



SACATEC[®]

ÉQUIPEMENT

- > Pompes pneumatiques
- > Enrouleurs huile et graisse
- > Poignées compteurs
- > Récupération des huiles usées
- > Stockage des lubrifiants
- > Gestion des lubrifiants
- > Meubles de distribution



Spécialiste en dépollution et équipement

The Specialist Against Pollution
des ateliers de mécanique, carrosserie et industrie



Catalogue
LUBRIFICATION
LUB 8

Sommaire

DISTRIBUTION DES HUILES

Pompes pneumatiques huile
Accessoires
Enrouleurs huile
Ensembles fixes huile
Ensembles mobiles huile
Poignées huile

p. 2
p. 3 à 4
p. 5
p. 6
p. 7
p. 8



GESTION DE LA DISTRIBUTION DES HUILES

Système de gestion

p. 10 à 11



BAR DE DISTRIBUTION

p. 12

STOCKAGE DES HUILES

Cuves et rétention pour stockage des huiles
Equipements pour les huiles usées
Récupérateurs d'huile

p. 14
p. 15
p. 16



DISTRIBUTION LR/LG

Equipements pour la distribution liquide de refroidissement et lave glace

p. 18



DISTRIBUTION GRAISSE

Pompes pneumatiques graisse
Accessoires
Poignées
Enrouleurs graisse
Ensembles mobiles graisse

p. 20
p. 20
p. 20
p. 21
p. 22



MEUBLES DE DISTRIBUTION

Mobilier d'atelier pour la distribution d'huile, LR, LG, air comprimé
Concepts constructeurs
Bornes d'énergies

p. 24 à 25





DISTRIBUTION DES HUILES

Pompes VL et PL

Accessoires

Enrouleurs carrossés et ouverts

Ensembles de distribution fixes

Ensembles de distribution mobiles

Poignées et compteurs



> POMPES PNEUMATIQUES HUILE

Pompes courtes, rapport de pression à double effet. Pompes dédiées pour la distribution en réseau de tous types de lubrifiants de nature minérale, synthétique, huile hydraulique, huile de boîte ainsi que les fluides pour transmission. Les pompes sont équipées d'une fausse bonde avec bague de fixation 2".



Rapport de pression 5:1
Pression d'air maxi 10 bar
Pression maximum en sortie produit 50 bar
Débit 20 l/mn
Entrée d'air 1/4" BSP femelle
Entrée produit 3/4" BSP
Sortie produit 1/2" BSP mâle avec raccord tournant

T-OP51027



Rapport de pression 5:1 PL
Pression d'air maxi 8 bar
Pression maximum en sortie produit 40 bar
Débit 35 l/mn
Entrée d'air 3/8" BSP femelle
Entrée produit 1" BSP
Sortie produit 3/4" BSP mâle

F - 30



Rapport de pression 16:1 PL
Pression d'air maxi 8 bar
Pression maximum en sortie produit 128 bar
Débit 41 l/mn
Entrée d'air 3/8" BSP femelle
Entrée produit 1" BSP
Sortie produit 3/4" BSP mâle

J-30



REGULATEUR DE PRESSION

Régulateur d'air pour pompes pneumatiques

31S4



FILTRATION POUR AIR COMPRIME

Filtere régulateur lubrificateur 1/2" pour local de stockage
Vanne de décompression manuelle 1/2" pour air comprimé

**6305
VD12**



CLAPET DE SECURITE

Clapet de décharge avec raccords sur réseau produit en sortie de pompe.
Vanne d'isolement manuelle 1/2" F/F positionnée entre l'enrouleur et le réseau

**9950
KM013**



SUPPORTS MURAUX

Support pour pompe courte 5:1
Support pour pompe courte 5:1 PL
Support pour pompe courte 16:1

**PA24200
PA24200B
PA24200B**



KIT DE LIAISON

Kit de liaison pompe/tube plongeur avec raccord KNK et flexible lg 2,5m

001221H



TUBES PLONGEURS

Tube plongeur 3/4" lg 0,80m pour pompe sur fût
Tube plongeur 3/4" lg 0,90m pour pompe murale/fût
Tube plongeur 3/4" lg 1,30m pour pompe sur cuves PEHD 1500l et 2000l
Tube plongeur 3/4" lg 1,45m pour pompe sur cuves PEHD 2500l et métal 1500l
Tube plongeur 3/4" lg 1,75m pour pompe murale/cuves PEHD 1500l et 2000l
Tube plongeur 3/4" lg 1,80m pour pompe murale/cuve PEHD 2500l

