

FCBA - COUT DU DEBRDAGE PAR CABLE AERIEN - VERSION 2 CABLES (sans câble retour)

COUT **41 €/h présence**
 €/m3
RENDEMENT m3/h présence

CHARGES FIXES 70%
 FONCTIONNEMENT 30%
 PERSONNEL 0%
 DIVERS 0%

HYPOTHESES DE CALCUL RUBRIQUES	UNITES	Moyenne	Min	Max	RESULTATS ECONOMIQUES EURO PAR HEURE DE PRESENCE	Moyenne	Min	Maxi
Références de la machine								
CHARGES FIXES					SOUS TOTAL CHARGES FIXES	29	28	30
Valeur d'achat (VA)	€	201 000	195 000	207 000				
Valeur de revente	%VA	10	10	10				
Subventions	%VA				Durée d'amortissement (an)			
Durée d'amortissement	h horam	5 250	4 900	5 600	Amortissement			
Taux des frais financiers	%	6	6	6	Frais financiers sur VA			
Taux d'assurance	%VA	2	2	2	Frais d'assurance			
Pertes d'exploitation	€/an				Autres			
FONCTIONNEMENT					SOUS TOTAL FONCTIONNEMENT	13	12	14
Consommation carburant	l/h.m.	8,0	8,0	8,0	Carburant			
Prix du carburant	€/l	0,8	0,8	0,8				
Consommation huile hydraulique et m	l/h.m.	0,1	0,1	0,1	Huile hydraulique			
Prix de l'huile hydraulique	€/l	3,6	3,6	3,6	Pneumatiques			
Pneumatiques	€/an		-	-				
Entretien/réparation/SAV	€/an	2 000,0	2 000,0	2 000,0	Ent./rép./Service Après Vente			
Proposition :	€/an		-	-	Transport de la machine			
Coût du transport de la machine	€/an	5 000,0	4 000,0	6 000,0	Autres			
Autres	€/an	4 000,0	4 000,0	4 000,0				
NOMBRE D'HEURES HORAMETRE ANNUELLES								
Jours machine/an	j/an	160	160	160	HEURES HORAMETRE h.h./an	755	704	806
Heures ouvrables (par jour)	h/j	8	8	8				
Taux d'utilisation observé	%	59	55	63				
RENDEMENT					COUT	0	0	0
Perches par heure	p/h.m.				€/h présence	41	40	43