

Valutec

Originaldelar

Världens bästa material

Vi tror på trä. Som vi ser det är det världens bästa material. Det är mångsidigt, flexibelt och inspirerar till nytänkande. För trots att sågverk funnits i många hundratals år, tillkommer ständigt nya användningsområden och applikationer för produkter av trä.

Vi vill att användandet av trä ska öka. Därför fokuserar vi på att utveckla, bygga och underhålla virkestorkar och styrsystem som ger er möjlighet att säkerställa rätt kapacitet och kvalitet i er produktion.

Vår roll är att hjälpa er att nå en ökad lönsamhet och en bättre arbetsvardag. Det krav vi sätter på oss själva är att vi ska vara lyhörda marknadsledare. Utifrån kunskap om våra kunders produktionsprocesser och de utmaningar som de ställs inför, ska vi ta fram lösningar som leder till effektivare virkestorkar, intelligentare styrsystem, bättre utbildningar och snabbare service. Och inte minst – en vardag som är driftsäker, tillgänglig och så bekymmersfri som möjligt.

Det är så vi har utvecklat vårt serviceerbjudande. Genom att aldrig tappa blicken på helheten – men också genom att förstå alla de delar, stora som små, som avgör om en torksats håller rätt kvalitet, på rätt tid och till rätt energiåtgång.

Valutec. Good for Wood.

KAPITEL	SIDA
1 FLAPS OCH TRYCKRAMAR	5
2.1 MASKINDÄCK BASNING	11
2.2 MASKINDÄCK FLÄKTAR, VENTILATION & MOTORER	17
2.3 MASKINDÄCK VÄRME	23
3 MATNING	27
4 PORTAR	31
5 REGLERING STYRNING	37
6 SÄKERHET	41
7 VALMATICS 4.0	47
8 ÖVRIGT	49

En erfaren och trygg partner.

Uppgraderingar och förebyggande renoveringar är effektiva åtgärder för att öka effektiviteten, optimera din torkanläggning och undvika onödiga produktionsstopp.


Vi ser till att du alltid får rätt reservdel till just din Valutec-tork. Det ger rätt förutsättningar för fortsatt drift och säkerställer dessutom att CE-märkningen fortsätter att gälla.

I den här katalogen presenterar vi merparten av de reservdelar vi lagerhåller. Finns det något du undrar över, så hör av dig. Genom oss får du tillgång till Valutecs samlade erfarenhet, kompetens och dokumentation kring våra virkestorkar.

Så, hör av dig om du undrar över något eller om du inte hittar det du söker. Vi ser till att lösa det!



Rasmus Lind
Försäljning eftermarknad
+46 910-879 71
+46 70-291 10 54
rasmus.lind@valutec.se



Fredrik Åhman
Försäljning eftermarknad
+ 46 910-879 62
+46 70-527 07 56
fredrik.ahman@valutec.se

HÅLLBARHET

Långsiktighet präglar allt vi gör, från utveckling av nya produkter och lösningar till löpande underhållsarbete. Hållbarhetsfrågor är en naturlig del av vår verksamhet och en hög prestanda och kunskap inom området är viktigt för att vi och våra kunder ska kunna nå sina mål.

En långsiktig hållbar verksamhet innebär för oss att på ett ansvarsfullt och innovativt sätt skapa långsiktiga lösningar ur såväl ekonomiska och ekologiska som sociala perspektiv. Förutom att det är vårt ansvar att värna om vår planet och framtida generationer leder arbetet till en bättre arbetsmiljö och attraktivare produkter.

Vår vision är att vara den mest hållbara virkestorkleverantören i världen och att vi aktivt ska bidra till omställningen mot ett hållbarare samhälle.

I arbetet för att skapa hållbara erbjudanden söker vi ständigt nya vägval som kan minska vår klimatbelastning, samtidigt som vi bibehåller den marknadsledande kvalitet som vi är kända för. Två viktiga delar handlar om sättet som vi bygger våra torkar på och den teknik som vi utrustar dem med.

Mer än fördubblad livslängd med rostfritt stål.

Torkar byggda i rostfritt stål håller över 40 år. Med rätt underhållsarbete – väldigt mycket längre. Det är att jämföra med alternativ i aluminium som sällan håller längre än 20 år. Det gör bland annat stor skillnad för byggnadens CO₂-avtryck. En tork byggd i aluminium, som håller 20 år, har ett avtryck på 23 ton per år. En FB-kanaltork från Valutec som används i 40 år har ett koldioxidavtryck på 8 ton år. Det innebär att uppbyggnaden är klimatkompenserad redan efter att 400 m³ trävaror passerat torken.



**HÅLLER
ÖVER 40 ÅR**



**HÅLLER
CA 20 ÅR**

Nya effektivare motorer minskar energiförbrukningen.

Temperaturen hos våra nya IE5-motorer är cirka 20 grader lägre än den för standardmotorer. Det visar loggning av lager- och lindningstemperatur under ett långtidstest. Det kan innebära upp till fyra gånger högre livslängd – och dessutom sparas ungefär 7 000 kWh vid normal drift.



- 20 GRADER

x4

LIVSLÄNGD

Tillräcklig luftmängd och lufthastighet genom virkespaketen är avgörande för ett optimalt torkresultat.

Därför är det viktigt att regelbundet kontrollera funktionen hos flaps och tryckramar.



Linhjul Alu.

Art. nr 20713-03

Beskrivning:
Ø60/13,5x50 mm. Till hisskärm.
Passar hållare art. nr 20713-01.



