



CATALOGUE 2020



Technologie pour carrosserie et industrie

Pascal PAILLETTE

Directeur
06 14 49 14 82
pascal.paillette@spanesi.fr

SPANESI France SARL

25, route de Chizé - ZA Sud - 79370 CELLES SUR BELLE
Tél. 05 49 05 15 08 - Fax. 05 49 05 19 66
commercial@spanesi.fr - www.spanesi.fr



Technologie pour carrosserie et industrie

Richard DEMAILLY

Responsable commercial Nord-Est
06 24 01 73 57
richard.demailly@spanesi.fr

SPANESI France SARL

25, route de Chizé - ZA Sud - 79370 CELLES SUR BELLE
Tél. 05 49 05 15 08 - Fax. 05 49 05 19 66
commercial@spanesi.fr - www.spanesi.fr



Technologie pour carrosserie et industrie

Jean-Michel BOUYSSOU

Responsable commercial Sud-Ouest
07 85 41 31 62
jeanmichel.bouyssou@spanesi.fr

SPANESI France SARL

25, route de Chizé - ZA Sud - 79370 CELLES SUR BELLE
Tél. 05 49 05 15 08 - Fax. 05 49 05 19 66
commercial@spanesi.fr - www.spanesi.fr



Technologie pour carrosserie et industrie

David ROUSSEAU

Responsable commercial Sud-Est
06 24 01 73 46
david.rousseau@spanesi.fr

SPANESI France SARL

25, route de Chizé - ZA Sud - 79370 CELLES SUR BELLE
Tél. 05 49 05 15 08 - Fax. 05 49 05 19 66
commercial@spanesi.fr - www.spanesi.fr

SOMMAIRE

MESURE ELECTRONIQUE TOUCH	01
BANCS DE REDRESSAGE RAPIDE	02 - 06
KIT D'ANCRAGE & PINCES SPECIFIQUES	07
BANCS DE REDRESSAGE	08 - 11
ACCESSOIRES DE REDRESSAGE	12
PHOTOS IMPLANTATIONS REDRESSAGE	13
TABLES DE LEVAGE	14 - 15
CENTRALES ASPIRANTES FIXES	16 - 22
ACCESSOIRES CENTRALES	23 - 25
BRAS D'ASPIRATION ARTICULÉS	26 - 29
BOITIERS D'ÉNERGIES	30 - 34
RAILS D'ASPIRATION AERIEN	35
KITS D'ASPIRATION COMPLETS	36 - 37
CENTRALES MOBILES & SERVANTES	38 - 43
ACCESSOIRES DE PONCAGE & ASPIRATION	44 - 45
PHOTOS IMPLANTATIONS CABINES OUVERTES	46
CABINES OUVERTES	47 - 53
AIRES DE PRÉPARATION	54 - 58
LABORATOIRES DE PEINTURE	59 - 61
CABINES DE PEINTURE	62 - 64
NETTOYEURS DE PISTOLET	65 - 66
COMPACTEUR & RECYCLEURS	67
SÉCHEURS IR MOBILES	68
SÉCHEURS IR SUSPENDUS	69
EXTRACTION GAZ D'ÉCHAPPEMENT	70 - 78
TABLES ASPIRANTES	79
BRAS D'ASPIRATION DE FUMÉES	80 - 81
CHEMINÉES D'EXTRACTION	82 - 85
AMEUBLEMENT	86 - 88
CONDITIONS GÉNÉRALES	89

HOMOLOGATIONS CONSTRUCTEURS



PORSCHE



Commercial
Vehicles

Jeep[®]



SEAT



ŠKODA



TESLA



TOYOTA



CITROËN





CONTROLE SOUBASSEMENT

CONTROLE PARTIES MECANIQUES

SUIVI REDRESSAGE

IMPRESSION RAPPORT



COMPOSITION STANDARD DU TOUCH

- BRAS TOUCH
- CHARIOT MOBILE
- VALISE DE TRANSPORT
- CLE BLUETOOTH
- ORDINATEUR PORTABLE
- IMPRIMANTE
- 3 PROBES (100-200-350mm)
- RALLONGES
- HOUSSE DE PROTECTION
- AIMANT «FOLLOW ME»