**154
155
157
158
159
160**



FLEXIBLES



Flexible huile 1/2" Lg 1m
pour raccordement enrouleur/réseau et ensemble mobile
Flexible huile 1/2" Lg 2m
pour raccordement enrouleur/réseau et ensemble mobile
Flexible huile 1/2" Lg 4m
pour raccordement enrouleur/réseau et ensemble mobile



BAC ANTI GOUTTE
Bac anti-goutte mural pour poignée

SUPPORTS ENROULEURS

Support pivotant pour enrouleur fermé
Support pivotant pour enrouleur ouvert

201

202

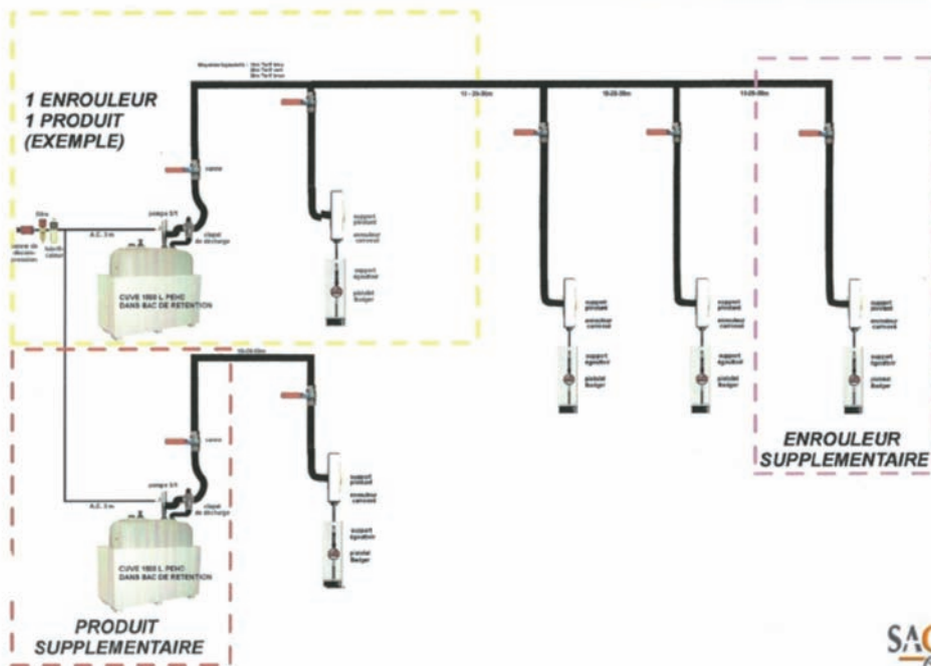
204

OG36050

PB-ZE-001

PB-ZS-001

SANS GESTION TUYAUTERIE OU FLEXIBLE





ENROULEURS FERMES DE DISTRIBUTION D'HUILE

- Enrouleur huile fermé nu sans flexible
- Enrouleur huile fermé avec flexible 1/2" lg 10 mètres + 1 mètre
- Enrouleur huile fermé avec flexible 1/2" lg 15 mètres + 1 mètre
- Enrouleur huile fermé avec flexible 1/2" lg 20 mètres + 1 mètre

- ZEO-400**
- ZEO-410**
- ZEO-415**
- ZEO-420**

ENROULEURS OUVERTS DE DISTRIBUTION D'HUILE



- Enrouleur « small » huile ouvert nu sans flexible (pour flexible 1/2" lg 8m) dimensions 392 x 380 x 202mm
- Enrouleur « small » huile ouvert avec flexible 1/2" lg 10mètres + 1 mètre dimensions 392 x 380 x 202mm
- Enrouleur « small » huile ouvert avec flexible 3/8" lg 10mètres + 1 mètre dimensions 392 x 380 x 202mm
- Enrouleur « small » huile ouvert avec flexible 3/8" lg 15mètres + 1 mètre dimensions 392 x 380 x 202mm
- Enrouleur « large » huile ouvert nu sans flexible (pour flexible 1/2" lg 10m et 15m) dimensions 515 x 540 x 205mm
- Enrouleur « large » huile ouvert avec flexible 1/2" lg 15mètres + 1 mètre dimensions 515 x 540 x 205mm
- Enrouleur « large » huile ouvert avec flexible 1/2" lg 20mètres + 1 mètre dimensions 515 x 540 x 205mm