Linhjulhållare

Art. nr 20713-01

Beskrivning:
SS Ø60/13,5x50 mm till art. nr 20713-03



Tryckram WSAB Rörgavel

Art. nr 22150-002

Beskrivning:
SS M20x1,5 mm.



Tryckram WSAB Rörtapp

Art. nr 22150-003

Beskrivning:
SS L=112 M20x1,5 mm.



Länkhuvud

Art. nr 6360-005

Beskrivning:
M20 SS. Till tryckram.



Handvinsch

Art. nr 6070-001

Beskrivning:
SS 1 500 kg. Till hisskärm.

Cylinder PNE Valutec

Art. nr 7700-004

Beskrivning:
Ø100 sl.500



Cylinder PNE Valutec

Art. nr 7700-005

Beskrivning:
Ø100 sl.1 000



Cylinder PNE Valutec

Art. nr 7700-011

Beskrivning:
Ø100 sl.1 000. Luftanslutningar bakgavel.



Cylinder PNE

Art. nr 7700-003

Beskrivning:
Ø100 sl. 500



Cylinder 950 mm, magnetkolv WSAB

Art. nr 7700-010

Beskrivning:
Ø100 sl. 950



Cylindergavel

Art. nr 7715-009

Beskrivning:
Inkl. packningar. Valutec





Tryckram damasksats

Art. nr S20315-64

Beskrivning:
Ø100 sl. 950



Invändig packningssats

Art. nr 7715-010

Beskrivning:
till 7700-004, 7700-005, 7700-011



Packningssats CS95-100-XSE798

Art. nr 7715-003



Packningssats Rexroth

Art. nr 7715-005



Kolvstångsstyrning Rexroth Skogsnos

Art. nr 7715-001

Viraduk

Art. nr	Benämning
6080-0200	Vira Duk, bredd=200
6080-0250	Vira Duk, bredd=250
6080-0300	Vira Duk, bredd=300
6080-0350	Vira Duk, bredd=350
6080-0400	Vira Duk, bredd=400
6080-0500	Vira Duk, bredd=500
6080-0700	Vira Duk, bredd=700
6080-0850	Vira Duk, bredd=850
6080-1000	Vira Duk, bredd=1 000
6080-1200	Vira Duk, bredd=1 200
6080-1400	Vira Duk, bredd=1 400



Saxtryckram


Art. nr S20020





De förlorade
produktionstimmar
som ett oplanerat
driftstopp innebär
märks direkt på
sista raden. Därför
är ett välplanerat
underhållsarbete
så viktigt.

RASMUS LIND, Försäljning eftermarknad

A close-up photograph of a mechanical assembly, likely part of a ventilation or heating system. The image shows several white pipes connected by brass fittings and a metal bracket. The background is a textured, grey surface, possibly a ceiling or wall. The lighting is soft, highlighting the metallic and plastic components.

Ett optimerat basningssystem
är nyckeln till minimerad
spricktillväxt, kontrollerad
fuktspridning och utjämnade
fuktgradienter.



Basningsskåp, 1-8 torkar

Art. nr S 21117-01

Beskrivning:

Komplett med pump, växlare, ventiler och reglering.
Levereras färdigmonterat i skåp.



Basningsrör

Art. nr 20681-02

Beskrivning:

För 7 dysor. L=2 800 mm exkl. dysor.



Basningsrör Spjut

Art. nr 20681-08

Beskrivning:

L=1 470 mm. Fäste för nymontage 20681-09.

Basningsrör för stående montage

Art. nr S 20681-15

Beskrivning:

Kan enkelt plockas ner för utbyte av dysor.
Passar utmärkt för montage i kammartorkar
med sidomonterade fläktar och batterier.

Kulventil med ställdon

Art. nr 7010-010

Beskrivning:
240 V, DN15.**Kulventil DN 15**

Art. nr 7000-025

Beskrivning:
Till art. nr 7010-010**Kulventil DN15**

Art. nr 7000-017

Beskrivning:
Äldre basningsventiler (valpes).**Ventil tvåvägs Magnetic**

Art. nr	Benämning
7010-016	Ventil tvåvägs MXF Magnetic+BF PN16 130°C
7010-017	Ventil tvåvägs MVF Magnetic PN16 180°C

**Magnetventil**Beskrivning:
DN10

Art. nr	Benämning
7025-001	Magnetventil 0-10 bar 10 IG/IG 220V Våtgivare
7025-002	Magnetventil 0-50 bar 15 IG/IG 220V Basning





Högtryckspump

Art. nr	Benämning
7045-015	Pump Högtrycks HELIX V614-/25 PN16 3kW
7045-016	Pump Högtrycks HELIX VE615-1/25/E/K frekvensstyrd



Filterhållare

Art. nr 7050-003



Filterinsats

Art. nr 7050-001

Beskrivning:

Till vattenfilter art. nr 7050-003.



Dysa M

Beskrivning:

1/4"

Art. nr	Benämning
7075-001	Dysa 1/4" M6
7075-010	Dysa 1/4" M3
7075-012	Dysa 1/4" M4

Dysa 100 bar

Art. nr 7075-004

**Dysa Fog-Jet**

Beskrivning:

5/16 UNF. Passar 7075-013.

Art. nr	Benämning
7075-008	Dysamunstycke 20982-2
7075-009	Dysamunstycke 20982-3
7075-016	Dysamunstycke 20982-6

**Sprayhuvud för 7 dysor**

Art. nr 7075-013

Beskrivning:

5/16"

**Dysa filter**

Art. nr 7075-011

Beskrivning:

Filter till M-dysor.