OPTIONS



Contrôle géométrie des trains roulants
Réf. 90KTOUC040



Contrôle des cadres de motos
Réf. 90KTOUC020

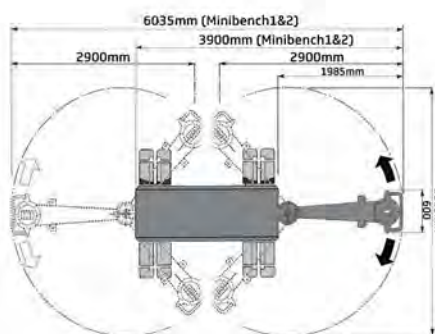
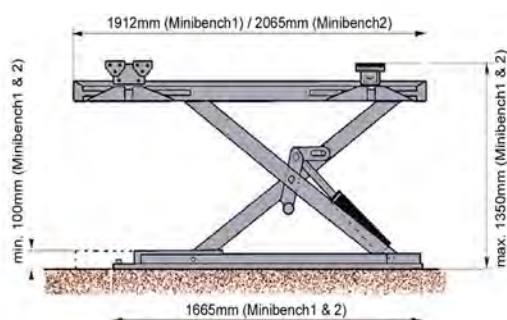
La mesure électronique Touch s'adapte aisément sur tous les bancs de redressage et ponts élévateurs existant sur le marché.

Elle permet de réaliser :

- Un diagnostic rapide
- Un contrôle soubassement
- La mesure des pièces extérieures mécaniques telle que les amortisseurs, triangles, supports moteur...
- L'impression après diagnostic des opérations à effectuer
- La réalisation des réparations mécaniques montées ou démontées, avec contrôle permanent lors de la réparation
- La mesure des pièces de rechange
- L'impression d'un certificat avec preuve de la qualité des travaux réalisés.

90TOUCP120/	TOUCH - Système électronique de contrôle et mesure des soubassements
90KTOUC020	Logiciel contrôle des cadres motos avec barres d'alignements
90KTOUC040	Logiciel contrôle géométrie des trains roulants ► Compatible avec Touch après 2004 ◄
90WINTOUCHF	Fiche nouveau véhicule pour base de données TOUCH
90WINTOUCH	Base de données Wintouch soubassement annuelle
90WINTOUWCW	Base de données Wintouch Wheels train roulant annuelle
90WINTOUCM	Base de données Wintouch moto annuelle

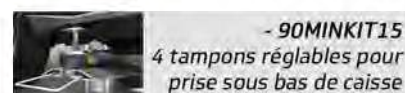
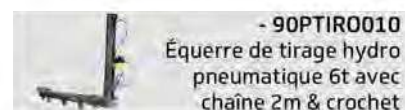
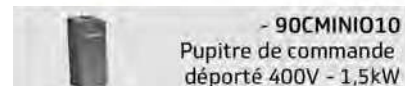
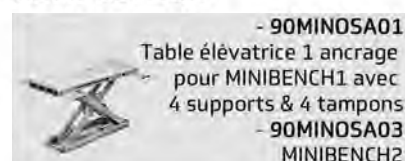
MINIBENCH 1 & 2 - Version posée au sol



CARACTERISTIQUES

CAPACITE LEVAGE	2200 kg
HAUTER DE LEVEE	1250 mm
CAPACITE TIRAGE	6 tonnes
PUISSANCE PUPITRE	1,5 kw
VITESSE DE MONTEE	32s
VITESSE DE DESCENTE	43s
ALIMENTATION	400V

COMPOSITION



ACCESSOIRES



MINIBENCH1	Banc de redressage rapide complet avec 1 ancrage pour équerre
MINIBENCH1SE	Table élévatrice avec 1 predisposition d'ancrage & 4 tampons
MINIBENCH2	Banc de redressage rapide complet avec 2 ancrages pour équerre
MINIBENCH2SE	Table élévatrice avec 2 predispositions d'ancrages & 4 tampons
9000210B05	Jeu de 4 chariots de mise en place capacité 2500kg
90MINKIT05	Jeu de 4 pinces hautes pour fixation TOUCH
90RINV03	Poulie de renvoi pour tirage vers le bas
90MINKIT04	Jeu de 4 pinces hautes H.421mm pour autres mesures électronique

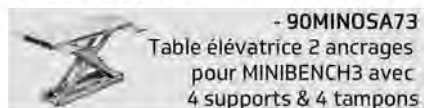
MINIBENCH 3 - Version posée au sol

CARACTERISTIQUES

CAPACITE LEVAGE	3500 kg
HAUTER DE LEVEE	1600 mm
CAPACITE TIRAGE	6 tonnes
PUISSANCE PUPITRE	1,5 kw
VITESSE DE MONTEE	62s
VITESSE DE DESCENTE	81s
ALIMENTATION	400V



