Lägga till externa kostnader på en tillverkningsorder för att visas på efterkalkylen

Alt. 1/ Då du vill lägga på en fakturakostnad och har en fast köpartikel för detta. Detta är en speciallösning om man inte har artiklar upplagda i systemet för kostnader som tillkommer tillverkningsordern. OBS! att tänka på vid lagervärdering, detta kommer att skapa minussaldo på detta artiklar om det ej sker inleveranser.

 Öppna materialfliken på din tillverkningsorder. Dra över artikeln till den gulmarkerade rutan.
 Fyll i antal och tabba fram till kostnad och ange kostanden. För att totalkostnaden ska uppdateras ställ dig i antalsrutan igen och tabba fram så att total kostnad uppdateras. Du kan även komplettera raden med en fritext vad kostnaden står för (detta kommer dock inte synas i efterkalkylen). Spara tillverkningsordern.



2. Efterkalkylen är nu uppdaterad med en planerad kostnad.

022-12-21	Period: 2	022-12-19 18:00:00 - 20	22-'	12-21		1 (1
Efterkalkyl	- Avancerad	ł		Ord	er: 1(000144
Artikelnummer	Benämning		0	rderdatum		Antal
	PROTOTYP		20	22-12-07		1.00
	TROTOTT			22-12-01		
	Ordertyp		Le	everansdatum		
	Kund		20	22-12-07		
Kund - Kundnamn						
200 - Volvo AB						
laterial						
Artikel	Benämning	Uttaget		Antal Enhet	Styckpri	s Kostnad
F100	Fakturakostnad			1.00 St	2 000.0	0 2 000.00
F100	Fakturakostnad			0,00 St	2 000,0	0 0,00
	Planerad exkl. påslag	Verklig exkl. påslag	%	Planerad inkl.	páslag	Verklig inkl. påslag
Operationstid:	0:00	0:00	•			-
Operationskostnad:	0,00	0,00	0		0,00	0,00
Materialkostnad:	2.000,00	0,00	0	2.0	00,00	0,00
Totalkostnad:	2.000,00	0,00	0	2.0	00,00	0,00
Utpris:	•		0		0,00	0,00
Vinst:	•	•	•	-2.0	00,00	0,00
Vinst per timme:			•	-2.0	00,00	0,00
Kostnad per timme:	2.000,00	0,00	•	2.0	00,00	0,00
Operationstid / st:	0:00	0:00				
Operationskostnad / s	t: 0,00	0,00	0		0,00	0,00
Materialkostnad / st:	2.000,00	0,00	0	2.0	00,00	0.00
Totalkostnad / st:	2.000,00	0,00	0	2.0	00,00	0,00
Utpris / st:			0		0,00	0,00
Vinet Let-				-2.0	00.00	0.00

2022-12-21	Perio	d: 2022-12-19 - 2022-12-21			1 (1
Efterkalkyl - ł	Enkel		Orde	r: 100	0144
Artikelnummer	Benämning	Or	derdatum		Antal
	PROTOTYP	20	22-12-07		1,00
	Ordertyp	Le	veransdatum		
	Kund	20	22-12-07		
Kund - Kundnamn					
200 - Volvo AB					
Artikel	Benämning	Enhet	Styckpris	Antal	Kostnad
F100	Fakturakostnad	St	2 000,00	0,00	0,00
Total Operationstid:	0:00	Total Materialkostnad:			0,00
Total Onerationskostnady	0.00	Total Kostnad Eör Order			0.00

3. För att verklig kostnad ska synas på efterkalkylen måste ett uttag ske på materialet. Tryck på uttagsknappen i materialfliken och bekräfta.