- ZSO-400**
- ZSO-410**
- ZSO-310**
- ZSO-315**
- ZLO-400**
- ZLO-415**
- ZLO-420**



EQUIPEMENTS FIXES DE DISTRIBUTION D'HUILE

Kit pour ensemble fixe tonnelet comprenant une pompe pneumatique 5 :1 un tube plongeur, un régulateur d'air avec raccord rapide, 4 m de flexible, une poignée compteur

Kit pour ensemble fixe fût comprenant une pompe pneumatique 5 :1 un tube plongeur, un régulateur d'air avec raccord rapide, 4 m de flexible, une poignée compteur

Kit pour ensemble fixe mural fût comprenant une pompe pneumatique 5 :1 un tube plongeur, un régulateur d'air avec raccord rapide, 4 m de flexible, un support mural une poignée compteur

FH51060

FH555220

OK31003



Poignée compteur
fournie dans chaque kit



Pompe pneumatique 5 :1
fournie dans chaque kit



Pompes installées sur fût



Flexible de liaison pompe
poignée fourni dans chaque kit



EQUIPEMENTS MOBILES DE DISTRIBUTION D'HUILE

Kit pour ensemble tonnelet 60kg comprenant une pompe pneumatique 5 :1 un chariot, un tube plongeur, un régulateur d'air avec raccord rapide, 4 m de flexible, une poignée compteur

Kit pour ensemble fût 200kg comprenant une pompe pneumatique 5 :1 un chariot, un tube plongeur, un régulateur d'air avec raccord rapide, 4 m de flexible, une poignée compteur

Kit pour ensemble fût 200kg comprenant une pompe pneumatique 5 :1 un chariot, un tube plongeur, un régulateur d'air avec raccord rapide, enrouleur flexible 1/2" lg 10m, une poignée compteur

T-OM51060

T-OM55220

T-OM55220E

OM52000

JL-4112-1



Roule fût chariot nu capacité 200kg



Roule tonnelet chariot nu capacité 60kg



Poignée compteur
fournie dans chaque kit



Flexible de liaison pompe
poignée fourni dans chaque kit



Pompe pneumatique 5 :1
fournie dans chaque kit



> POIGNEES DE DISTRIBUTION D'HUILE

POIGNEES COMPTEUR ELECTRONIQUE

Compteur affichage digital, poignée ergonomique sans risque de pincement, flexible avec bec coudé à 90°, anti goutte, alimentée par 1 pile.

Compteur affichage digital grand débit (3/4 ") poignée ergonomique sans risque de pincement, flexible avec bec coudé à 90°, anti goutte, alimentée par 1 pile.

Compteur digital seul

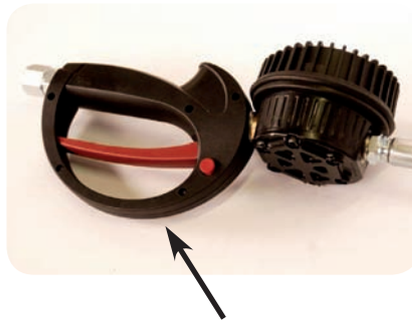
102109

102910

B102100 LM OG



Flexible avec bec verseur



Protection antichoc



compteur affichage digital

POIGNEES MECANIKES

Poignée mécanique débit 10l/mn, embout flexible avec anti goutte

Poignée mécanique présélection, embout flexible avec anti goutte

103203

103235



Poignée mécanique



Poignée à présélection



GESTION DE LA DISTRIBUTION DES LUBRIFIANTS

Claviers de commande

Emetteur d'impulsion

Electrovanne

Unité centrale I/O

Interface PC

Imprimante ticket



> GESTION DE LA DISTRIBUTION DES HUILES

Clavier de gestion MDS 2000

système de gestion conçu pour contrôler et gérer la distribution des lubrifiants.
Système extensible à 32/64 points de distribution, 8 qualités d'huile.
Configuration du système sur PC.