COMPOSITION



- 90MINOSA73
Table élévatrice 2 ancrages pour MINIBENCH3 avec 4 supports & 4 tampons



- 90CMINIO10
Pupitre de commande déporté 400V - 1,5kW



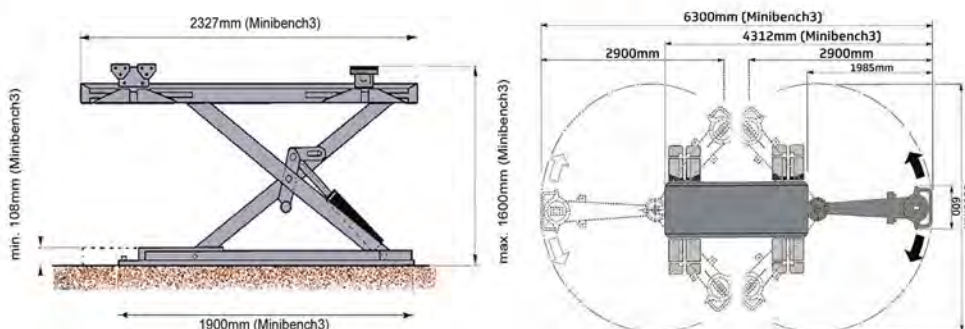
- 90PTIRO010
Équerre de tirage hydro pneumatique 6t avec chaîne 2m & crochet



- 90MINKIT24
4 pinces de fixation bas de caisse



- 90MINKIT15
4 tampons réglables pour prise sous bas de caisse



ACCESSOIRES



9000210B09



90RINV03



90MINKIT05



90MINKIT04

MINIBENCH3	Banc de redressage rapide complet avec 2 ancrages pour équerre
MINIBENCH3/SE	Table élévatrice avec 2 predispositions d'ancrages & 4 tampons
9000210B09	Jeu de 4 chariots de mise en place capacité 3000kg
90MINKIT05	Jeu de 4 pinces hautes pour fixation TOUCH
90RINV03	Poulie de renvoi pour tirage vers le bas
90MINKIT04	Jeu de 4 pinces hautes H.421mm pour autres mesures électronique

PONYBENCH 2 - Version encastrée

CARACTERISTIQUES

CAPACITE LEVAGE	2500 kg
HAUTER DE LEVEE	1420 mm
CAPACITE TIRAGE	6 tonnes
PUISSANCE PUPITRE	1,5 kw
VITESSE DE MONTEE	55s
VITESSE DE DESCENTE	75s
ALIMENTATION	400V

COMPOSITION

-  - 90PONY0201
Table élévatrice 2 ancrages PONYBENCH2 avec 4 supports & 4 tampons
-  - 90CPONY010
Pupitre de commande déporté 400V - 1,5kW
-  - 90PTIRO010
Équerre de tirage hydro pneumatique 6t avec chaîne 2m & crochet
-  - 90PONKIT01
4 pinces de fixation bas de caisse
-  - 90MINKIT15
4 tampons réglables pour prise sous bas de caisse



ACCESSOIRES



9000210B05



90RINV03



90MINKIT05



90MINKIT04



90CASSOL02

PONYBENCH2 Banc de redressement rapide encastré complet avec 2 ancrages pour équerre

PONYBENCH2SE Table élévatrice encastrée avec 2 predispositions d'ancrages & 4 tampons

9000210B05 Jeu de 4 chariots de mise en place capacité 2500kg

90RINV03 Poulie de renvoi pour tirage vers le bas

90MINKIT05 Jeu de 4 pinces hautes pour fixation TOUCH

90MINKIT04 Jeu de 4 pinces hautes H.421mm pour autres mesures électronique

90CASSOL02 Caisson d'encastrement de fosse

PONYBENCHBT - Version encastrée

CARACTERISTIQUES

CAPACITE LEVAGE	3000 kg
HAUTER DE LEVEE	1420 mm
CAPACITE TIRAGE	6 tonnes
PUISSANCE PUPITRE	1,5 kw
VITESSE DE MONTEE	46s
VITESSE DE DESCENTE	49s
ALIMENTATION	400V



