	Motor	Vikt kg	
605100	16	2,2	1-fas 230V	35	Inkl manometer

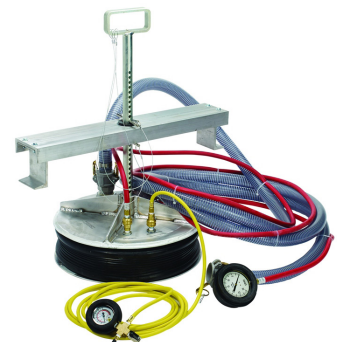


## Provtryckningspump bensindriven CHERNE

Art. Nr.	bar	kW	l/min	
278-068	38	4,1	36	På förfrågan
278-178	20	8,1	133	På förfrågan

## CHERNE brunnstestare

Cherne® Air-Loc® brunnstestare tillhandahåller en effektiv, exakt och kostnadseffektiv metod för att testa nya, befintliga och renoverade brunnar enligt ASTM C 1244. Fjärruppblåsning och övervakningssystem håller användare borta från riskzonen.



Art. Nr.	Dimension	Arbetsområde	
210-248	DN600	Tätar 508-617 mm	På förfrågan
210-268	DN660	Tätar 546-668 mm	På förfrågan

## CHERNE Smoke Blower



Art. nr.	Beskrivelse	
303008	Cherne Smoke Blower Briggs Engine	På förfrågan
065808	Cherne Smoke Fluid 3,8 liter	Försäljningsprodukt
065818	Cherne Smoke Fluid 18,9 liter	Försäljningsprodukt
036488	Cherne Fluid Smoke Pressure Container	Försäljningsprodukt

FINNS ÄVEN TILL  
FÖRSÄLJNING

## Svetscontainer

För stumsvetsning.



Art. Nr.	Storlek	Övrigt
CONT-500	Svetscontainer 10 fot	Höj-/sänkbart bord. Travers
CONT-500XL	Svetscontainer 15 fot	Höj-/sänkbart bord.
CONT-630	Svetscontainer 15 fot	Hydrauliska rörrullar. Travers



### PÅ FÖRFRÅGAN:

Större rörrullar

## Rörrullar svetscontainer

Art. Nr.	Benämning
RÖRRULLE-315	För PE-rör upp till 315 mm
RÖRRULLE-355	För PE-rör upp till 355 mm
RÖRRULLE-500	För PE-rör upp till 500 mm



### KALIBRERING & SERVICE:

Vi erbjuder kalibrering och service av alla Technodue-modeller.

### REDUCERINGAR:

Reduceringar kompletteras på förfrågan

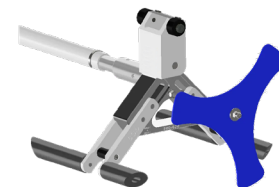
## IBECO stumsvets

Art. Nr.	För rör YD mm	Strömförsörjning	Spänning in	
PT125	40- 125	1,75 kW- 10 A	230V	På förfrågan
PT160	40- 160	2,17 kW- 12A	230V	
PT200	63- 200	2,6 kW- 14A	230V	På förfrågan
PT250	63- 250	3,7 kW- 19A	230V	
PT315	90- 315	5,14 kW- 25A	230V	På förfrågan
PT355	90- 355	5,14 kW- 25A	230V	
PT500	200- 500	7,7 kW- 39A	230V	
PT500-IB	200 - 500	7,7 kW- 39A	230V	
PT630	315- 630	12,7 kW- 21A	400V 3-fas	
PT800	450- 800	14,1 kW- 24A	400V 3-fas	På förfrågan
PT1000	630- 1000	19,2 kW- 31A	400V 3-fas	På förfrågan
PT1200	630- 1200	19,7 kW- 32A	400V 3-fas	På förfrågan
PT1600	1000- 1600	55 kW- 85A	400V 3-fas	På förfrågan



## IBECO utvändigt vulstborttagare

Art. Nr.	Beskrivning
554-032	Vulstborttagare, yttre, 230V



## IBECO invändigt vulstborttagare

Art. Nr.	YD mm	Inv. diameter mm	
VBT-090-110	90-110	70-105	
VBT-125-160	125-160	105-145	
VBT-160-200	160-200	123-190	
VBT-225-280	225-280	178-266	
VBT-315-450	315-450	265-420	
VBT-500-630	500-630	400-580	
VBT-710-900	710-900	620-840	
VBT-SSK-90-450	Stängset komplett 90-450mm		Ingår i VBT090-VBT450
VBT-SSK-500-900	Stängset komplett 500-900mm		Ingår i VBT500-VBT900



## IBECO stumsvetslogger för Technodue

Art. Nr.	Beskrivning	Övrigt	
LDU	Digital svetslogger	passar alla Technodue/KWH	På förfrågan
CSE-160-500	PT160-500	Halvautomatisk svetsfunktion med minneslagring	
CSE-630-800	PT630-800	Halvautomatisk svetsfunktion med minneslagring	

## KALIBRERING & SERVICE:

Vi erbjuder kalibrering och service av Fox-maskiner

## IBECO elektrosvetsmaskin

Robust konstruktion. Enkel att använda. Lagrar upp till 1800 st svetsar. USB-anslutning. Alla maskiner levereras med 4,0 samt 4,7 mm stift.



Connect 160

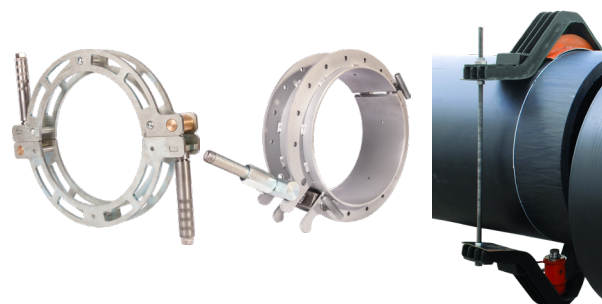
Connect 315

Connect 500/1000

Art. Nr.	Benämning	Arbetsområde	Effekt	Vikt kg
ELSVETS160	Elsvetsmaskin	upp till 160mm	1300W	8
ELSVETS315	Elsvetsmaskin, med USB-loggning	upp till 315mm	2600W	17
ELSVETS500	Elsvetsmaskin, med USB-loggning	upp till 500mm	3100W	18
ELSVETS1000	Elsvetsmaskin, med USB-loggning	upp till 1000mm	3500W	20

## IBECO rundningsverktyg

För användning på PE-rör före Elektrosvetsning där ovalitet har orsakats av lagring eller tillverkning.