Unité de gestion I/O

Alimentation

Interface pour PC

Ensemble complet logiciel et connectique

Imprimante ticket 40 colonnes

205074 L-2001

205071 L-2011

205090 L-2033

205089 L-2043

CBM910



Clavier MDS 2000



unité centrale I/O



interface PC

Gestion MAJOR

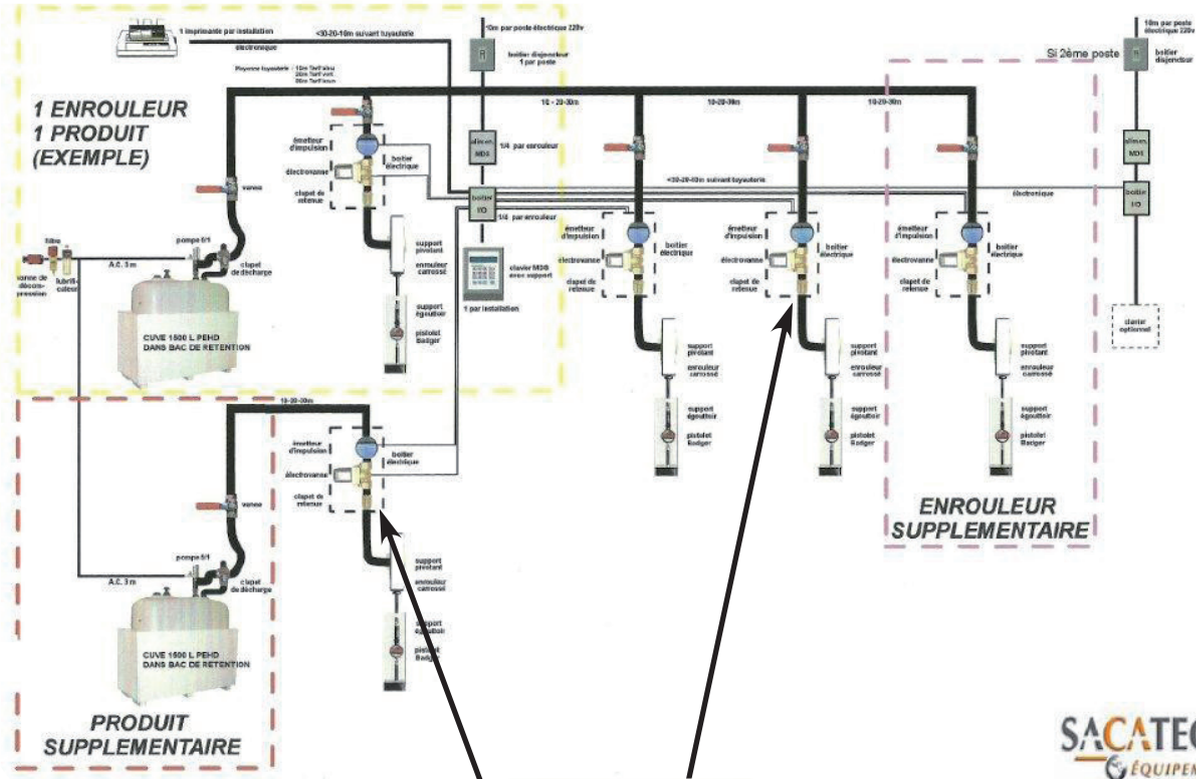
Système de gestion pour 4 postes maximum. Convient parfaitement pour un atelier autonome comme un service rapide. Imprimante ticket intégrée.

