

imuhable
#0663

commandes-groupées
@imuhable @charlotte @totof59 @JeffLubrano
Rechercher

Bienvenue au début de la conversation du salon #commandes-groupées.

imuhable - Nicolas - 23/03/2018

@everyone que ceux qui souhaitent se greffer à une commande groupée concernant les pièces en acier inoxydables découpées au laser pour la broyeuse se manifestent ici !

imuhable - Nicolas - 23/03/2018

j'ai eu un second retour pour le devis des pièces à découper

si on est 10 à se regrouper pour la commande ca nous revient à 228,97€TTC par commande au lieu des 781€ TTC initiaux.. je pense que ca commence à valoir le coup

Attachment file type: acrobat

Devis_1.PDF

202.14 KB

charlotte - 23/03/2018

j'en suis!!!

24 mars 2018

totof59 - 24/03/2018

Sa c'est cool j y suis aussi

trunk117 - Aurélien - 24/03/2018

Quelle échéance pour la commande groupée ?

Carlitototo - 24/03/2018

Pour l'instant on est encore indécis sur la manière de la faire, mais on bosse dessus :smiley:

Du coup pas vraiment échéance fixe pour l'instant, mais ça se fera sûrement dans le mois à venir !

25 mars 2018

Agent_MURDER - 25/03/2018

Concernant la commande groupé, juste pour information, est il possible que si je participe à la commande je ne prenne que certaines pièces ?

27 mars 2018

Jeff Lubrano - 27/03/2018

J'en suis aussi.

imuhable - Nicolas - 27/03/2018

Au top tout le monde, nous sommes en train de réfléchir à la meilleur solution pour obtenir un prix cohérent, 220€ pour les jeux de pièces me parait encore trop cher.

Je fais le tour physique de quelques artisans oeuvrant dans les villes limitrophes, je reviens vers vous cet apm avec plus d'infos

est ce que certains (en idf pour le coup) seraient intéressé par les découpes de profilés pour le plan de travail?

imuhable - Nicolas - 27/03/2018

Ok alors j'ai eu un contact TRES intéressant, je lui envoie les fichiers (il me propose la découpe laser + usinage des 2 pièces mécaniques l'axe + la connectique pour le moteur + soudage des pièces) afin qu'il m'envoie un devis rapidement. Il a été très réceptif à notre démarche et peut nous avoir de grosses quantités a prix réduit sous 1-2 semaines en provenance d'usine espagnole

imuhable - Nicolas - 27/03/2018

je vais nommer dans le titre du salon le nom des membres qui souhaitent se grouper à la commande, si vous souhaitez les pièces usinées à prix réduits, faites le moi savoir (où @Carlitototo)

et @Agent_MURDER oui biensur par de sousci

28 mars 2018

Jeff Lubrano - 28/03/2018

bravo @imuhable - Nicolas et merci pour ces efforts !

29 mars 2018

imuhable - Nicolas - 29/03/2018

je viens de les avoir au téléphone, ils sont en retard sur leur facturation, donc m'enverrons le devis demain

ce qui est cool par contre, c'est qu'ils sont ok pour qu'on suive & que l'on documente tout le process de création de la machine, ce qui pourra potentiellement compléter les infos fournies par dave @ PP

Carlitototo - 29/03/2018

Yes pour la docu :)

31 mars 2018

Agent_MURDER - 31/03/2018

@imuhable - Nicolas des nouvelles de ce devis ?

imuhable - Nicolas - 31/03/2018

... non :/

je vous fais signe dès que ...

je le relance mardi grrr

(j'ai fais mon 1er produit recyclé !!)

7 avril 2018

Agent_MURDER - 07/04/2018

@imuhable - Nicolas concernant Still Laser je pense que ça peut valoir le coup si on est une vingtaine ...

9 avril 2018

imuhable - Nicolas - 09/04/2018

comment faire d'un point de vue logistique pour ce groupage de commande? Il y aura des frais en delta pour les envois au détail, y a-t-il des gens qui ont de l'expérience à ce niveau? vaut-il mieux passer par un prestataire type UPS ou privilégier La Poste ? Quelqu'un a-t-il l'expérience quant à la création d'une cagnotte pour regrouper les fonds nécessaires à la passation de cette commande ?

A vos claviers !