**Dysa 1/4 M3 centrum SS**

Art. nr 7075-017

Beskrivning:

1/4"





Dysa 1/4 M6 centrum SS

Art. nr 7075-014

Beskrivning:
1/4"



Dysa LNN

Beskrivning:
1/4"

Art. nr	Benämning
7075-002	Dysa 1/4 LNN 8 utv
7075-006	Dysa 1/4 LNN 2 utv
7075-007	Dysa 1/4 LNN 3 utv
7075-015	Dysa 1/4 LNN 6 utv



Värmeväxlare

Art. nr 7060-001




Värmeväxlare

Art. nr 7060-002



Temperaturregulator

Art. nr 6519-001



En optimerad tork kräver rätt anpassad fläktvägg. Valutecs axialfläktar anpassas utifrån det virke som ska torkas för att uppnå högsta möjliga verkningsgrad.



Fläktvägg Valutec

Beskrivning:
Motorstorlek från 11-45 kW

Art. nr	Chassi
S2207X	1 600 mm
S2206X	1 400 mm



Fläktchassi Valutec, ersätter äldre versioner

Beskrivning:
Motorstorlek från 11-45 kW

Art. nr	Chassi
21900-50	1 600 mm
21900-51	1 400 mm
6700-008	AK 071



Frekvensomformare ABB

Art. nr	Benämning
6540-014	Frekvensare ABB ACS850 22/30kW IP20
6540-015	Frekvensare ABB ACS850 37kW IP20
6540-011	Frekvensare ABB ACS850 7,5/11kW IP20
6540-044-SP	Frekvensare ABB ACS580 1,1 kW IP21
6540-034-SP	Frekvensare ABB ACS580 11 kW IP21
6540-035	Frekvensare ABB ACS580 15 kW IP21
6540-036-SP	Frekvensare ABB ACS580 22 kW IP21
6540-037-SP	Frekvensare ABB ACS580 30 kW IP21
6540-038-SP	Frekvensare ABB ACS580 37 kW IP21
6540-039	Frekvensare ABB ACS580 45 kW IP21
6540-032-SP	Frekvensare ABB ACS580 5,5 kW IP21
6540-033	Frekvensare ABB ACS580 7,5 kW IP21
6540-052	Frekvensare ABB ACS880 18,5/22kW IP21
6540-047	Frekvensare ABB ACS880 22/30kW IP21
6540-045	Frekvensare ABB ACS880 4/5,5kW IP21
6540-050	Frekvensare ABB ACS880 4/5,5kW IP21
6540-046	Frekvensare ABB ACS880 5,5/7,5kW IP21

SP=lagerförd artikel

Torkmotor ABB och synram Rem

Art. nr	Benämning
6560-038	Torkmotor ABB 3kW 4-pol M3BP IE3
6560-016-SP	Torkmotor ABB 7,5kW 4-pol M3BP IE3
6560-017-SP	Torkmotor ABB 7,5kW 6-pol M3BP IE3
6560-018-SP	Torkmotor ABB 11kW 4-pol M3BP IE3
6560-019-SP	Torkmotor ABB 11kW 6-pol M3BP IE3
6560-020	Torkmotor ABB 15kW 4-pol M3BP IE3
6560-021-SP	Torkmotor ABB 15kW 6-pol M3BP IE3
6560-022-SP	Torkmotor ABB 22 kW 4-pol M3BP IE3
6560-023-SP	Torkmotor ABB 22kW 6-pol M3BP IE3
6560-024-SP	Torkmotor ABB 30 kW 4-pol M3BP IE3
6560-025-SP	Torkmotor ABB 30 kW 6-pol M3BP IE3
6560-026-SP	Torkmotor ABB 37 kW 4-pol M3BP IE3
6560-027	Torkmotor ABB 37 kW 6-pol M3BP IE3
6560-028	Torkmotor ABB 45 kW 4-pol M3BP IE3
6569-008	Torkmotor SynRM 11 kW 1000rpm M3BL IE5
6569-005	Torkmotor SynRM 11 kW 1500rpm M3BL IE5
6569-010	Torkmotor SynRM 15 kW 1000rpm M3BL IE5
6569-003	Torkmotor SynRM 22 kW 1000rpm M3BL IE5
6569-006	Torkmotor SynRM 22 kW 1500rpm M3BL IE5
6569-002	Torkmotor SynRM 30 kW 1500rpm M3BL IE5
6569-007	Torkmotor SynRM 30 kW 1000rpm M3BL IE5
6569-009	Torkmotor SynRM 37 kW 1500rpm M3BL IE5
SP=lagerförd artikel	