205500

Clavier et afficheur



Imprimante ticket



SACATEC
ÉQUIPEMENT



Emetteur d'impulsion
Electrovanne



Emetteur et électrovanne



B102101 18690
575001 SV-301



DISTRIBUTION SANS COMPTAGE

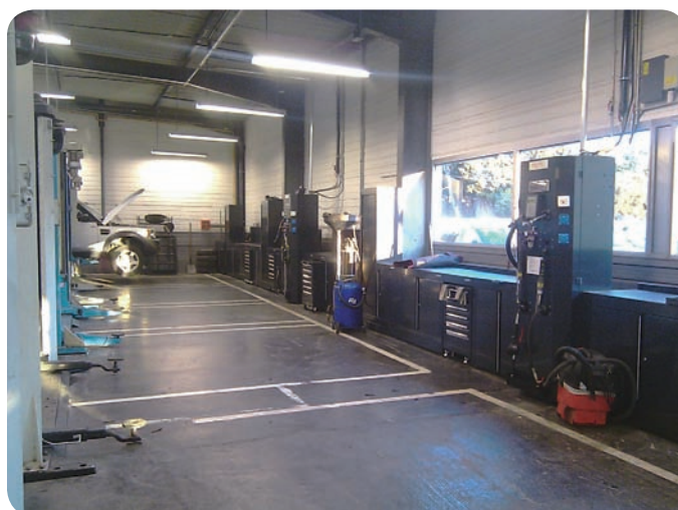
Le bar à huile est utile pour distribuer des fluides comme l'huile, le liquide de refroidissement et lave glace. Chaque robinet est relié à une pompe pneumatique, installée en amont, il est toujours prêt à l'emploi. Il est fourni en série avec 2 robinets, 2 emplacements sont prévus pour adapter en option 2 robinets supplémentaires afin de permettre la distribution simultanée de quatre types de fluide.



37689



Borne de distribution



Installation avec bornes de distribution huiles



STOCKAGE DES HUILES NEUVES ET USEES

- Cuves PEHD avec rétention
- Cuves PEHD sans rétention
- Bac de rétention pour cuves PEHD
- Cuve métal avec enveloppe secondaire
- Cuve métal sans rétention
- Bac de rétention pour cuve métal
- Cuve métal doubles parois
- Bac de rétention pour fût



CUVES DE STOCKAGE POUR HUILES

Cuve 1500I PEHD avec rétention, équipée d'une jauge mécanique et un détecteur de fuite
dimensions L 1670 x lg 780 x h 1776mm

Cuve 1500I PEHD avec enveloppe secondaire métallique, équipée d'une jauge mécanique et un détecteur de fuite
dimensions L 1643 x lg 760 x h 1861mm

Cuve 2000I PEHD avec rétention, équipée d'une jauge mécanique et un détecteur de fuite
dimensions L 1840 x lg 1030 x h 1902mm

Cuve 2500I PEHD sans rétention, équipée d'une jauge mécanique et un détecteur de fuite
dimensions L 2230 x lg 880 x h 1770mm

Cuve horizontale 1400I métal sans rétention
dimensions L 1530 x lg 730 x h 1680mm

Cuve 1400I métal double enveloppe
dimensions L 1530 x lg 730 x h 1680mm

1503

1503A

2503

2504

563135

95878



Cuve PEHD avec rétention



Cuve métal sans rétention



Cuve PEHD avec enveloppe métal



Cuve métal avec bac de rétention



Kit pour cuve PEHD composé d'un coude de remplissage 50/60, un raccord avec bouchon symétrique et un évent

KIT.CUVE.PEHD

Kit pour cuve METAL composé d'un coude de remplissage 50/60, un raccord avec bouchon symétrique, un évent et une jauge à cadran

KIT.CUVE.METAL

Alarme de niveau mini/maxi pour cuves, détection de niveau haut ou bas

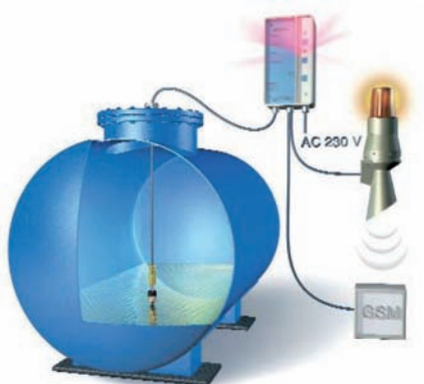
18918129

Bac de rétention métal pour fûts, capacité pour 2 fûts de 220l dimensions L 1280 x lg 740 x h 360mm

0479-0006

Chariot de manutention fût 220l, pour positionner les fûts sur bac de rétention

0479-0021



Détecteurs de niveau mini/maxi



Détection niveau bas huile neuve

Détection de niveau haut huiles usées



Bac de rétention pour 2 fûts



Chariot de manutention



POMPES POUR ASPIRATION DES HUILES USEES

Pompe à membranes 3/4" pour aspiration des huiles usées rapport 1 :1 utilisée pour vidanger les récupérateurs d'huile soit en réseau avec enrouleur sur poste de travail. Débit 56l/mn pression maxi 8 bar