Art. Nr.	DN	
RV063	63	På förfrågan
RV075	75	På förfrågan
RV090	90	På förfrågan
RV110	110	På förfrågan
RV125	125	På förfrågan
RV140	140	På förfrågan
RV160	160	På förfrågan
RV180	180	På förfrågan
RV200	200	På förfrågan
RV225	225	På förfrågan
RV250	250	På förfrågan
RV280	280	På förfrågan
RV315	315	På förfrågan
RV355	355	På förfrågan
RV315-1100	315-1100	Hydrauliskt
RV630	630	Hydrauliskt, kan även användas som fixeringsverktyg
RV560-630	560-630	Hydrauliskt, kan även användas som fixeringsverktyg

## IBECO kapverktyg N450 75-700mm (900 mm)

Hydrauliskt verktyg för kapning av stort sett alla typer av rör; stål, gjutjärn, segjärn, lera och plaströr. Drivs från en bärbar hydraulisk enhet. Kan kompletteras för kapning upp till 900mm.



Art. Nr.	Beskrivning	Utv. rördiameter mm	Fritt utrymme runt rör	Vikt kg
N450	Kapverktyg 75-700 mm	75-700	200 mm	13
<b>INNEHÅLL:</b>				
N450-954-000004	Hydraulisk Enhet för N450			
N450-022-000004	Drivremmar, par			
N450-379-000055	Sprayflaska Vatten, komplett			
N450-673-000010	Spärrskaft			
N450-084-000005	Kil, stål			
N450-711-000090	Verktygskit			
<b>TILLBEHÖR:</b>				
N450-079-000011	Förlängningskedja (upp till 900mm)	(på förfrågan)		
N450-379-000019	Flödesventil vid kap av stål			
N450-400-000031	Matarskruv för TCT Klinga			
N450-117-000059	5" / 125mm Diamantklinga	För gjutjärn, segjärn, betong, PE. Max 26,9 mm		
N450-117-000054	6" / 150mm Diamantklinga	För gjutjärn, segjärn, betong, PE. Max 32 mm		
N450-041-000018	5" / 125mm TCT Klinga	För stål Max 26,9 mm		



### PÅ FÖRFRÅGAN:

Kapverktyg för PE upp till 630 mm mot förfrågan

## IBECO Kapverktyg för PE

Art. nr.	För rör YD mm	
PLAS1PE	160-335	
Blad för PVC		





## IBECO fixeringsverktyg

för PE-rör

Art. Nr.	
FV20-63	Fixeringsverktyg för PE-Rör DN20-63
FV75-200	Fixeringsverktyg för PE-Rör DN75-200
FV125-500	Fixeringsverktyg för PE-Rör DN125-500

### OBS!

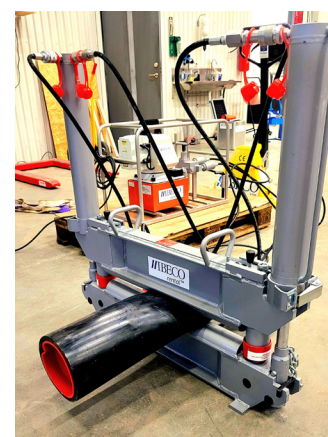
Kompletteras med stoppklackar efter rör och SDR-klass

### PÅ FÖRFRÅGAN:

Klämverktyg med fler klämpunkter

## IBECO klämverktyg hydrauliskt

Användarvänligt klämverktyg för temporär avstängning av PE-rör. Snabb avstängning. PE-röret placeras mellan den löstagbara stängningen och skruvklämman.



089-000522

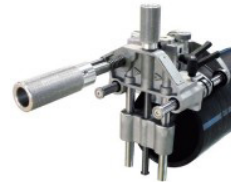
Art. Nr.	Spännvidd mm	Beskrivning
KVT63-110	63- 110	Klämverktyg för PE-rör (handpump)
KVT63-200	63- 200	Klämverktyg för PE-rör (handpump)
KVT180-250	180- 250	Klämverktyg för PE-rör (handpump)
KVT180-250-SDR11		Universal Stopp för SDR11
KVT180-250-SDR17		Universal Stopp för SDR17
KVT250-400	250- 400	Klämverktyg för PE-rör (elektriskt)
KVT250-400-SDR11		Stopp för PE 250mm SDR 11
KVT250-400-SDR17		Stopp för PE 250mm SDR 17
KVT250-400-SDR11		Stopp för PE 280mm SDR 11
KVT250-400-SDR17		Stopp för PE 280mm SDR 17
KVT250-400-SDR11		Stopp för PE 315mm SDR 11
KVT250-400-SDR17		Stopp för PE 315mm SDR 17
KVT250-400-SDR11		Stopp för PE 355mm SDR 11
KVT250-400-SDR17		Stopp för PE 355mm SDR 17
KVT250-400-SDR11		Stopp för PE 400mm SDR 11
KVT250-400-SDR17		Stopp för PE 400mm SDR 17



## IBECO rotationskrapor

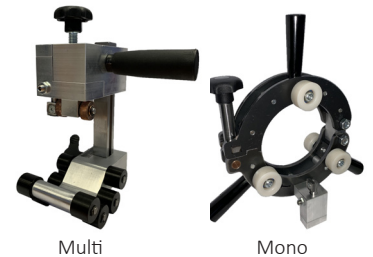
Skrapverktyg för manuell skrapning av PE-rör

Art. Nr.	DY mm	
RS020-063	20- 63	
RS063-315	63- 315	
RS090-400	90- 400	
RS110-500	110- 500	
RS250-710	250- 710	



## Rotationskrapa Tecnodue lämplig för korta rördelar

Art. Nr.	DY mm	Arbetsområde mm	
RS090-355	90-355	90 - 355	



Multi

Mono

## IBECO Sadelkrapor multi

Rotationskrapa för att skrapa mitt på rör

Art. Nr.	DY mm	Arbetsområde mm	
700-000185	20-63	20 - 63	
700-000186	75-180	75 - 180	
700-000187	90-315	90 - 315	

## IBECO Sadelkrapor mono

Rotationskrapa för att skrapa mitt på rör

Art. Nr.	DY mm	Arbetsområde mm	
700-000189	32	32	På förfrågan
700-000190	40	40	På förfrågan
700-000191	50	50	På förfrågan
700-000192	63	63	På förfrågan
700-000193	75	75	På förfrågan
700-000194	90	90	På förfrågan
700-000195	110	110	På förfrågan
700-000196	125	125	På förfrågan
700-000197	140	140	På förfrågan
700-000198	160	160	På förfrågan
700-000199	180	180	På förfrågan
700-000200	200	200	På förfrågan
700-000201	225	225	På förfrågan
700-000202	250	250	På förfrågan
700-000203	280	280	På förfrågan
700-000204	315	315	På förfrågan

**PÅ FÖRFRÅGAN:**

Andra kärnborrar

## Anbörningsutrustning

Anbörningsutrustningar för betong framtagna för håltagning i betongrör. Anbörningsutrustningen är konstruerad för att håltagning ska ske enkelt och säkert.