Fläkthjul

Art. nr	Benämning	Varvtal
6611-160-4537	Fläkthjul EW 160 6P-45kW-10W	975
6614-140-2224	Fläkthjul EW 140 4P-22kW-4W	1 475
6614-140-3029	Fläkthjul EW 140 4P-30kW-4W	1 475
6614-140-3732	Fläkthjul EW 140 4P-37kW-4W	1 475
6614-140-4536	Fläkthjul EW 140 4P-45kW-4W	1 475
6615-125-1527	Fläkthjul EW 125 4P-15kW-5W	1 475
6616-063-0228	Fläkthjul EW 063 4P-1,6kW-6W	1 475
6616-090-1140	Fläkthjul EW 900 4P-11kW-6W	1 475
6616-090-1846	Fläkthjul EW 090 4P-18,5kW-6W	1 475
6616-100-0524	Fläkthjul EW 100 4P-5,5kW-6W	1 475
6616-100-1136	Fläkthjul EW 100 4P-11kW-6W	1 475
6616-112-1835	Fläkthjul EW 112 4P-18,5kW-6W	1 475
6616-125-1130	Fläkthjul EW 125 6P-11kW-6W	975
6616-125-1535	Fläkthjul EW 125 6P-15kW-6W	975
6616-125-1826	Fläkthjul EW 125 4P-18,5kW-6W	1 475
6616-125-2229	Fläkthjul EW 125 4P-22kW-6W	1 475
6618-160-2230	Fläkthjul EW 160 6P-22kW-8W	975
6618-160-3034	Fläkthjul EW 160 6P-30kW-8W	975
6620-160-1537	Fläkthjul DW 160 6P-15kW-13W	975
6620-160-2241	Fläkthjul DW 160 6P-22kW-13W	975
6620-160-3046	Fläkthjul DW 160 6P-30kW-13W	975
6621-125-1144	Fläkthjul DW 125 6P-11kW-10W	975
6621-125-1546	Fläkthjul DW 125 6P-15kW-10W	975
6621-140-1142	Fläkthjul DW 140 6P-11kW-10W	975
6621-140-1548	Fläkthjul DW 140 6P-15kW-10W	975
6625-125-1136	Fläkthjul DW 125 4P-11kW-5W	1 475



Spjäll

Dessa spjäll kan anpassas mot befintliga kanaler.

Art. nr	Benämning
21460-01	Spjäll 700x700 Höjd 450
21461-01	Spjäll 1200x700 Höjd 450

Kanal

Art. nr	Benämning
20407-15	Kanal ALU 700x700 L=1500
20407-17	Kanal ALU 700x700 L=2000
20407-19	Kanal SS 700x700 fläns L=1500
20407-21	Kanal SS 700x700 fläns L=2000
20407-12	Kanal Ø1000 45° med fläns
20407-34	Kanal Ø1000 L=1250 med fläns
20407-10	Kanal Ø1000 L=1500 med fläns
20407-11	Kanal Ø1000 L=750 med fläns
20407-41	Kanal Ø1250 L=1250 med fläns
20407-42	Kanal Ø1250 L=1500 med fläns
20407-40	Kanal Ø1250 L=750 med fläns
20407-33	Kanal Ø630 L=1500 med ABB fläns
20407-26	Kanal Ø630 L=1500 med fläns
20407-32	Kanal Ø630 L=750 med ABB fläns
20407-24	Kanal Ø630 L=750 med fläns
20407-43	Kanal Ø630-675x675 90°
20407-35	Kanal Ø800 45° med fläns
20407-30	Kanal Ø800 L=1500 med fläns
20407-28	Kanal Ø800 L=750 med fläns
20407-02	Kanal Ø900 L=1500 med fläns
20407-06	Kanal Ø900 L=500 med fläns

**Lucka 700x700**

Art. nr 20637-05

Beskrivning:

Denna säkerhetslucka anpassas mot befintliga luckor.





Värmeåtervinning för kanaler, Luft/Luft

Art. nr S20402

Beskrivning:
VÄVLL



Värmeåtervinning för kammare och kanaler, Luft/Vatten

Art. nr S20874

Beskrivning:
VÄVLV



Värmeåtervinning för kammare, Luft/Luft

Art. nr S20402-46



Vriddon 180° EI

Art. nr 6575-001



Vriddon 180° PNE

Art. nr 7700-007

Beskrivning:
Passar till vriddon 180°



Packningssats vridcylinder

Art. nr 7715-002

Beskrivning:
WMA/RA35 HT.

En riktigt bra torkprocess behöver tillförlitlig värmetillförsel. Valutecs lösningar kan dessutom ge upp till 20 procents värmeåtervinning.



Ventiler

Art. nr	Benämning
7010-011	Ventil, trevägs. VXF32.65 130°C
7010-012	Ventil, trevägs. VXF32.80 130°C
7010-013	Ventil, trevägs. VXF42 150°C
7010-014	Ventil, trevägs. VXF42.65 150°C
7010-015	Ventil, trevägs. VXF42.80 150° C
7010-019	Ventil, trevägs. VXF43.65 220°C
7010-020	Ventil, trevägs. VXF43.125 220°C
7010-022	Ventil, trevägs. VVF53.50 220°C
7010-034	Ventil, trevägs. VXF42.50.40 150°C



Packbox

Art. nr 7090-008

Beskrivning:

Packbox VXF31.90 till 150,
VXF41.50 till 150



Packbox

Art. nr 7090-009

Beskrivning:

Packbox VXF31.65, 31.80



Ställdon

Art. nr	Benämning
6570-001	Ställdon SKD 60SL
6570-002	Ställdon SKD 32. 50SL
6570-003	Ställdon SKC 60
6570-004	Ställdon SKB 32. 50
6570-005	Ställdon SKB 60
6570-010	Ställdon SM24A-MP
6570-011	Ställdon MS-35 M4LR 24V
6570-014	Ställdon SKD 62L
6570-016	Ställdon SKB 62
6570-017	Ställdon SKC 62

Värmebatterier

Valutec tillhandahåller värmebatterier och värmeåtervinningar till de flesta idag befintliga torkmodeller. Kontakta oss för förslag!



Cirkulationspumpar

Valutec tillhandahåller cirkulationspumpar till alla idag befintliga torkmodeller. Kontakta oss för förslag.

