

Émetteur:

Adressé à:

**SFACS Industrie**

3085 Route de Montfalcon  
26350 MONTRIGAUD

Tél.: 09 61 31 16 40 - Fax: 04 86 55 63 01

Email: info@sfacs-industrie.fr

Web: www.sfacs-industrie.fr

**TRUCKS SOLUTIONS ST VALLIER**

31, Avenue de Québec  
26240 ST VALLIER

DOSSIER ECHINARD ET FAURE - SAINT RAMBERT D'ALBON  
ATELIER CARROSSERIE - EQUIPEMENT NEUF - HANGAR EXISTANT  
Réseau en 28 à 15 Bars et 10bars ( partie carrosserie ) avec 18 descentes

Montants exprimés en Euros

Désignation	P.U. HT	Qté	Total HT
<b>1 1 Reseau inox diametre 28 avec 16 descentes diametre 22</b>			
EDR_ LON - location nacelle	1 301,02	1	1 301,02
edr25 - forfait chantier Main d'oeuvre et deplacement	8 467,50	1	8 467,50
BEL_TU-28A - Tube "air comprimé" diam. ext. 28	5,28	238	1 256,64
BEL_TR-28.22.28 - Té réduit diam. ext. 28 . 22 . 28	7,73	18	139,14
BEL_M-28 - Manchon diamètre extérieur 28	3,64	45	163,80
BEL_C90-28 - Courbe à 90° diamètre extérieur 28	5,76	54	311,04
BEL_CL-28 - Collier protégé pour tube diam. 28 - M8	0,97	100	97,00
BEL_MFL-28 - Manchon d'extrémité diam. ext. 28	5,10	2	10,20
BEL_TE-28 - Té égal diam. ext. 28	8,18	6	49,08
HDA_A35303103 - Vanne 1/4 Tour PN50 F/F 1/2	3,13	18	56,34
BEL_C45-22 - Coude à 45° diam. ext. 22	5,63	36	202,68
BEL_C90-22 - Courbe à 90° diamètre extérieur 22	4,44	12	53,28
edrfourm - fournitures diverses supportage console	348,99	1	348,99
BEL_RMM-22.½ - Raccord mixte mâle diam. ext. 22.½"	5,46	18	98,28
BEL_CL-22 - Collier protégé pour tube diam. 22 - M8	0,96	54	51,84
HDA_A31505105 - Clapet anti-retour F/F G1"	6,52	1	6,52
sec_246834 - detendeur 681M bronze 1" 5-15bars +mano	120,41	1	120,41
BEL_R3M-28.1 - Raccord mixte 3 pièces mâle dia. ext. 28.1"	18,20	6	109,20
BEL_TU-22A - Tube "air comprimé" diam. ext. 22	4,26	114	485,64
HDA_A41105105 - Mamelon conique G1"x1"	5,26	1	5,26
HDA_A30605105 - Vanne cadennassable F/F G1"	30,61	2	61,22
<b>Sous-total Reseau inox diametre 28 avec 18 descentes diametre 22</b>			<b>13 395,08</b>
<b>2 2 Compresseur à vis RENNER</b>			
ren_RSDK_PRO_7.5-15_bar-500 - centrale d'air comprimé avec compresseur à vis 7.5 kw Type : RSDK PRO 7.5 – 15 bar – 500			

<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Puissance</u> : 7.5 Kw</li> <li>• <u>Pression max</u> : 15 bar</li> <li>• <u>Débit</u> : 47.4 m3/h</li> <li>• <u>Réservoir</u> : Horizontal galvanisé de 500 litres</li> <li>• <u>Niveau sonore</u> : 63 dB(A)</li> <li>• <u>Sécheur frigorifique</u></li> <li>• <u>Dimension</u> : Longueur 1810 mm / Profondeur 610 mm / Hauteur 1694 mm</li> <li>• <u>Poids</u> : 389 Kg</li> <li>• <u>Sortie Air</u> : ½ G</li> <li>• <u>Equipement</u> : Silent bloc sous réservoir / Natte filtrante</li> </ul>	5 404,34	1	5 404,34
HDA_F66603220 - Purge temporisée Promo	81,54	1	81,54
REN_07604 - module redemarrage auto apres coupure rennerogic	52,94	1	52,94
AIP_BE64RA - Filtre reseau	130,02	1	130,02
AIP_BE64RB - Filtre reseau	130,02	1	130,02
<b>Sous-total</b>			<b>5 798,86</b>
<b>3 3 7 Descentes 15 Bars</b>			
HDA_A43703103 - Té égal FFF G1/2	2,25	14	31,50
HDA_S31201103 - Raccord M sec ISO C 8 G1/2	20,12	7	140,84
HDA_S21201103 - Raccord mâle G1/2 bouton	19,83	14	277,62
HDA_A41103103 - Mamelon conique G1/2x1/2	0,86	35	30,10
HDA_F30803120 - FRL 2 modules entretoise F33/4	115,30	7	807,10
HDA_F31900012 - Membrane pour F3	2,64	7	18,48
HDA_F20203012 - Régulateur série F2 G1/2 0-8 B	34,01	7	238,07
<b>Sous-total</b>			<b>1 543,71</b>
<b>4 4 5 Descentes 10 Bars</b>			
HDA_A43703103 - Té égal FFF G1/2	2,25	10	22,50
HDA_S31201103 - Raccord M sec ISO C 8 G1/2	19,47	5	97,35
HDA_S21201103 - Raccord mâle G1/2 bouton	23,80	10	238,00
HDA_A41103103 - Mamelon conique G1/2x1/2	0,86	25	21,50
HDA_F30803120 - FRL 2 modules entretoise F33/4	111,30	5	556,50
HDA_F20203012 - Régulateur série F2 G1/2 0-8 B	30,80	5	154,00
<b>Sous-total</b>			<b>1 089,85</b>
<b>5 5 2 Descentes 10 Bars avec Coupleur Régulateur</b>			
HDA_A41103103 - Mamelon conique G1/2x1/2	5,42	4	21,68
HDA_A43503103 - Croix égale FFFF F1/2	4,95	2	9,90
HDA_F20203012 - Régulateur série F2 G1/2 0-8 B	30,80	2	61,60
HDA_S21201103 - Raccord mâle G1/2 bouton	19,83	4	79,32

--	--	--	--

**Conditions de règlement:** Règlement à 30 jours

**Règlement TTC par chèque à l'ordre de SFACS Industrie envoyé à**

3085 Route de Montfalcon  
 26350 MONTRIGAUD

**Règlement par virement sur le compte bancaire suivant:**

Banque: CAISSE D'EPARGNE

Domiciliation: TOURNON SUR RHONE

Nom du propriétaire du compte: SFACS INDUSTRIE

**Code IBAN: FR76 1426 5006 0008 7710 9354 338**

**Code BIC/SWIFT: CEPFRPP426**

Total HT	22 000,00
Total TVA 20%	4 400,01
<b>Total TTC</b>	<b>26 400,01</b>

En votre aimable règlement

**L'équipe SFACS**

Notre service comptable

Mme Jeanine BRET - 04 75 71 73 36 - [jeanine.bret@sfacs-industrie.fr](mailto:jeanine.bret@sfacs-industrie.fr)

*Tout retard de paiement engendre une pénalité calculée sur la base de 3 fois le taux d'intérêt légal par jour de retard*

*SFACS conserve la propriété des produits jusqu'au paiement complet du prix*

*Tous différends sont de la compétence exclusive du tribunal de commerce du siège social de SFACS*