Anbörningsutrustningarna kan används tillsammans med elektrisk eller bensindriven standardmaskin.

- Framtagen för håltagning i betongrör
- Säker att använda
- Används med elektrisk eller bensindriven maskin



## EZ-Core anbörningsutrustning

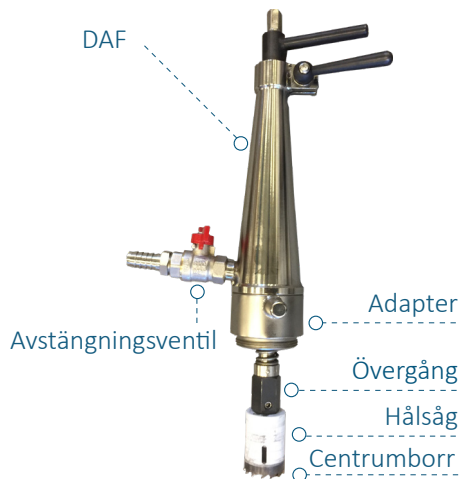
För betonghåltagning

Art. Nr.	Beskrivning
EZCORE	Anbörningsutrustning för 125- 250 mm håltagning med växellåda
EZC-KB138	Kärnborr 138 mm, för IBECO 910, 110 mm
EZC-KB186	Kärnborr 186 mm, för IBECO 910, 160 mm
EZC-KB226	Kärnborr 226 mm, för IBECO 910, 200 mm
EZC-KB251	Kärnborr 251 mm, för IBECO 910, 225 mm



# IBECO anbörningsverktyg DAF automatisk Fjäderbelastat, med gängad anslutning 25-50mm

För anslutning till 1", 1½", 1¼", 2"



## VÄSKANS INNEHÅLL

Art. nr.	Beskrivning
IB84002	Verktyg DAF inkl avstängningsventil
IB90404	Slang 15x20 (2m)
IB90887	Haknyckel
IB90307	Insexnyckel 3 mm
IB90308	Insexnyckel 4 mm
IB90888	Skiftnyckel
IB80450	Urtagare PE/PVC oct.15
	Smörjmedel



## TILLVAL

Tillval nr	Art.nr.	Beskrivning
17	IB82310	Övergång till 1/2" UNF
18	IB82320	Övergång till 5/8" UNF
19	IB83330	Övergång till oct. 15mm
20	IB80350	Adapter för sadel 1"
21	IB80360	Adapter för sadel 1 ¼"
22	IB80370	Adapter för sadel 1 ½"
23	IB80380	Adapter för sadel 2"
24	IB80320	Adapter för PE32 sadel
25	IB80330	Adapter för PE50 sadel
26	IB80610	Hålsåg för PE/PVC 1" - 23mm, oct.15
27	IB80620	Hålsåg för PE/PVC 1 ¼" - 29mm, oct.15
28	IB80630	Hålsåg för PE/PVC 1 ½" - 37mm, oct.15
29	IB80640	Hålsåg för PE/PVC 2" - 43mm, oct.15 för OptimQ
30a	IB80430	Centrumborr för PVC 6,3mm oct.15
30b	IB80410	Centrumborr för segjärn 6,3mm oct.15
31	XCTH-32	32 mm hålsåg för anbörningsverktyg - försäljningsvara
32	XCTH-38	38 mm hålsåg för anbörningsverktyg - försäljningsvara
34	IB80840	Avstängningsspade ¾" & 1"
35	IB80850	Avstängningsspade 1½" & 2"
36	10480466	Avstängningsspade 2" (Fucoli)

## BESTÄLLNINGSUUNDERLAG

Tillval nr	Antal
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30a	
30b	
31	
32	
33	
34	
35	
36	



20 21 22 23



24 25



26 27 28 29



30a 30b



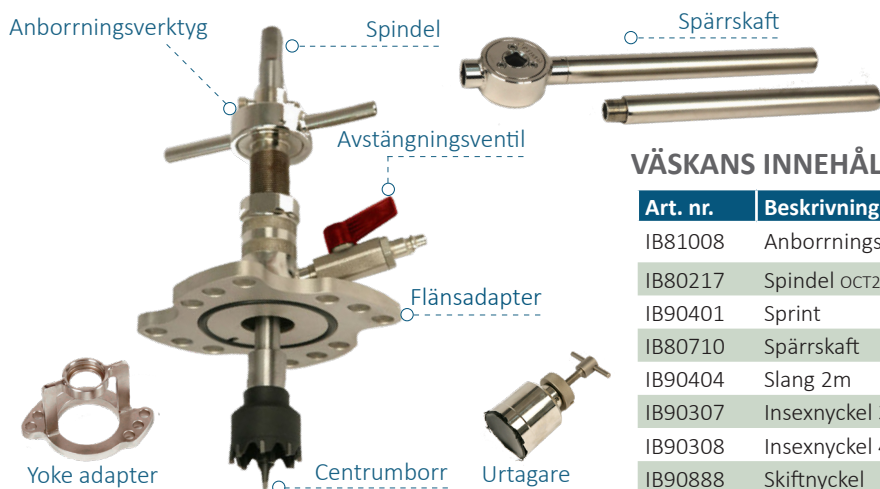
31 32



34 35 36

# IBECO anbörningsverktyg DN65-100

Artikelnummer: ANB-65-100-UTH



## VÄSKANS INNEHÅLL

Art. nr.	Beskrivning
IB81008	Anbörningsverktyg
IB80217	Spindel OCT20, 400 mm
IB90401	Sprint
IB80710	Spärrskaft
IB90404	Slang 2m
IB90307	Insexnyckel 3 mm
IB90308	Insexnyckel 4 mm
IB90888	Skiftnyckel
IB80460	Urtagare oct. 20
	Smörjmedel