Art. nr	Benämning
7045-011	Pump IL 100
7045-010	Pump IL 50
7045-014	Pump IL 50 GLYKOL
7045-009	Pump IL 80



Axeltätning

Art. nr 7090-013

Beskrivning:

Axeltätning Pump Wilo IL50 t.o.m IL80



Axeltätning

Art. nr 7090-014

Beskrivning:

Axeltätning Pump Wilo IL100






Våra produkter är utvecklade för att vara driftsäkra och enkla att underhålla. Samtidigt ser vi det som en självklarhet att erbjuda engagerad support då det oförutsedda händer.

ROBERT LARSSON, Vd





Valutecs matningssystem är helautomatiskt och frekvensstyrt. Vårt patenterade system är dessutom integrerat med givare och torkens säkerhetslösningar.



Virkesvagnar

Vi tillhandahåller virkesvagnar till de flesta idag förekommande torkmodeller. Kontakta oss för förslag!



Stångmatare

Vi tillhandahåller stångmatare till de flesta idag förekommande torkmodeller. Kontakta oss för förslag!



PME medbringare

Art. nr 7960-020

Beskrivning:
WSAB



Gummiblock

Art. nr 6320-001

Beskrivning:
60x80x185 mm. Tätning rälsgenomgång under port.



Länkskruv

Art. nr 7950-002

Beskrivning:
ABB stångmatare.



Dragstångstätning

Art. nr 7960-013

Beskrivning:
Dragstångstätning yttre WSAB port.

Ställdon 5 m

Art. nr 6570-015

Beskrivning:
Elstopp (Valutec).**Brytare TD461**

Art. nr 6510-005

**Matare PMS**

Art. nr 7960-032

Beskrivning:
WSAB – höger och vänster.**Kuggväxel**

Art. nr 6205-008

Beskrivning:
Kuggväxel DM40**Vinkelkuggväxel 3 kW**

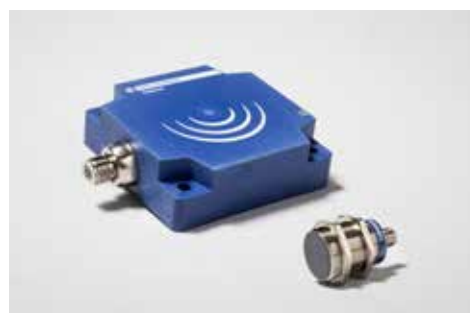
Art. nr 6205-001

Motor till 6205-001

Art. nr 6205-003

**Givare Induktiv**

Art. nr	Benämning
6515-016	80x80 SN=60 IP67 lös kabel
6515-026	Kort M30 PNP SL SN=20mm





Givare Anslutningskabel

Art. nr 6515-014

Beskrivning:
20 m M12 4p.hona.vinkel PVC



Detaljer matning


Art. nr	Benämning
20447-02	Matning Släde 1005
20448-02	Matning Släde 1005 med frigörare
20455-02	Arm
20452-02	Medbringarm
6360-001	Gaffellänk
6300-007	Fjäder
20663-20	Matning vagnsstopp pålastning
20655-39	Matning Givarhållare Vagnsindikering H=278
20655-33	Matning vagnsstopp-gejder inmatning
20660-09	Matning returstopp 200
20660-14	Matning Vagnsstopp 200 Lyftande



Hjul virkesvagn

Beskrivning:
Ett urval av hjul visas nedan.
Fler modeller tas fram vid förfrågan.

Art. nr	Benämning
20720-64	Hjul E-vagn Ø110 fläns inkl axel, lager
20720-59	Hjul E-vagn Ø110 inkl lager, axel
20211-03	Hjul SPO 185-35,5 G
6210-001	Hjul SPO 200-20G
20720-53	Hjul TW virkesvagn Ø100 fläns inkl lager
20720-54	Hjul TW virkesvagn Ø100 inkl lager
20720-69	Hjul virkesvagn Ø140x75 ABB
20720-66	Hjul virkesvagn Ø200 6,3 ton inkl lager
20720-67	Hjul virkesvagn Ø200 fläns 6,2 ton inkl lager
7960-026	Hjul WSAB virkesvagn Ø100x90 exkl lager
7960-025	Hjul WSAB virkesvagn Ø120x90 exkl lager
7960-023	Hjul WSAB virkesvagn Ø130/100x76 exkl lager
7960-027	Hjul WSAB virkesvagn Ø150/120x90 exkl lager
7960-024	Hjul WSAB virkesvagn Ø179/150x90 exkl lager



Valutecs portar konstrueras och byggs för minimalt slitage och maximal livslängd. Hög täthet gör att rätt klimat bibehålls i torken.



Portar

Vi tillhandahåller kompletta portar till de flesta idag förekommande torkmodeller. Kontakta oss för förslag!



Komplett portspel

Art. nr 20120-02

Beskrivning:

Motor till portspel artikelnr 6205-011



Lägesindikering

Art. nr 21240-01

Beskrivning:

Portspel drivstation lägesindikering (Valutec)



Plastrulle spanjolett port

Art. nr 21926-05



Brytare linbrott TD 461

Art. nr 6510-003



Hydraul aggregat portlyft inkl tank

Art. nr 7760-006

Beskrivning:

1,5 kW 400 V Q=8,5 V=10 l

Kuggväxel

Art. nr 6205-007

Beskrivning:
Kuggväxel SK42**Löprulle för slakline-brytare**

Art. nr 7960-010

**Linhjul**

Art. nr 20734-02

Beskrivning:
Linhjul Ø200xØ8 Ø35 Stål**Linhjul**

Art. nr 7960-002

Beskrivning:
Linhjul 8 mm kullagrad**Linhjul**

Art. nr 7960-001

Beskrivning:
Linhjul 10 mm WS kullagrad**Portwire**

Art. nr	Benämning
6355-003	Wire Ø10 mm 20 m med Kaus+Schackel
6355-004	Wire Ø8 mm 20 m med SS Kaus
6355-007	Wire Ø8 mm M12 18 m WSAB
6355-008	Wire Ø10 mm M16 18 m WSAB