Erwan [nowan22] - 09/04/2018

De mémoire, pour avoir participé à des commandes groupées auparavant, il faut que la négociation se fasse pour que chacun paye directement le fournisseur (pas de personne intermédiaire pour avancer l'argent, etc...). Le fournisseur peut attendre d'avoir tous les règlements pour lancer la production. Il faut également (et j'imagine qu'ils le font) qu'il propose un prix avec frais de port ou en enlèvement sur place...

imuhable - Nicolas - 09/04/2018

commande groupée = 1 seule facture; s'il prend en charge la livraison au détail, j'suis pas sur qu'il considère ça comme une commande groupée

Erwan [nowan22] - 09/04/2018

Il faut faire une négociation commerciale de groupe mais ensuite une facturation individuelle... à voir s'il veut bien fonctionner comme ça mais c'est comme ça que fonctionnait le site commandes-groupees.fr

imuhable - Nicolas - 09/04/2018

Pour le coup c'est vrai que toutes les entreprises que je suis allé voir (3), ont pour clients des industriels avec des marchés à plusieurs centaines de milliers d'euros; tu vas pas peser lourd dans la négociation avec tes petites pièces à découper pour 2000€ à 10 personnes

imuhable - Nicolas - 09/04/2018

c'est un cercle vicieux (du moins dans mon coin); les petites structures sont intéressantes au détail par rapport aux autres; mais ça reste très cher, si tu leur demande de la quantité; ils le sous traitent à ceux qui savent faire de la quantité; mais si tu vas les voir eux directement, d'1 t'auras pas les prix que la première entreprise a chez eux; de 2 si tu vas voir directement le 2nd t'apporteras pas assez de "chiffre" pour avoir un poids dans la négociation si après en province c'est pas pareil, faut y aller !

Erwan [nowan22] - 09/04/2018

j'ai pas les plans sous les yeux... de quelle épaisseur on parle?

Quelle techno est à préconiser pour le job? Oxycoupage?

imuhable - Nicolas - 09/04/2018

découpe laser

3-5-6mm

principalement inox

Agent_MURDER - 09/04/2018

Après si pas de solution on peut faire ça " à l'ancienne ". La commande est reçue par une personne qui se chargera de dispatcher aux autres

imuhable - Nicolas - 09/04/2018

c'est en cette direction que je demandais conseil @Agent_MURDER

Agent_MURDER - 09/04/2018

Alors la le mieux je pense c que la personne dispatcheuse on va dire paye les frais de ports venant du site puis envoi par le biais de la poste si pas trop lourd sinon DPD ou autre avec en rajout les FDP à payer par chaque personne

Concernant le moyen d'assembler notre argent, on peut faire une cagnotte privé sur Leetchi

imuhable - Nicolas - 09/04/2018

DPD; FDP, doucement voyons...; xD

ceci étant, oui bonne idée

j'ai de la place au taff pour recevoir et stocker le matériel si ça peut arranger

faudra la taille du paquet + poids + adresse de chacun

pour faire deviser à un transporteur

@RobinAST est en train de corriger les derniers fichiers qui nous empêchent d'avoir un prix sur JohnSteel, on saura vite dans quelle direction on va

Agent_MURDER - 09/04/2018

Moi aussi beaucoup de place et de temps donc pas de souci

@imuhable - Nicolas demande l'adresse des personnes dans le GoogleForm

imuhable - Nicolas - 09/04/2018

oep

tiebo35 - 09/04/2018

Salut, je vous tiens au courant dès que j'ai le retour de Bretagne laser...

imuhable - Nicolas - 09/04/2018

top !

tiebo35 - 09/04/2018

pour info, je suis parti sur la dernière version du broyeur (2.1) pour la demande de prix

imuhable - Nicolas - 09/04/2018

katarina du forum en allemagne

FOR ORDERS:

Lasercut parts: 10 sets for 775€ (77,50€/set) at Schnabel GmbH

Price only possible for 10 sets (not less)!

You can contact me (mail@katharinaelleke.com) for further details and I can also organize the next order!