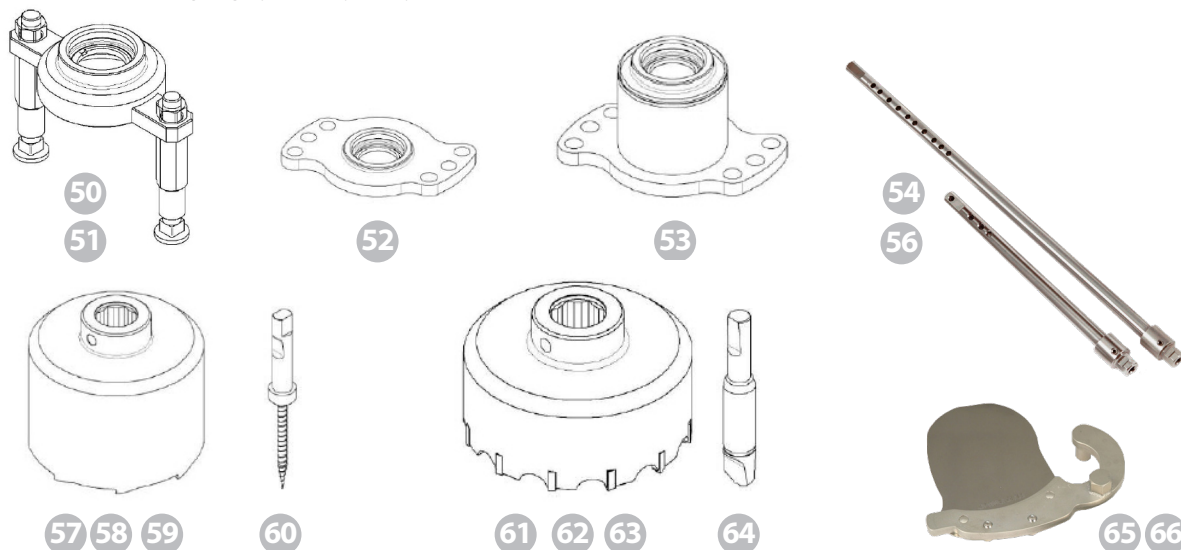


## TILLVAL

Tillval nr	Art. nr.	Beskrivning
50	IB80340	Adapter för PE090 sadel
51	IB80345	Adapter för PE110 sadel
52	IB80310	Flänsadapter DN65-100
53	IB80314	Flänsadapter lång DN65-100
54	IB90879	Spindel A-8 Oct.20 L:630mm DN65-100
56	IB90563	Spindel A-5 Oct.15 L:345mm DN25-50. Använd denna spindel för att använda verktyget till 1"-2" sadlar.
57	IB80650	Hålsåg för PE/PVC 2 1/2" DN65
58	IB80660	Hålsåg för PE/PVC 3" DN80
59	IB80670	Hålsåg för PE/PVC 4" DN100
60	IB80440	Centrumborr för PVC 10mm oct.20
61	IB80550	Hålsåg för segjärn 55 mm oct.20
62	IB80560	Hålsåg för segjärn 70 mm oct.20
63	IB80570	Hålsåg för segjärn 85 mm oct.20
64	IB80420	Centrumborr för segjärn 14mm oct.20
65	IB80811	Avstängningsspade DN065/080
66	IB80812	Avstängningsspade DN100
67	10480466	Avstängningsspade 2" (Fucoli)

## BESTÄLLNINGСУNDERLAG

Tillval nr	Antal
50	
51	
52	
53	
54	
55	
56	
57	
58	
59	
60	
61	
62	
63	
64	
65	
66	



## IBECO anbörningsverktyg DrillMaster Branch 6 DN80-150

Artikelnummer: DMB6-80-150



### VÄSKANS INNEHÅLL

Art. nr.	Beskrivning
DMB6-130-000235	PowerDrive Makita 18Vx2
DMB6-310-000058	80 mm PN16 fläns
DMB6-310-000068	100 mm PN16 fläns
DMB6-310-000069	150 mm PN16 fläns
DMB6-045-000416	Väska



### TILLVAL

Tillval nr	Art. nr.	Beskrivning
1	DMB6-045-000377	Distans/Syrulle DN80
2	DMB6-045-000409	Distans/Syrulle DN100
3	DMB6-045-000411	Distans/Syrulle DN150
4	DMB6-711-000128	DrillMaster AirDrive
5	DMB6-117-000310	57 mm diamanthålsåg
6	DMB6-117-000311	67 mm diamanthålsåg
7	DMB6-117-000306	70 mm diamanthålsåg
8	DMB6-117-000312	76 mm diamanthålsåg
9	DMB6-117-000313	79 mm diamanthålsåg
10	DMB6-117-000307	83 mm diamanthålsåg
11	DMB6-117-000318	140 mm diamanthålsåg
12	DMB6-130-000236	Centrumborr
13	DMB6-711-000128	Drillmaster AirDrive

### BESTÄLLNINGСУNDERLAG

Art. nr.	Antal
	1
	2
	3
	4
	5
	6
	7
	8
	9
	10
	11
	12
	På förfrågan



1 2 3



5 6 7 8  
9 10 11



12



Vi tillhandahåller även provtryckningsutrusning

# IBECO anbörningsverktyg C6

Artikelnummer: ANB-80-150



## VÄSKANS INNEHÅLL

Bild nr	Prod nr.	Beskrivning
A		Anbörningsverktyg C6
E	C6-643-000053	Spärrskaft
F	C6-270-000053	Insexnyckel 3 mm
G	C6-270-000053	Insexnyckel 6 mm
H	C6-711-000017	U-ringnyckel 30 mm
I	C6-023-000041	1/2" Tommy Bar
J	C6-130-000201	10 mm centrumborr 70 & 83 mm hålsåg
K	C6-130-000202	10 mm centrumborr 140 mm hålsåg
L	C6-300-000041	Adapter för 140 mm hålsåg
M	C6-300-000115	Adapter för 70 & 83 mm hålsåg
N	C6-045-000073	Väska
O	C6-711-000016	Spärrskaft
P	C6-643-000151	Spindel