Infästningslist porttätning

Art. nr 2598-004

Beskrivning:
Infästningslist porttätning 30x9 L=2500



Infästningslist porttätning 90°

Art. nr 21927-01

Beskrivning:
Infästningsskena alu 90° porttätning



Porttätning

Art. nr 6310-006

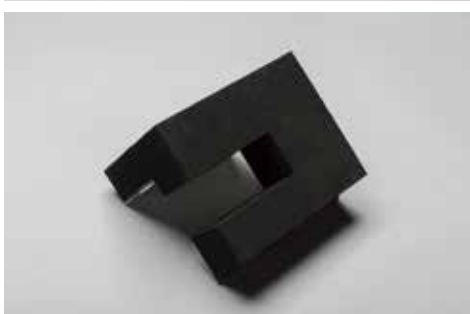
Beskrivning:
Porttätning WS3 L=22 m rulle



Bottenlist

Art. nr 6310-005

Beskrivning:
7,5 m



Hörntätning portblad

Art. nr	Benämning
21118-01R	Hörntätning portblad höger
21118-01L	Hörntätning portblad vänster



Hörntätning Port WSAB

Art. nr	Benämning
7960-006	Hörntätning Port WSAB höger
7960-007	Hörntätning Port WSAB vänster

Cylinder portlyft WSAB

Art. nr 7960-008

**Cylinder portlyft ABB**

Art. nr	Benämning
7950-016	Cylinder portlyft ABB vänster
7950-017	Cylinder portlyft ABB höger

**Packningssats**

Art. nr 7750-002

Beskrivning:

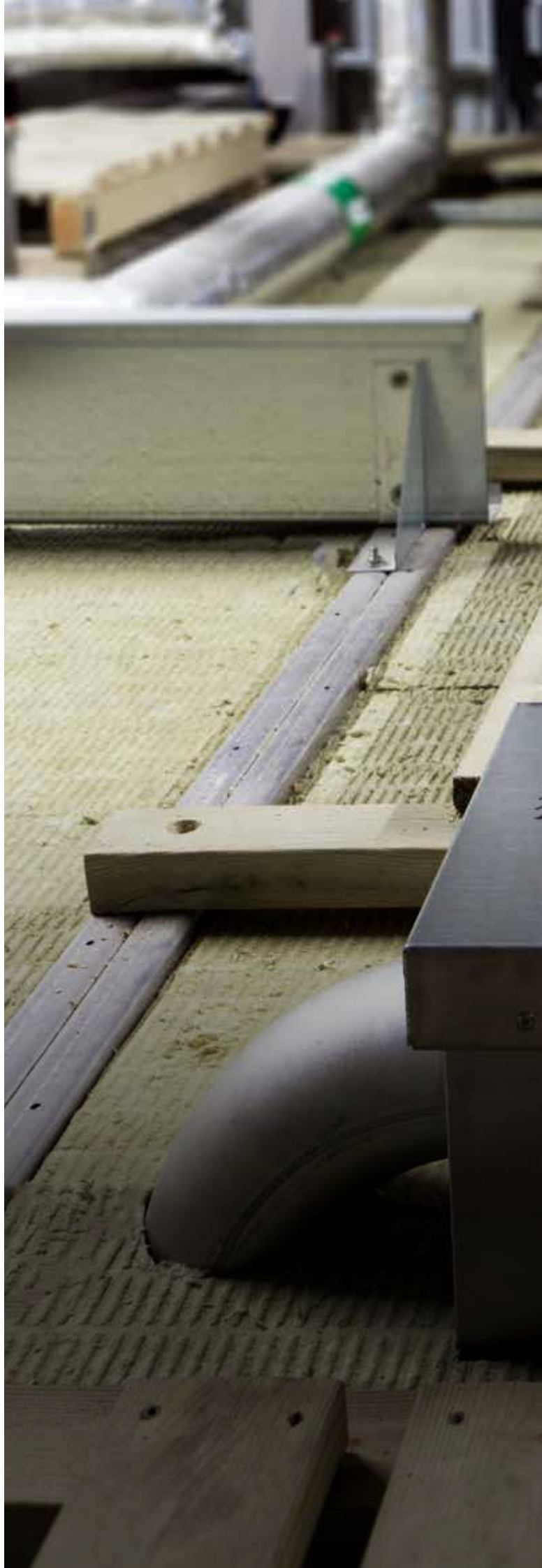
Packningssats hydraulcylinder 50/25 till 7960-008.





Operatörerna som känner och kan sin torkanläggning väl är enormt viktiga då kan vi tillsammans planera och utföra underhållsarbeten och moderniseringar på ett kostnadseffektivt sätt.

FREDRIK ÅHMAN, Försäljning eftermarknad





valutec

Givarna är dina ögon i torken.
De ska skicka signaler så fort
någonting behöver regleras
i torkens klimat. Se därför till att
de är i god kondition.