Carlitototo - 09/04/2018

c'est pas mal ça !!!!!

la pépite :)

qui la contacte ?

imuhable - Nicolas - 09/04/2018

@katharinaelleke je t'en prie

10 avril 2018

Agent_MURDER - 10/04/2018

Plutôt cool ça

Agent_MURDER - 10/04/2018

@imuhable - Nicolas j'y crois pas j'ai un devis à 94 € par personne je trouve ça bizarre non

:neutral_face:

Agent_MURDER - 10/04/2018

Attachment file type: acrobat

DEVIS_16980.pdf

43.47 KB

👍 1

imuhable - Nicolas - 10/04/2018

ça me semble super

Erwan [nowan22] - 10/04/2018

@Agent_MURDER Trop beau pour être vrai?? :sweat_smile:

Agent_MURDER - 10/04/2018

Je vais contacter la boîte pour être sûr qu'il n'y a pas d'erreur

imuhable - Nicolas - 10/04/2018

@everyone

Voici le lien pour formulaire de contact pour la commande groupée pour les pièces de la broyeuse à faire découper au laser, si vous êtes sur de vouloir faire le grand pas, c'est maintenant !!!!

Attention : A l'heure actuelle, le meilleur fournisseur en tête de choix pour cette commande annonce 3 semaines de délai de production

<https://goo.gl/forms/BQkJBivehHaE1g7L2>(modifié)

Google Docs

Commande groupée pièces laser PP

imuhable - Nicolas a épinglé un message dans ce salon. Voir tous les messages épinglés. 10/04/2018

Carlitototo - 10/04/2018

c'est celui de @Agent_MURDER à 94e ?

imuhable - Nicolas - 10/04/2018

oui

les 75e allemands seront plus cher avec le transport (je suis sur)

Carlitototo - 10/04/2018

c'est déjà super cool :)

ça change des 1000e l'unité x)

imuhable - Nicolas - 10/04/2018

carrément

quand je pense à ce premier devis a 900e :o

Carlitototo - 10/04/2018

c'est trop bien :))))))

plus que les moteurs à trouver... ce WE je vais faire les décharges !

imuhable - Nicolas - 10/04/2018

pas possible

t'as pas le droit en france

j'ai essayé déjà

Carlitototo - 10/04/2018

légalement c'est pas possible.... mais officieusement tout est possible :)

imuhable - Nicolas - 10/04/2018

tu vas te prendre gros mur je te préviens ;)

Carlitototo - 10/04/2018

ça serait pas la première fois que je vais dénicher des trucs dans les décharges

imuhable - Nicolas - 10/04/2018

bah prends en moi un si tu peux alors !

Carlitototo - 10/04/2018

si j'en trouve 1 c'est pas mal déjà ;) si j'en trouve plus, jackpote !

Agent_MURDER - 10/04/2018

Moi perso j'ai déjà le moteur et la table :grinning:

Carlitototo - 10/04/2018

Oo

ou t'as trouvé le moteur ?

Riando47 - 10/04/2018

Le prix est de combien pour la commande groupée ?

Valentin - 10/04/2018

Désolé j'étais un peu afk ces temps ci... Y a quoi dans 1 lot et ça coûte combien ?

Carlitototo - 10/04/2018

94e

imuhable - Nicolas - 10/04/2018

hors frais de port détail

qu'il faut faire chiffrer, yo @Valentin !

Carlitototo - 10/04/2018

il y a tout les pieces découpés laser du scredder

Valentin - 10/04/2018

Ok i'm in ! C'est prévu 1 grosse livraison en idf et on se débrouille pour dispatcher ou tout part de chez le fabricant ?

Carlitototo - 10/04/2018

ça je sais pas... @imuhable - Nicolas ?

imuhable - Nicolas - 10/04/2018

vaut mieux que ce soit 1 personne qui réceptionne et qui renvoie via un trnasporteur

sinon ils prendront trop de supplément

Valentin - 10/04/2018

Oui ce sera moins cher

Carlitototo - 10/04/2018

elle est basé ou la société de découpe ?

imuhable - Nicolas - 10/04/2018

région lyonnaise à priori

Carlitototo - 10/04/2018

c'est quelle région déjà ?

je suis rouillé en géo x)

Valentin - 10/04/2018

Par contre pour celui qui receptionne c'est plus de taf

imuhable - Nicolas - 10/04/2018

c'est sur une base de volontariat, pour la communauté, si plusieurs sont dans le même secteur la charge de travail peut être diminuée

ca peut le faire sans souci

Valentin - 10/04/2018

Oui c'est même plus simpas.