## TILLVAL

Tillval nr	Art.nr.	Beskrivning
1	C6-70-H	Hålsåg 70 mm Hårdmetallskär
2	C6-83-H	Hålsåg 83 mm Hårdmetallskär
3	C6-140-H	Hålsåg 140 mm Hårdmetallskär
4	C6-70-PE	Hålsåg 70 mm Hårdmetallskär för PE
5	C6-83-PE	Hålsåg 83 mm Hårdmetallskär för PE
6	C6-140-PE	Hålsåg 140 mm Hårdmetallskär för PE
7	C6-C1	Centrumborr (70&83 mm hålsåg)
8	C6-C2	Centrumborr (140 mm hålsåg)
9	SR80	Distans/Syrulle DN80
10	SR100	Distans/Syrulle DN100
11	SR150	Distans/Syrulle DN150
12	BF80-3	Blindfläns dim:inv:3", DN80, PN10
13	BF100-3	Blindfläns dim:inv:3", DN100, PN10
14	BF150-3	Blindfläns dim:inv:3", DN150, PN10

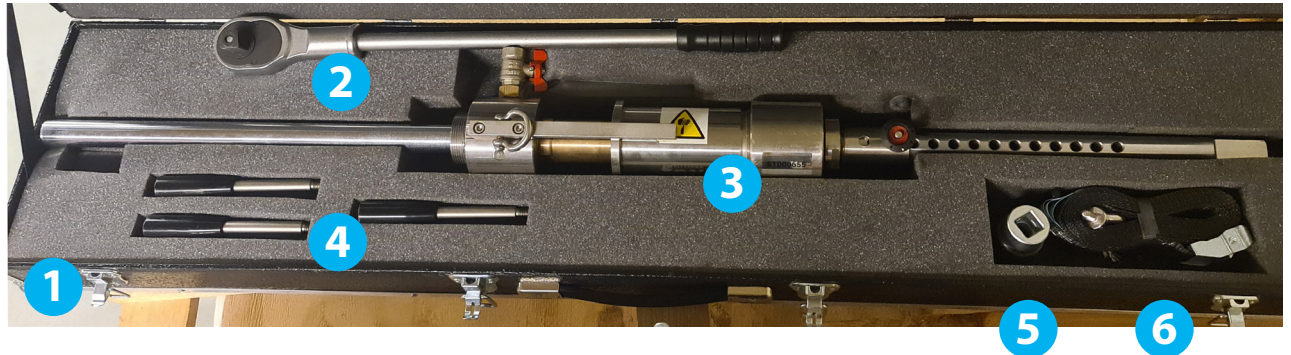
## BESTÄLLNINGСУNDERLAG

Tillval nr	Antal
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	



## IBECO anbornningsverktyg PE 80-250

Artikelnummer: ANB-80-250



### VÄSKANS INNEHÅLL

Bild nr	Prod nr.	Beskrivning
1		Väska
2		Spärrskaft till anb.verktyg
3	ANB-80-250	Anbornningsverktyg fläns DN80/100/150/200/250
4		Handtag
5		Hylsa
6		Säkerhetsband

### TILLVAL

Tillval nr	Prod nr.	Beskrivning
60	CTR110	Hålsåg för PE110, Ø87mm
61	CTR160	Hålsåg för PE160, Ø127mm
62	CTR225	Hålsåg för PE225, Ø180mm
63	CTR315	Hålsåg för PE315, Ø250mm
64	SR80	Distans/Syrulle DN80
65	SR100	Distans/Syrulle DN100
66	SR150	Distans/Syrulle DN150
67	SR200	Distans/Syrulle DN200
68	SR250	Distans/Syrulle DN250
69	BF80-2	Blindfläns dim:inv:2", DN80, PN10
70	BF100-2	Blindfläns dim:inv:2", DN100, PN10
71	BF150-2	Blindfläns dim:inv:2", DN150, PN10
72	BF200-2	Blindfläns dim:inv:2", DN200, PN10
73	BF250-2	Blindfläns dim:inv:2", DN250, PN10

### BESTÄLLNINGСУNDERLAG

Tillval nr	Antal
60	
61	
62	
63	
64	
65	
66	
67	
68	
69	
70	
71	
72	
73	



60 61 62 63



64 65 66 67 68



69 70 71 72 73



## IBECO Installationsverktyg



S



M



L



S



M



L

Art. nr.	Modell	Beskrivning
FSGRIP-S	S	Vid installation av IBECO toploadingsadel 355-560 mm
FSGRIP-M	M	Vid installation av IBECO toploadingsadel 630-900 mm
FSGRIP-L	L	Vid installation av IBECO toploadingsadel med 225-avstick

## IBECO Plug & Play montageverktyg

Art. nr.	För rör YD mm
MV-PP	110- 315



FINNS ÄVEN TILL  
FÖRSÄLNING

**MAX SCHAKTDJUP:**

~3,00 meter

**MAX SCHAFTBREDD:**

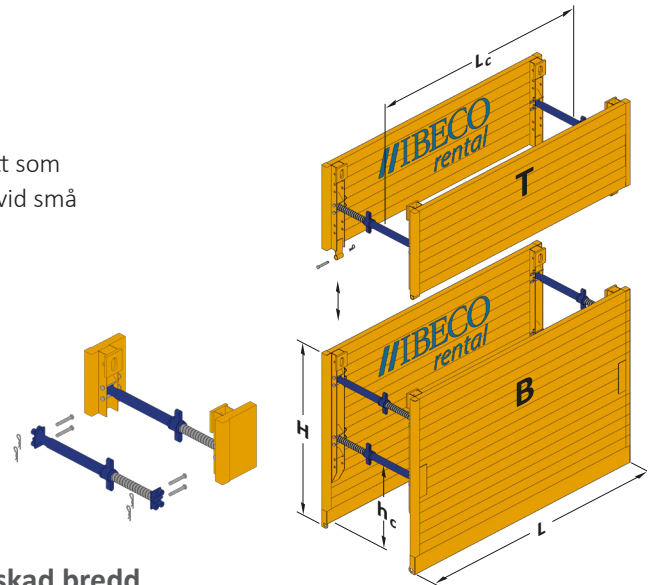
0,65-2,73 meter

**MAX ARBETSHÖJD:**

~1,00 meter

## Minikassett

Minikassetten är en liten och lätt spontkassett som enkelt kan hanteras av mindre grävmaskiner vid små och medelstora kabel- och rörlägningsprojekt.