Ställdon

Art. nr 6570-009

Beskrivning:
Ställdon GBB 331.1E



Ställdon

Art. nr 6570-008

Beskrivning:
Ställdon GBB161.1E



Magnetventil

Art. nr 7710-006

Beskrivning:
Kondensavledare



Preumatiskt ställdon, Jall/Tall

Art. nr 7960-014

Membran

Art. nr 7707-003

Beskrivning:
Till Sauter ställdon



Givare PT100

Art. nr	Benämning
6515-001	Givare PT100 15 m, 170 mm, 4-trådig
6515-002	Givare PT100 5 m, 170mm, 4-trådig

Givare PT100

Art. nr 6515-003

Beskrivning:

PT100 exkl. dykrör



Dykrör

Art. nr 4090-005

Beskrivning:

Dykrör exkl. PT100



Givare RYS

Art. nr 6515-006

Beskrivning:

Anl. KL=1 m PT100



Våtgivarbad

Art. nr S20870-52

Beskrivning:

För kanaltork



Nivågivare

Art. nr 6515-020

Beskrivning:

Nivåströmställare



Våtgivararm

Art. nr 20872-04

Beskrivning:

Svängbart (exkl. givare)





Våtgivararm

Art. nr 20872-11

Beskrivning:

Fast montage (exkl. givare)



Våtgivartrasa blå

Art. nr 6075-002

Beskrivning:

170x100 sydd, 50 st/kartong



En säker arbetsmiljö i och kring virkestorken är alltid högsta prioritet. De senaste reglerna ser vi som ett minimikrav.



Skydd ljusridå

Art. nr 21115-10



Ljusbom 3-strålig mottagare

Art. nr 6512-009

Beskrivning:
800 0,5-50 m (-30°C)



Ljusbom 3-strålig sändare

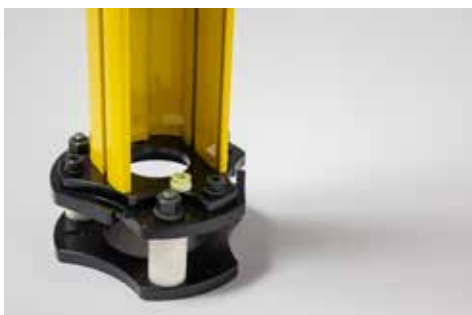
Art. nr 6512-010

Beskrivning:
800 0,5-50 m (-30°C)



Ljusridå montage stolpe

Art. nr 6512-005



Fot till ljusridå

Art. nr 6512-027

Anslutningskabel 25 m M12 5p.hona.vinkel

Art. nr 6512-004

Ljusbom fäste, 2-pack

Art. nr 6512-019

Ljusbom 1-strålig mottagare

Art. nr 6512-016

Beskrivning:
0,5-70 m (-30°C)**Ljusbom 1-strålig mottagare**

Art. nr 6512-017

Beskrivning:
0,5-70 m (-30°C)**Fotocell muteing (sändare)**

Art. nr 6512-020

**Fotocell muteing (mottagare)**

Art. nr 6512-021

**Ljustorn LED**

Art. nr S99070-05





Nätdörr

Art. nr	Benämning
6005-011	Nätdörr till maskinsäkerhet
6005-012	Nätdörr till maskinsäkerhet



Grind handtag, plast kpl

Art. nr 6005-007



Grind, sektion

Art. nr	Benämning
6005-009	1000x1500 FZV
6005-003	1200x1500 FZV
6005-010	400x1500 FZV
6005-004	600x1500 FZV
6005-005	800x1500 FZV
6005-006	Grind stolpe 1650 komplett FZV



Gångjärn till nätdörr

Art. nr 6005-013

Beskrivning:

Passar till
6005-011
6005-012

Grind snäpplås kpl

Art. nr 6005-008

”

Uppgraderingar och renoveringar är ofta smarta investeringar i torkparken. Väl omhändertagen och med rätt underhåll kan våra torkar i rostfritt stål hålla längre än ett helt arbetsliv.



JOAKIM BERGLUND,
Försäljningschef

ETT VÄRDESKAPANDE SERVICEBESÖK

Har du inte tid eller möjlighet att själv gå igenom din anläggning, kan vi komma förbi på ett servicebesök. Vid besöket går vi grundligt igenom torken för att få en fullständig bild av status och möjligheter. Efter det tar vi fram en plan för underhåll eller renovering som hjälper er att torka effektivt och till rätt kvalitet.

Hör av dig till Rasmus eller Fredrik så berättar de mer och kan boka in ett besök.

Rasmus Lind

Försäljning eftermarknad

+46 910-879 71

+46 70-291 10 54

rasmus.lind@valutec.se

Fredrik Åhman

Försäljning eftermarknad

+ 46 910-879 62

+46 70-527 07 56


fredrik.ahman@valutec.se



Ett enkelt sätt
att sänka dina
energikostnader och
samtidigt förbättra
din virkeskvalitet
är att uppgradera
din styrning till
Valmatics 4.0.

THOMAS WAMMING, Utvecklingschef





Valmatics 4.0 är det enda styrsystemet för virkestorkning som kan optimera torkprocessen efter kvalitet, kapacitet och energiförbrukning – samtidigt.

Ett världsledande styrsystem

Valmatics 4.0 är det enda styrsystemet som kombinerar simulators teknik med adaptiv styrning. Det är ett kraftfullt system som kan beräkna optimala torkprocesser för alla torkmodeller. Inom ramen för systemet bedrivs också ett ständigt utvecklingsarbete för både användargränssnitt och funktioner.

Intuitivt användargränssnitt

- Utvecklad information från mätningssystem och lätthanterliga inställningar gör det enkelt för operatören att optimera torkprocessen.
- Enkel och snabb felsökning med presentation av trender.
- Möjlighet att kopplas samman med externa system, som exempelvis affärssystem.