Carlitototo - 10/04/2018

@Auvergne - Rhone-Alpes

Si il y a des gens motivés :)

Agent_MURDER - 10/04/2018

J ai acheter le moteur sur le bon coin @Carlitototo

@Valentin si cette commande est validé, je dispatch individuellement à chaque personne son lot

♥1

Par contre avez vous des idées sur la finalité du projet PP

Par exemple est il possible (et facile) de revendre du filament (déjà que j'en est pas mal en réserve déjà)

imuhable - Nicolas - 10/04/2018

#général svp ;)

Valentin - 10/04/2018

Si tu arrives à faire du filament de 1.75mm ce sera facile à revendre !

Oops désolé Nicolas

imuhable - Nicolas - 10/04/2018

^ _ ^

Anthony Moreto - 10/04/2018

On a jusque quand pour participer à la commande groupé ?

imuhable - Nicolas - 10/04/2018

bonjour anthony, bonne question, la deadline n'a pas encore été fixée, nous sommes encore en train de voir si on peut trouver moins cher (déjà un bon prix validé); dès que tout est validé, je pense qu'on laissera un battement d'1 semaine

pour finaliser les inscriptions

Anthony Moreto - 10/04/2018

d'accord, je mène ce projet grâce au financement d'un concours et je ne sais pas encore quand je vais recevoir les fonds donc je me demandais si il allait y avoir d'autres commandes groupé de ce genre pour bénéficier de prix hyper intéressant ils faut le dire! et merci pour ta réponse

imuhable - Nicolas - 10/04/2018

super félicitations pour le concours !! @Anthony Moreto ! je pens qu'il restera des indécis suite à la première commande et qu'une 2nde tournée sera lancée dans les mois suivants; de quelle région es-tu? et dans quel domaine était le concours ?(modifié)

Anthony Moreto - 10/04/2018

j'ai gagné le concours de développement durable de mon école d'ingénieur en agriculture/environnement (ISARA LYON), la soutenance était vendredi d'ailleurs et j'ai donc décroché le budget que j'avais demandé, soit 750euros, pour construire le broyeur et l'extrudeuse

imuhable - Nicolas - 10/04/2018

he bah dis donc ca n'arrête pas de bouger dans la région lyonnaise !

vous êtes très nombreux !

Anthony Moreto - 10/04/2018

ah génial

imuhable - Nicolas - 10/04/2018

t'as la liste des membres par région en cliquant ici #géoloc

tu peux cliquer sur le les pseudos pour voir leur +

tiebo35 - 10/04/2018

j'avais rdv avec Pompe&moteur cet aprem

Carlitototo - 10/04/2018

alors ?

tiebo35 - 10/04/2018

j'attend un devis x1 x10 et x20, mais le prix à l'unité pour 1,5kW et 69tr/min est de l'ordre de 650€TTC ... :grimacing:

Carlitototo - 10/04/2018

walalalalalala

imuhable - Nicolas - 10/04/2018

haha @RobinAST au secours

tiebo35 - 10/04/2018

c'est clair...

Carlitototo - 10/04/2018

tellement !

imuhable - Nicolas - 10/04/2018

faut scanner le bon coin

https://www.leboncoin.fr/outillage_materiaux_2nd_oeuvre/1063422047.htm?ca=12_s

leboncoin

Moteur électrique ELGE 220 VOLT

Vend Moteur Elgé 220 Volt 50 Hz , 1400 Tours/minutes AM2PR En bon état de marche , pour tours de bijoutier horloger ou autres maquettiste etc ... A venir chercher sur place de préférence, possibilité d'envoi au frais de l'acheteur. paiement...

70e

Carlitototo - 10/04/2018

1400tr min !

en sois on peut imprimer un réducteur en 3D :)

👍 1

imuhable - Nicolas - 10/04/2018

tu lui mets un reducteur

https://www.leboncoin.fr/outillage_materiaux_2nd_oeuvre/1408739444.htm?ca=12_s encore

70€

leboncoin

Moteur électrique

moteur électrique de marque " LEROY SOMER ", neuf , 220 ,240 volt , contact par téléphone souhaité.

on battera difficilement ce genre de prix

https://www.leboncoin.fr/outillage_materiaux_2nd_oeuvre/1407824479.htm?ca=12_s 35€

allez j'arrête

leboncoin

moteur

moteur electrique

Carlitototo - 10/04/2018

je sais pas pourquoi le dernier m'inspire moins confiance x)

imuhable - Nicolas - 10/04/2018

mon four était pareil, y'a juste à lui mettre un embout 12A

10-12€ chez casto

Carlitototo - 10/04/2018
35 e c'est pas mal :)