## Minikassett bas (B)

Kompletteras med 4 st stämp för önskad bredd

Art.Nr.	L mm	H mm	Arb.längd (Lc) mm	Arb.höjd (hc) mm	Max tryck kN/m	Vikt kg
MK30002000	3000	2000	2690	980	28,2	805

## Minikassett förhöjning (T)

Kompletteras med 2 st stämp för önskad bredd

Art.Nr.	L mm	H mm	Arb.längd (Lc) mm	Arb.höjd (hc) mm	Max tryck kN/m	Vikt kg
MK30001000	3000	1000	2690		32,0	432

## Minikassett stämp

Art.Nr.	Typ	Spännvidd mm	Arbetsbredd mm	Utvändig bredd mm
MKSB	B	190	620 - 810	740 - 930
MKSC	C	370	800 - 1170	920 - 1290
MKSD	D	730	1160 - 1890	1280 - 2010





**MAX SCHAKTDJUP:**

~4,00 meter

**MAX SCHAKTBREDD:**

1,11-3,91 meter

**MAX ARBESHÖJD:**

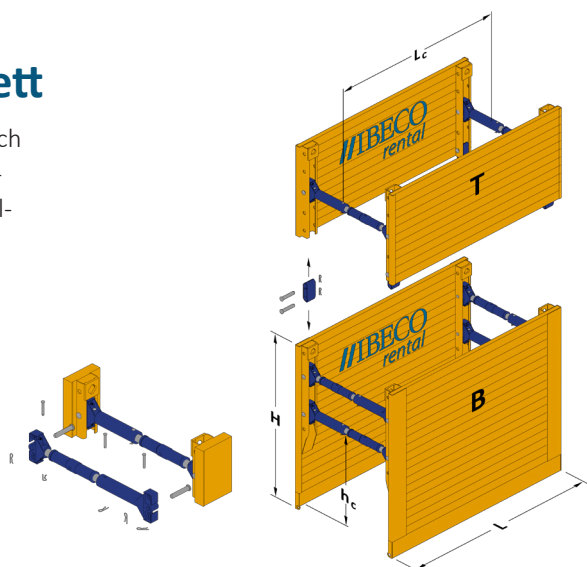
~1,35 meter

**ARBETSBREDD:**

VB 60 levereras som standard med arbetsbredd 990-1290 mm. Vid behov av bredare kassetter - se stämförlängning

## VB 60 spontkassett komplett

VB 60 passar för små till medelstora VA-projekt och kan lätt hanteras av mindre grävmaskiner och lastare. Låg vikt och hög säkerhetsstandard är nyckelfunktionerna i VB 60 spontkassett.



## VB 60 spontkassett bas (B)

Inkl 4 st stämp med fäste \*

Art.Nr.	L mm	H mm	Arb.längd (Lc) mm	Arb.höjd (hc) mm	Max tryck kN/m	Vikt kg
VB6025002400	2500	2400	2100	1350	49,8	1240
VB6035002400	3500	2400	3030	1350	32,9	1720

\* VB 60 levereras som standard med arbetsbredd 990-1290 mm. Vid behov av bredare kassetter - se stämförlängning nedan.

## VB 60 spontkassett förhöjning (T)

Inkl 2 st stämp med fäste \*

Art.Nr.	L mm	H mm	Arb.längd (Lc) mm	Arb.höjd (hc) mm	Max tryck kN/m	Vikt kg
VB6025001320	2500	1320	2100		66,2	610
VB6035001320	3500	1320	3030		32,9	960

## VB 60 stämförlängning

Art.Nr.	Ökar bredd med mm	Ger arbetsbredd mm	Ger utvändig bredd mm
VBSF500	500	1490 - 1790	1410- 1710
VBSF1000	1000	1990 - 2290	1910- 2210
VBSF1500	1500	2490 - 2790	2110- 2410
VBSF2000	2000	2990 - 3290	2610- 2910
VBSF2500	2500	3490 - 3790	



FINNS ÄVEN TILL  
FÖRSÄLJNING

**MAX SCHAFTDJUP:**

~5,00 meter

**MAX SCHAFTBREDD:**

1,20-4,00 meter

**MAX ARBETSHÖJD:**

~1,54 meter

**PÅ FÖRFRÅGAN:**

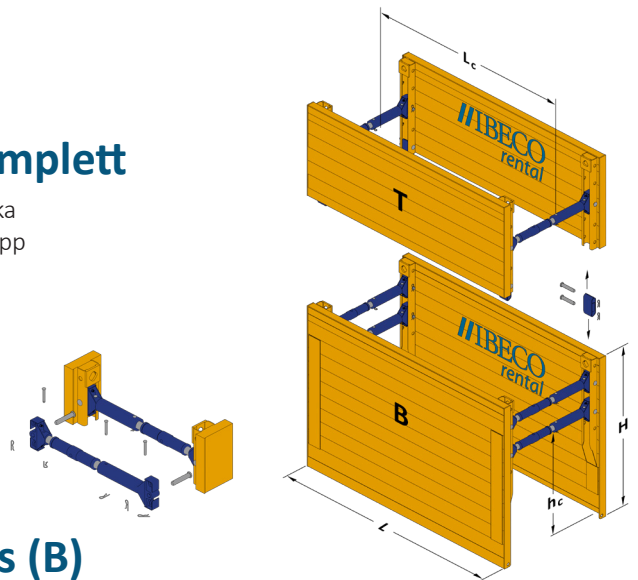
Andra dimensioner

**ARBETSBREDD:**

VB 100 levereras som standard med arbetsbredd 990-1290 mm. Vid behov av bredare kassetter - se stämpförlängning

## VB 100 spontkassett komplett

VB 100 är den mest mångsidiga och praktiska spontkassetten för rörlägningsprojekt på upp till 1500 mm diameter.



## VB 100 spontkassett bas (B)

Inkl 4 st stämp med fäste \*

Art.Nr.	L mm	H mm	Arb.längd (Lc) mm	Arb.höjd (hc) mm	Max tryck kN/m	Vikt kg
VB10020002360	2000	2360	1610	1540	78,0	1630
VB10030002360	3000	2360	2610	1540	65,0	1830
VB10035002360	3500	2360	3110	1540	51,3	2020
VB10040002360	4000	2360	3610	1540	44,6	2220
VB10040002560	4000	2560	3610	1520	44,6	2360

\* VB 100 levereras som standard med arbetsbredd 990-1290 mm. Vid behov av bredare kassetter - se stämpförlängning nedan.