Pompe à membranes 1" pour aspiration des huiles usées rapport 1 :1 utilisée pour vidanger les récupérateurs d'huile soit en réseau avec enrouleur sur poste de travail. Débit 180l/mn pression maxi 8 bar

Kit d'aspiration, flexible 3/4 " longueur 2,5m avec raccords KNK

Pompe pour installation centralisée, puissance 1,5kw



1221

1223

001221H

E65V50

RECUPERATEURS POUR LES HUILES USEES

Récupérateur par aspiration, capacité 75 litres avec cuve de contrôle transparente contenance 9 litres

Récupérateur par gravité capacité 75 litres

Récupérateur par aspiration et gravité cuve transparente 9 litres, capacité 75 litres

Bac de fosse PL capacité 120litres

OC40075

OD40275

OC41175

0701



Récupérateur par aspiration



Récupérateur par gravité



Récupérateur par aspiration et gravité



EQUIPEMENTS DE DISTRIBUTION LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT ET LAVE GLACE

Pompes inox

Poignées LR/LG

Enrouleurs de distribution LR/LG



> EQUIPEMENTS DE DISTRIBUTION LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT ET LAVE GLACE

> EQUIPEMENTS DE DISTRIBUTION LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT ET LAVE GLACE



Pompe inox courte rapport de pression 1 :1
Débit 23l/mn, acier inoxydable, pression 6 bar
entrée d'air 1/4", produit 1/2"

OP11527



Poignée compteur digital pour Liquide de Refroidissement

102360



Poignée présélection pour Liquide de Refroidissement

102471



Poignée sans compteur

503104

Poignée simple

26CR

Enrouleur small pour Liquide Refroidissement avec flexible 1/2"
longueur 10mètres + 1mètre
dimensions 392 x 380 x 202 mm

ZSW410

Enrouleur fermé avec flexible 1/2" lg 10mètres + 1mètre

ZEW410



LUB 8

Tél. : +33 (0)1 39 85 96 05
www.sacatecequipement.com

18

SACATEC
EQUIPEMENT



EQUIPEMENTS DE DISTRIBUTION POUR LA GRAISSE

Pompes graisse nues

Pompes graisse équipées

Poignées graisse

Enrouleurs de distribution graisse

Equipements mobiles

Equipements fixes



> EQUIPEMENTS DE DISTRIBUTION GRAISSE

POMPES GRAISSE NUES



Pompe rapport de pression 50 : 1
avec canne hauteur 480mm débit 900g/mn

Pompe rapport de pression 50 : 1
avec canne hauteur 740mm débit 900g/mn

Pompe rapport de pression 50 : 1
avec canne hauteur 940mm débit 900g/mn

T-GP50148

T-GP50174

T-GP50194

POMPES GRAISSE FIXES EQUIPEES

Pompe rapport de pression 50 : 1 pour tonnelet équipée du couvercle Ø 385mm du plateau suiveur Ø 370mm, un régulateur d'air avec raccord rapide, 4 mètres de flexible et une poignée avec rotule en Z et flexible rigide

Pompe rapport de pression 50 : 1 pour fût équipée du couvercle Ø 600mm du plateau suiveur Ø 585mm, un régulateur d'air avec raccord rapide, 4 mètres de flexible et une poignée avec rotule en Z et flexible rigide

FG55060

FG55220

PLATEAUX ET COUVERCLES

Couvercle diamètre 385mm pour tonnelet

Couvercle diamètre 600mm pour fût

Plateau suiveur diamètre 370mm pour tonnelet

Plateau suiveur diamètre 585mm pour fût

T-DC52385

T-DC52600

T-FP54370

T-FP54585



POIGNEES ET ACCESSOIRES

Poignée avec rotule articulée en Z et flexible rigide longueur 30cm

Poignée avec rotule articulée en Z et flexible longueur 30cm

T-GG53300

T-GG53301





ENROULEURS OUVERTS

Enrouleur Small ouvert sans flexible (pour flexible 1/4" lg 8m)

Enrouleur Small ouvert avec flexible 1/4" longueur 10mètres + 1mètre
dimensions 392 x 380 x 202 mm

Enrouleur Large ouvert sans flexible ((pour flexible 1/2" lg 15m)
dimensions 515 x 540 x 205 mm

Enrouleur Large ouvert avec flexible 1/4" longueur 15mètres + 1mètre
dimensions 515 x 540 x 205 mm