4. Materialuttag sker nu enligt planerat antal och fältet verkligt antal uppdateras.



5. Efterkalkylerna är nu uppdaterade med verkligt kostnad.

	Penda: 202	22-12-19 10:00:00 - 2	V22-14	~ .		
≞fterkalkyl	 Avancerad 			Orde	r: 1000	144
Artikelnummer	Benamning		Ore	derdatum		Antal
Kund - Kundnamn	Ordertyp Kund		202 Lev 202	22-12-07 veransdatum 22-12-07		1,00
200 - Volvo AB						
laterial						
Artikol	Benamning	Uttage		Antal Enbet 5	ityckoris	Kostnad
F100 F100	Fakturakostnad Fakturakostnad	2022-12-2	1	1,00 St 1,00 St	2 000,00 2 000,00	2 000,00 2 000,00
	Planerad exkl. pästag	Verklig exkl. påslag	16	Planerad inkl. pås	lag Verklig	ind1. páslag
Operationstid:	0:00	0:00				
Operationskostnad:	0,00	0.00	0	0,	00	0,00
Materialkostnad:	2.000,00	2.000,00	0	2.000,	00	2.000,00
Totalkostnad:	2.000,00	2 000,00	0	2.000,	00	2.000,00
Utpris:			0	0,	00	0.00
Vinst:				-2.000,	00	-2.000.00
Vinst per timme:				-2.000,	00	2.000,00
Kostnad per timme:	2.000,00	2.000,00	-	2.000,	00	2.000,00
Operationstid / st:	0:00	0:00	-			-
Operationskostnad /	st: 0,00	0,00	0	0,	00	0.00
Materialkostnad / st:	2.000,00	2.000,00	0	2.000,	00	2.000,00
Totalkostnad / st:	2.000,00	2.000.00	0	2.000,	00	2.000,00
Utpris / st:			0	0,	00	2.000,00
Vinst / st:				-2.000.	00	2 000 00

Alt. 2/ Då du vill lägga på en fakturakostnad med hjälp av tempartikel. Detta är en speciallösning om man inte har artiklar upplagda i systemet för kostnader som tillkommer tillverkningsordern. OBS! att tänka på vid lagervärdering, detta kommer att skapa minussaldo på dessa artiklar om det ej sker inleveranser.

 Öppna materialfliken på din tillverkningsorder så att materialrutan får en gul ram. Tryck på ny. Utelämna artikelnummer och skriv en benämning fyll i antal och tabba fram till kostnad och ange kostanden. För att totalkostnaden ska uppdateras ställ dig i antalsrutan igen och tabba fram så att total kostnad uppdateras. Du kan även komplettera raden med en fritext vad kostnaden står för (detta kommer dock inte synas i efterkalkylen).



2. Spara tillverkningsordern och materialraden får ett artikelnummer enligt nummerserie för tempartiklar.



3. Efterkalkylen är nu uppdaterad med en planerad kostnad.

2022-12-21	Period: 202	2-12-19 18:00:00 - 2	022-12-21	I	1 (1)						
Efterkalkyl -	Avancerad			Order	: 1000147	2022-12-21	Perio	d: 2022-12-19 - 2022-12-	21		
Artikelnummer	Benämning Prototyp		Order 2022-1	latum 2-21	Antal 1,00	Efterkalkyl -	Enkel		Orde	er: 100	014
Kund - Kundnamn 210 - Nobina AB	Kund		2022-1	2-30		Artikelnummer	Benämning Prototyp Ordertyp		Orderdatum 2022-12-21 Leveransdatum		A
Artikel E 2322 I	Benämning Materialkostnad faktura	Uttage	t Ani 1,	al Enhet Sty 10 St 5	ckpris Kostnad	Kund - Kundnamn 210 - Nobina AB	Kund		2022-12-30		
2322	Materialkostnad faktura Planerad exkl. påslag	Verklig eckt påstag	- 0,	10 St 5	000,00 0,00	Artikel	Benämning	Enhet	Styckpris	Antal	Kost
Operationstid: Operationskostnad: Materialkostnad:	0:00 0.00 5.000.00	0:00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	0	0,0	0,00	2322	Materialkostnad faktu	ura St	5 000,00	0,00	(
Totalkostnad: Utpris:	5.000,00	0,00	0	5.000,00	0,00	Total Operationstid:	0:00	Total Materialkostnad	:		0
Vinst: Vinst per timme: Kostnad per timme:	5.000,00	0,00		-5.000,0	0,00 0,00 0,00 0,00 0	Total Operationskostnad:	0,00	Total Kostnad För Ore	ler :		<u>0</u>
Operationstid / st: Operationskostnad / st	0:00	0:00	- 0	0,0	 0 0,00						
Materialkostnad / st: Totalkostnad / st:	5.000,00 5.000,00	0.00	0	5.000,00	0,00 0,00						

4. För att verklig kostnad ska synas på efterkalkylen måste ett uttag ske på materialet. Tryck på uttagsknappen i materialfliken och bekräfta.