## VB 100 spontkassett förhöjning (T)

Inkl 2 st stämp med fäste \*

Art.Nr.	Längd (L) mm	Höjd (H) mm	Arbetslängd (Lc) mm	Arbetshöjd (hc) mm	Max belastning kN/m <sup>2</sup>	Vikt kassett kg
VB100BR20001410	2000	1410	1580	-	97,5	1170
VB100BR25001410	2500	1410	2080	-	78,0	1300
VB100BR30001410	3000	1410	2580	-	65,0	1430
VB100BR35001410	3500	1410	3080	-	55,7	1550

## VB 100 stämpförlängning

Art.Nr.	Ökar bredd med mm	Ger arbetsbredd mm	Ger utvändig bredd mm
VBSF500	500	1490 - 1790	1410- 1710
VBSF1000	1000	1990 - 2290	1910- 2210
VBSF1500	1500	2490 - 2790	2110- 2410
VBSF2000	2000	2990 - 3290	2610- 2910
VBSF2500	2500	3490 - 3790	



FINNS ÄVEN TILL  
FÖRSÄLNING

**MAX SCHAKTDJUP:**

~5,00 meter

**MAX SCHAKTBREDD:**

2,20-5,00 meter

**ARBETSHÖJD:**

~1,54 meter

**PÅ FÖRFRÅGAN:**

Andra dimensioner

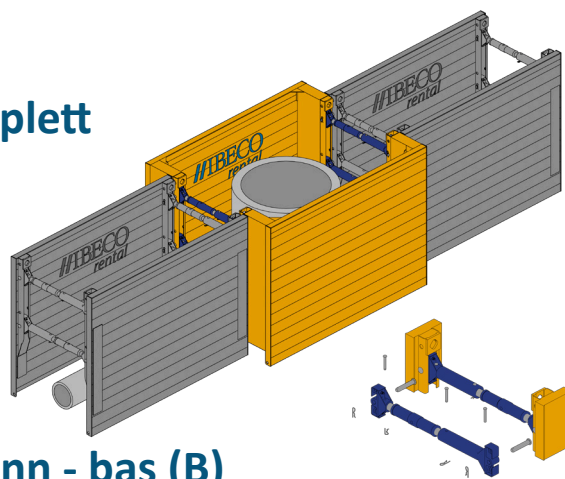
**ARBETSBREDD:**

VB 100 levereras som standard med arbetsbredd 990-1290 mm. Vid behov av bredare kassetter - se stämpförlängning

\* VB 100 levereras som standard med arbetsbredd 990-1290 mm. Vid behov av bredare kassetter - se stämpförlängning nedan.

## VB 100 spontkassett för brunn komplett

Används när jobbet leder till en brunnskonstruktion och arbetsdiket behöver bli bredare innan du kan fortsätta med rörinstallationen. Sidan är utformad som en U-form och vingarna har en bredd på 500 mm vilket ger ett bredare område vid brunnen, utan att behöva bredda hela diket.



På förfrågan

## VB 100 spontkassett för brunn - bas (B)

Inkl 4 st stämp med fäste \*

Art.Nr.	L mm	H mm	Arb.längd (Lc) mm	Arb.höjd (hc) mm	Max tryck kN/m	Vikt kg
VB100BR20002360	2000	2360	1580	1540	97,5	1750
VB100BR20002560		2560		1520		1870
VB100BR25002360	2500	2360	2080	1504	78,0	1950
VB100BR25002560		2560		1520		2080
VB100BR30002360	3000	2360	2580	1540	65,0	2150
VB100BR30002560		2560		1520		2290
VB100BR35002360	3500	2360	3080	1504	55,7	2340
VB100BR35002560		2560		1520		2500

## VB 100 spontkassett förhöjning (T)

Inkl 2 st stämp med fäste \*

Art.Nr.	L mm	H mm	Arb.längd (Lc) mm	Arb.höjd (hc) mm	Max tryck kN/m	Vikt kg
VB100BR20001410	2000	1410	1580	-	97,5	1170
VB100BR25001410	2500	1410	2080	-	78,0	1300
VB100BR30001410	3000	1410	2580	-	65,0	1430
VB100BR35001410	3500	1410	3080	-	55,7	1550

## VB 100 stämpförlängning

Art.Nr.	Ökar bredd på kassett med mm	Ger arbetsbredd mel- lan C-profiler mm	Ger arbetsbredd mellan väggar mm	Ger utvändig bredd VB 100 mm
VBSF300	300	990- 1290	1990-2290	2200-2500
VBSF500	500	1290- 1590	2290-2590	2500-2800
VBSF800	800	1490- 1790	2490-2790	2700-3000
VBSF1000	1000	1790- 2090	2790-3090	3000-3300
VBSF1500	1500	1990- 2290	2990-3290	3200-3500
VBSF1700	1700	2490- 2790	3490-3790	3700-4000
VBSF2000	2000	2990- 3290	3990-4290	4200-4500
VBSF2500	2500	3490- 3790	4490-4790	4700-5000



## Allmänna hyresvillkor

### 1. TILLÄMPLIGHET

- 1.1 Dessa allmänna hyresvillkor ska tillämpas vid uthyrning av utrustning, maskiner och lyftanordningar utan förare. Ändring av villkoren förutsätter skriftlig form.
- 1.2 För transport, montage och service gäller vid behov särskilda villkor.

### 2. HYRESOBJEKT

- 2.1 Hyresobjektet ska avlämnas och återlämnas vid uthyrarens förråd. Hyresobjektet anses som återlämnat när hyresobjektet returnerats till uthyrarens förråd om inte annat avtalats.
- 2.2 Vid avlämnandet ska hyresobjektet vara i driftdugligt skick, samt vara försett med tillverkarens skydds- och säkerhetsanordningar.
- 2.3 Uthyraren ska hålla tillgängligt instruktioner för handhavande samt för tillsyn och skötsel av hyresobjektet.
- 2.4 Anmärkning mot hyresobjekt eller instruktion ska snarast, eller senast inom en vecka efter att hyresobjektet blivit tillgängligt för hyrestagaren skriftligen anmälas till uthyraren.
- 2.5 Vid återlämnandet ska hyresobjektet vara väl rengjort och med hänsyn till normal förslitning i gott skick. I annat fall är uthyraren berättigad att vidta nödvändig rengöring och reparation på hyrestagarens bekostnad.
- 2.6 Uthyraren svarar för obligatoriska besiktningar av hyresobjektet. Hyrestagaren ska dock ombesörja och bekosta besiktningar efter montage på arbetsplatsen. Uthyraren har rätt att efter avisering utföra obligatorisk besiktning av hyresobjektet på arbetsplatsen under normal arbetstid.