Enrouleur Large ouvert avec flexible 1/4" longueur 20mètres + 1mètre
dimensions 515 x 540 x 205 mm

ENROULEURS CARROSSES

Enrouleur carrossé sans flexible (pour flexible 1/4" lg 15m)

Enrouleur carrossé avec flexible 1/4" longueur 10mètres + 1mètre

Enrouleur carrossé avec flexible 1/4" longueur 15mètres + 1mètre

Enrouleur carrossé avec flexible 1/4" longueur 20mètres + 1mètre

ZSG-200

ZSG-210

ZLG-200

ZLG-215

ZLG-220

ZEG-200

ZEG-210

ZEG-215

ZEG-220





ENSEMBLES MOBILES

Kit ensemble graisse pneumatique 25kg mobile comprenant :
une pompe pneumatique rapport de pression 50 :1 équipée d'un couvercle Ø 310mm
et un plateau suiveur Ø 290mm, d'un régulateur d'air avec raccord rapide,
un flexible de 4m, une poignée avec rotule articulée en Z et un flexible rigide

Kit ensemble graisse pneumatique 60kg mobile pour tonnelet comprenant :
une pompe pneumatique rapport de pression 50 :1 équipée d'un couvercle Ø 385mm et
un plateau suiveur Ø 370mm, d'un régulateur d'air avec raccord rapide,
un flexible de 4m, une poignée avec rotule articulée en Z et un flexible rigide

Kit ensemble graisse pneumatique 200kg mobile pour fût comprenant :
une pompe pneumatique rapport de pression 50 :1 équipée d'un couvercle Ø 600mm
et un plateau suiveur Ø 585mm, d'un régulateur d'air avec raccord rapide,
un flexible de 4m, une poignée avec rotule articulée en Z et un flexible rigide

ENSEMBLE FIXE

Kit ensemble graisse pneumatique 200kg mobile pour fût comprenant :
une pompe pneumatique rapport de pression 50 :1 équipée d'un couvercle Ø 600mm
et un plateau suiveur Ø 585mm, d'un régulateur d'air avec raccord rapide,
un flexible de 4m, une poignée avec rotule articulée en Z et un flexible rigide

T-GM55030

T-GM55060

T-GM55220

T-GF55220





MOBILIER POUR LA DISTRIBUTION DES FLUIDES

Façades constructeurs

Bornes d'énergies

Armoire de distribution

Armoire de rangement

Portiques

Potences prismatiques



> DISTRIBUTION DES FLUIDES INTÉGRÉS

Des solutions flexibles et efficaces pour la distribution d'huiles, de l'air et de l'eau, en évitant les gaspillages et en améliorant la santé et la sécurité. Trois largeurs modulaires de 600, 900 et 1200mm.



ARMOIRES HAUTES

- Porte à ouverture verticale avec clavier de gestion d'huile en option
- Enrouleurs intégrés pour la distribution d'huile ou d'air comprimé
- Accès rapide aux panneaux d'entretien
- Panneaux arrière optionnels sur toute la hauteur ou aux trois quarts
- Bac récepteur amovible en acier inoxydable
- Galets de protection en métal pour les enrouleurs
- Valves d'arrêt intégrées
- Pieds ajustables et socles en option

Pour 4 distributions
Dimensions hauteur 2000 x lg 600 x p 600mm

CX 060



Pour 6 distributions
Dimensions hauteur 2000 x lg 900 x p 600mm

CX 090

PUPITRES

Pupitres de distribution d'huiles de 950mm de hauteur qui peuvent être aménagés sur mesure avec la plupart des enroulements d'air, d'huile, d'eau ou d'électricité. Dotés de bacs récepteurs amovibles et de pieds réglables.