Framtidssäkrat och bakåtkompatibelt

- Anpassat mot den senaste PLC-tekniken för att möta framtidens höjda kvalitetskrav.
- Designat för att vara bakåtkompatibelt – vilket minskar kostnader vid uppgradering.



Egenskapsstyrning

- Förbättrad och förenklad egenskapsstyrning.
- Det enda styrsystemet på marknaden som möjliggör optimering efter kapacitet, kvalitet och energiförbrukning samtidigt.

Optimerat för TC-kanaltorken

- Fullgott systemstöd även för avancerade TC-kanaltorkar.
- Simulator för kanal- och TC-torkar med styrning och fullständiga scheman i upp till 14 zoner samtidigt.

Kontinuerlig utveckling

- Nya funktioner adderas kontinuerligt – till exempel för torkningens samspel med belastning på pannan och optimering med hänsyn till spotpriser på elmarknaden.

Dags att uppgradera?

Om ni inte tagit steget över till Valmatics 4.0 och känner att det är hög tid – hör av dig till Rasmus eller Fredrik på Valutec så hjälper de er vidare.



Läs mer om Valmatics 4.0
på [www.valutec.se/produkter/
styrsystem/](http://www.valutec.se/produkter/styrsystem/)



Ibland gör detaljerna hela skillnaden. Oavsett behov – vi har rätt utrustning. Från luftfilter till tätningsslister och silikon.



Luftfilter

Art. nr 6980-002

Beskrivning:
Spiro kanalfilter Ø400



Luftfilter

Art. nr 6980-004

Beskrivning:
Spiro Filter till kanalfilterkassett art. nr 6980-003



Luftfilterkassett

Art. nr 6980-003



Truckhanterat rasskydd

Art. nr 20587

Beskrivning:
Rostfritt



Spännband rasskydd

Art. nr 6330-001

Beskrivning:
Spänne med 1 m band schackel SS



Spännband Rasskydd

Art. nr 6330-002

Beskrivning:
Band 14 m med schackel SS

Tätninglist

Art. nr 6310-001

Beskrivning:
Kläm-O 11x11 vertikalt monterad**Tätninglist**

Art. nr 6310-004

Beskrivning:
Kläm-O 11x11 horisontellt monterad**Fett högtemperatur**

Art. nr 8040-002

Beskrivning:
Fett till Vem-motorer, 400 g. 12 st/kartong**Fett ABB**

Art. nr 8040-019

Beskrivning:
Fett till ABB-motorer 400 g. 12 st/kartong**Silikon**

Art. nr 8040-012


Beskrivning:
Silikon grå 0,6 l. 20 st/kartong**Diffunol**

Art. nr S8040-016

Beskrivning:
Färg avsedd för att måla betongtorkar invändigt.

Vi har koll på grejerna

Det är vi som ser till att rätt originaldelar finns på lager, tar emot din order och säkerställer att dina nya delar kommer till dig så snabbt som möjligt. Ordrar som tas emot innan kl 12 skickas redan nästa dag!

A photograph of three men sitting on a wooden crate in a warehouse. They are all wearing black Valtec work jackets. The man on the left is bald with a short beard. The man in the middle has long hair and glasses. The man on the right has a beard and glasses and is wearing a black cap with a logo. The background shows warehouse shelves with various items.

Daniel Lind

Kaweewit Khonhan

Peter Lindmark



Följ Valutec på Facebook

Vill du vara först med de senaste nyheterna och insikterna från virkestorkningsvärlden? Eller kanske få en inblick i sågverkens vardag? Följ oss på Facebook för att ta del av det och mycket mer.

facebook.com/ValutecAB

Digital besiktningsrapport

För att underlätta besiktningen av dina virkestorkar har Valutec tillsammans med KO Society tagit fram en digital besiktningsrapport. Gå igenom torken steg för steg direkt i din mobiltelefon. När du är klar skickas rapporten till din inkorg.



SWEDEN

Valutec AB
Box 709
SE-931 27 Skellefteå
SWEDEN

Phone +46 (0)910 879 50

valutec@valutec.se
www.valutec.se

FINLAND

Valutec Oy
Tehdaskylänkatu 11 A
FI-11710 Riihimäki
FINLAND

Phone +358 75 756 1401

valutec@valutec.fi
www.valutec.fi

NORTH AMERICA

Valutec AB
PO Box 447
East Longmeadow, MA 01028
USA

Phone +1 413-246-2881

robert.weithofer@valutec.se
www.valutec.ca

NORWAY

Fønhus Maskin AS
Hegdalingen 6
NO-3261 Larvik
NORWAY

Phone +47 33 905 863 32

info@fonhus.no
www.fonhus.no



Under nästan 100 år i branschen har Valutecs utvecklat torkutrustning för sågverksindustrin. Genom åren har vi levererat mer än 4 000 virkestorkar till kunder runt om i hela världen. I dag är Valutec Europas största leverantör av virkestorkar.

Valutec har ett omfattande program inom forskning och utveckling. Ett nära samarbete med ledande forskare har resulterat i kanaltorkar och kammartorkar som i dag är marknadsledande vad gäller såväl kvalitet som totalekonomi. Dessutom har Valutecs utvecklingsarbete inom styrsystem och simulatorteknik resulterat i värdeskapande lösningar som gör det möjligt att ta vara på råvarans fulla värde.

I Valutec Group AB ingår Valutec AB, Skellefteå och Valutec Oy i Riihimäki, Finland. Sammantaget förfogar koncernen över ett komplett produktprogram baserat på svenskt och finskt kunnande inom virkestorkning.