### 3. ANVÄNDNING

- 3.1 Hyresobjektet får endast användas för sådana arbetsuppgifter och under sådana arbetsförhållanden för vilket det är avsett.
- 3.2 Ingrepp som förändrar maskin eller materiels konstruktion eller funktion får inte göras.
- 3.3 Hyrestagaren ska svara för daglig tillsyn och skötsel av hyresobjektet, såsom oljenivåer, luftpåfyllning och allmän översyn. Förutom att bekosta driv- och smörjmedel, ska hyrestagaren också ombesörja och bekosta utbyte av förbrukningsmaterial.

- 3.4 Hyrestagaren ska tillse att hyresobjektet endast används av behörig och kvalificerad personal. Hyresobjektet får inte, utan tillstånd från uthyraren, flyttas till annan arbetsplats än som avtalats.

- 3.5 Hyresobjektet får inte vidareuthyras eller på annat sätt upplåtas till annan part eller i övrigt användas på sådant sätt att uthyrarens äganderätt äventyras.

### 4. HYRESTID

- 4.1 Hyrestiden räknas från och med den dag hyresobjektet enligt parternas avtal hålls tillgängligt för avhämtning till och med den dag hyresobjektet återlämnats enligt 2.1.
- 4.2 Hyresobjektet uthyres för ett arbetsskift om högst åtta timmar per dag om inte annat avtalats.

### 5. ERSÄTTNING

- 5.1 Hyra debiteras för hyresobjektet vid varje hyrestillfälle enligt uthyrarens gällande prislista. Tillämpliga debiteringsformer är veckohyra, om inte annat avtalats.
- 5.2 Avtalad veckohyra utgör hyrespris per hyresobjekt och vecka. För del av vecka utgår hyra som för hel vecka. För samtliga hyresobjekt debiteras hyra under semesterperiod och annan motsvarande ledighet.
- 5.3 Tillbehör debiteras separat liksom kostnader för föreskriven sanering.
- 5.4 För tid av stillestånd och driftsavbrott som uthyraren är ansvarig för utgår ingen hyra.
- 5.5 Avtalade hyror är exklusive mervärdesskatt.
- 5.6 Faktura ska betalas inom 30 dagar från mottagandet om inte annat anges i uthyrarens gällande prislista. Vid försenad betalning utgår dröjsmålsränta enligt gällande räntelag.
- 5.7 Uthyraren har rätt att vid avtalets ingående begära att hyrestagaren ställer säkerhet motsvarande de antal dagshyror som anges för respektive maskin/utrustning i uthyrarens gällande prislista eller annan betryggande säkerhet.

## **6. ANSVAR**

- 6.1 Uthyraren svarar för kostnad till följd av normal förslitning.
- 6.2 Hyrestagaren ansvarar under hyrestiden för förlust av hyresobjektet samt för samtliga skador som inte utgör normal förslitning. Skada ska anmälas till uthyraren som beslutar om hur hyresobjektet ska repareras. Hyresobjekt som förlorats eller skadats så att det inte kan repareras ska ersättas av hyrestagaren med belopp motsvarande återanskaffningskostnaden. Vid stöld ansvarar hyrestagaren för att polisanmälan sker.
- 6.3 Hyrestagaren ansvarar under hyrestiden för skada som genom hyresobjektet uppkommer för hyrestagaren själv eller tredje man.
- 6.4 Uthyraren svarar endast för direkt skada som uppkommer till följd av uthyrarens vårdslöshet.
- 6.5 Uthyraren ansvarar inte för indirekta skador som uppkommer till följd av leveransförsening, stillestånd, eller driftsavbrott eller annat som uthyraren inte rimligen kunnat förutse.
- 6.6 Hyrestagaren håller hyresobjektet försäkrat under hyrestiden med allriskförsäkring motsvarande återanskaffningskostnaden, om inte annat avtalats.
- 6.7 Parterna ska ha sedvanlig ansvarsförsäkring, om inte annat avtalats.
- 6.8 Uthyraren håller hyresobjektet trafikförsäkrat. Självrisken bekostas dock av hyrestagaren.

## **7. HÄVANDE**

- 7.1 Part har rätt att häva avtalet för det fall motparten gör sig skyldig till avtalsbrott och inte inom tre dagar vidtar rättelse efter erinran därom. Om part häver avtalet har uthyraren rätt att omedelbart återta hyresobjektet.
- 7.2 Parterna får dock inte mot varandra åberopa avtalsbrott om avtalets fullgörande hindras till följd av omständighet utanför parternas kontroll såsom krig, myndighetsbeslut eller annat av parten inte vållat förhållande som väsentligt inverkar på avtalets fullgörande och som parten inte kunnat förutse eller vars menliga inverkan part inte rimligen kunnat undanröja. Om hindret består i mer än två veckor har dock respektive part rätt att med omedelbar verkan häva avtalet.
- 7.3 Om hyrestagaren exempelvis inställer sina betalningar, försätts i konkurs eller inleder ackordsförhandlingar är uthyraren berättigad att med omedelbar verkan häva avtalet samt återta hyresobjektet på hyrestagarens bekostnad.

## **8. TVIST**

- 8.1 Tvist på grund av avtalet ska avgöras enligt svensk rätt och av allmän domstol, om inte parterna skriftligen enats om skiljeförfarande.

# Tillgänglighet är trygghet.

**IBECO**  
Uniwater

IBECO's produktsortiment hittar du lagerlagda hos de ledande rörgrossisterna. Vårt övriga sortiment skickas oftast samma dag ifrån våra egna lager väl utspridda i Sverige för bästa service.

010-206 91 00



## Borlänge

Godsvägen 23  
784 72 Borlänge

## Göteborg

Orrekulla Industrigata 29  
425 36 Hisings Kärra

## Stockholm

Fagerstagatan 50  
163 53 Spånga