Pupitre pour 2 distributions dimensions hauteur 950 x lg 600 x p 750mm

BX 060

Pupitre pour 2 distributions dimensions hauteur 950 x lg 900 x p 750mm

BX 090

Pupitre pour 2 distributions dimensions hauteur 950 x lg 1200 x p 750mm

BX 120





MEUBLE DE RANGEMENT

Meuble de rangement, avec portes doubles. Possibilité de ranger des objets de dimensions maximales de H 1230 x L 1040 x P 860mm.
Dimensions hauteur 1395 x lg 1200 x p 900mm

BUES 122



BORNE SPECIALE PL

Remplace aisément un portique, moins encombrant, intègre jusqu'à 7 enrouleurs, huile, graisse, air, liquide de refroidissement, mise en place rapide, équipée de bacs d'égouttage amovible et de guides à galets

9036



BORNE ATELIER MECANIQUE

Borne équipée avec 2 enrouleurs d'huile et 2 poignées compteur digital 2 prises électriques 230V, 3 connexions rapides d'air comprimé avec filtre régulateur

9036LUB



FACADE DE DISTRIBUTION

Façade équipée de 2 enrouleurs d'huile et 2 poignées compteur digital, 2 enrouleurs air comprimé, 4 prises électriques 230V, 1 armoire basse

8800



PORTIQUE ET POTENCES

Portique PL pour 5 enrouleurs avec bac d'égouttage pour poignées
Potence prismatique pour 1 à 2 enrouleurs
Potence prismatique pour 3 à 4 enrouleurs

**0706
0702
0703**

FABRICANT FRANÇAIS/FRENCH MANUFACTURER

Aspiration des gaz d'échappement/Vehicule exhaust extraction
Aspiration des poussières de ponçage/Aspiration suring arms
Aspiration des fumées de soudure/Welding fumes aspiration
Dépoussiérage/Dust removal techniques ventilation

SACATEC[®]
ÉQUIPEMENT

Contactez-nous

RÉGION OUEST

Tél. : 06 14 35 59 87

Dépt : 14 - 22 - 29 - 35 - 36 - 37 - 44 - 49 - 50 - 53
56 - 61 - 72 - 79 - 85 - 86

region-ouest@sacatecequipement.com

RÉGION SUD-EST

Tél. : 06 16 72 22 56

Dépt : 01 - 2A - 2B - 04 - 05 - 06 - 07
13 - 15 - 20 - 26 - 30 - 38 - 42 - 43 - 48 - 63
69 - 73 - 74 - 83 - 84 - Monaco

region-sudest@sacatecequipement.com

RÉGION SUD-OUEST

Tél. : 06 16 67 87 93

Dépt : 09 - 11 - 12 - 16 - 17 - 19 - 24
31 - 32 - 33 - 34 - 40 - 46 - 47 - 64
65 - 66 - 81 - 82 - 23 - 87

region-sudouest@sacatecequipement.com

GRANDS COMPTES

Tél. : 01 39 85 05 84 - 06 14 35 65 95

Tél. : 01 39 85 01 03 - 06 15 88 57 91

SACATEC LUBRIFICATION

Tél. : 01 39 85 97 46 - 07 78 80 38 36

technique.lub@sacatecequipement.com

PARIS / RÉGION PARISIENNE

Tél. : 06 16 72 47 25

Dépt : 75 - 77 - 92 - 93 - 95

region-parisienne@sacatecequipement.com

RÉGION PARISIENNE SUD

Tél. : 06 14 35 65 60

Dépt : 28 - 41 - 45 - 78 - 89 - 91 - 94

region-paris-sud@sacatecequipement.com

RÉGION NORD

Tél. : 06 14 35 66 01

Dépt : 02 - 08 - 27 - 51 - 59 - 60 - 62 - 76 - 80

region-nord@sacatecequipement.com

RÉGION EST

Tél. : 06 11 19 54 89

Dépt : 03 - 10 - 18 - 21 - 25 - 39 - 52 - 54
55 - 57 - 58 - 67 - 68 - 70 - 71 - 88 - 90

region-est@sacatecequipement.com

For further information

EXPORT

Tél. : 00 33 (0)1 39 85 96 05

Fax : 00 33 (0)1 39 87 56 09

Tél. : 01 39 85 97 11 - 06 14 35 65 58 (Europe, Asie, Etats-Unis, Russie)

Tél. : 01 39 85 97 10 - 06 29 86 35 12 (Europe, Afrique, Moyen-Orient)

Tél. : 01 39 85 01 10

export@sacatecequipement.com

www.sacatecequipement.com

SIÈGE SOCIAL

30, rue de la Malmaison

95500 - Gonesse - France

Tél. : 01 39 85 96 05 - Fax : 01 39 87 56 09

info@sacatecequipement.com

www.sacatecequipement.com

The Specialist Against Pollution
Une équipe de spécialistes pour répondre à vos attentes ...