Andersson Planering 40i Bolag: System Andersson A	nvändare: Bengt Johansson Tillverkning-Detaljer	- 🗆 ×
	Tilkonder Ondertyp Antikel Benjaming Orderdistum Leverandid Autal Kundartal Kostual 100147 Kund Image: Status Findowyp 2022-123-30 1 1 1 0 Upps Status Kundart Findown Reference 100147 Translat 0 <td< td=""><td>Artitetinfo Sodo: Deponibeli sakio: Bokamt Inkopt antal Produmt o partitetar Antitetar Artitetar ToOT Kistel 36:20mm STAL Iso</td></td<>	Artitetinfo Sodo: Deponibeli sakio: Bokamt Inkopt antal Produmt o partitetar Antitetar Artitetar ToOT Kistel 36:20mm STAL Iso
Operation Material Instruktioner Uppgifter Dokument	Pos Artikel Benämning Antal Werklant Enhet Styckpris Werkläppis Batchur Lagol Inköpun Köp in Tot.kost Werkläos Levne Levnamn Op 1 2322 Materialkostnad faktura 1 0 5t ▼ 5000 0 0 0 12 ▼ Egna Bolaget ▼ ▼ Plat och materialkostnader fakura F325855	1001 Install Wal220m 31 nL - 1001 Install SoulZanm STÅL 18 1004 Mandstäng Ø SolZanm STÅL 18 1005 Install SoulZanm STÅL 18 1006 Kandstäng Ø SolZanm STÅL 18 1005 Install Konglett BL - 2001 Kenshort 123 EL 11 2002 Ekbeeh röd mk2*0,75 EL - 2004 Ekbeek röd mk2*0,75 EL - 2004 Ekbeek vart mk2*0,75 EL - 2004 Filsbeevart mk2*0,75 EL -
Kalitytera	Vill du ta ut alit ej uttaget material på ordern?	
		Tilkovske Arrikk Brinaming Kundiva 1000121 Special/obb 230 NCC AB 1000124 Special/obb 200 NCC MB 1000127 Stell Sark Introjecti 200 Weino AB 1000129 Florid Sark Introjecti 200 Maxia M 1000129 Florid Sark Introjecti 200 Maxia M 1000129 Florid Sark Introjecti 200 Weino AB 1000129 Florid Maxia Monjecti 200 Weino AB 1000143 100 Arek Introjecti 200 Weino AB 1000144 POCTOTIP 200 Weino AB 1000144 POCTOTIP 200 Weino AB 1000144 POCTOTIP 200 Weino AB 1000144 Cyclinder special 200 Veino AB 1000145 Cyclinder special 200 Veino AB

5. Materialuttag sker nu enligt planerat antal och fältet verkligt antal uppdateras och materialstatus sätt till uttaget.



6. Efterkalkylerna är nu uppdaterade med verklig kostnad.

Artikelnummer	Benämning Prototyp Ordertyp Kund		0r 20 Le 20	rderdatum 122-12-21 weransdatum 122-12-30		Antal 1,00
Kund - Kundnamn 210 - Nobina AB						
aterial Artikel	Benämning	Uttaget		Antal Enhet	Styckpris	Kostnad
2322 2322	Materialkostnad faktura Materialkostnad faktura	2022-12-21		1,00 St 1,00 St	5 000,00	5 000,00 5 000,00
	Planerad exkl. påslag	Verklig exkl. påslag	5	Planerad inkl.	pástag	Verklig inkl. påslag
Operationstid:	0:00	0.00				
Operationskostnad:	0,00	0,00	0		0,00	0,00
Materialkostnad:	5.000,00	5.000,00	0	5.0	00,00	5.000,00
Totalkostnad:	5.000,00	5 000,00	0	6.0	00,00	5.000,00
Utpris:			0		0,00	0,00
Vinst:		-	•	-6.0	00,00	-5.000,00
Virist per umme: Kostnad per timme:	5 000 00	5 000 00		-5.0	00,00	-5.000,00
ressures per dinine.	0.000,00	5.000,00	-	0.0	••,••	5.000,00
Operationstid / st:	0:00	0:00	-			
Operationskostnad / s	t: 0,00	0,00	0		0,00	0,00
Materialkostnad / st:	5.000,00	5.000,00	0	5.0	00,00	5.000,00
Totalkostnad / st:	5.000,00	5.000,00	0	5.0	00,00	5.000,00
Utpris / st:			0		0,00	5.000,00
Maria I and				-5.0	00.00	-5,000,00

спегкаку	I - EIIKei		Olde	i. 100	0147
Artikelnummer	Benämning	c	Orderdatum		An
	Prototyp	2	022-12-21		1,
	Ordertyp	L	.everansdatum		
	Kund	2	022-12-30		
Kund - Kundnamn 210 - Nobina AB					
Kund - Kundnamn 210 - Nobina AB Artikel	Benämning	Enhet	Styckpris	Antal	Kost
Kund - Kundnamn 210 - Nobina AB Artikel 2322	Benämning Materialkostnad faktura	Enhet St	Styckpris 5 000,00	Antal 1,00	Kostr 5 000
Kund - Kundnamn 210 - Nobina AB Artikel 2322 Total Operationstid:	Benämning Materialkostnad faktura 0:00 Total	Enhet St Materialkostnad:	Styckpris 5 000,00	Antal 1,00	Kosti 5 000