COMPOSITION

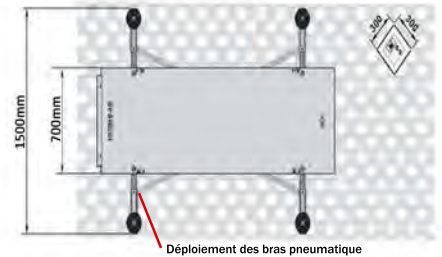
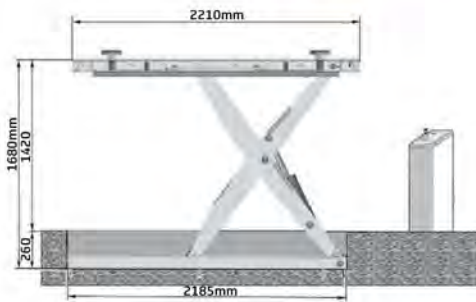
- 90PONY0313
Table élévatrice 2 ancrages
PONYBENCHBT avec
4 supports & 4 tampons

- 90CPOBT010
Pupitre de commande
déporté 400V - 1,5kW

- 90PTIRO010
Équerre de tirage hydro
pneumatique 6t avec
chaîne 2m & crochet

- 90PONKIT08
4 pinces de fixation
bas de caisse

- 90MINKIT17
4 tampons pour prise
sous bas de caisse



ACCESSOIRES



PONYBENCHBT Banc de redressage rapide encastré complet avec 2 ancrages pour équerre

PONYBENCHBTSE Table élévatrice encastrée avec 2 predispositions d'ancrages & 4 tampons

9000210B09 Jeu de 4 chariots de mise en place capacité 3000kg

90RINV03 Poulie de renvoi pour tirage vers le bas

90PONKIT09 Jeu de 4 pinces hautes pour fixation TOUCH

90PONKIT10 Jeu de 4 réhausse de pinces pour fixation TOUCH

90CASSOL02 Caisson d'encastrement de fosse

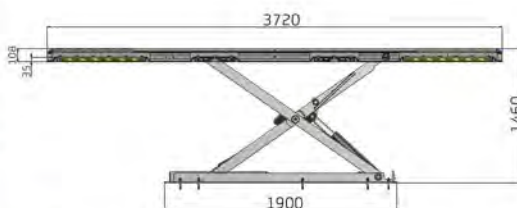
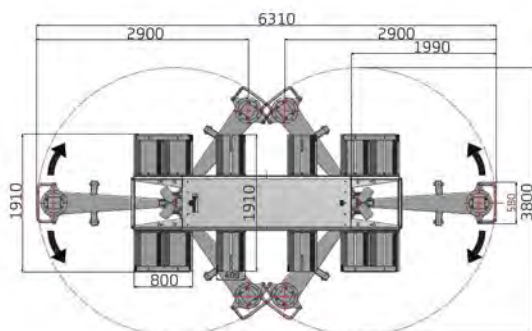
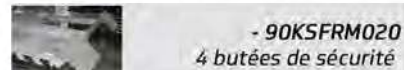
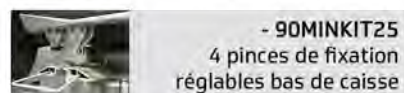
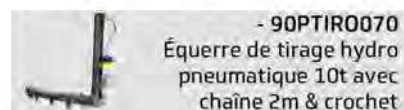
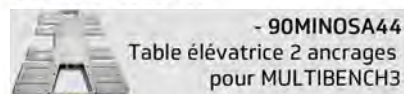
MULTIBENCH3 - Version posée au sol, prises sous roues



CARACTERISTIQUES

CAPACITE LEVAGE	3000 kg
HAUTEUR DE LEVEE	1600 mm
CAPACITE TIRAGE	10 tonnes
PUISSANCE PUPITRE	1,5 kw
VITESSE DE MONTEE	62s
VITESSE DE DESCENTE	81s
ALIMENTATION	400V

COMPOSITION



ACCESSOIRES



MULTIBENCH3 Banc de redressage rapide complet avec 2 ancrages pour équerre

90RINV03 Poulie de renvoi pour tirage vers le bas

90INSER010 Adaptation latérale pour fixation équerre de tirage

90MINKIT26 Jeu de 4 supports hauts avec tampons prises sous caisse & pour TOUCH

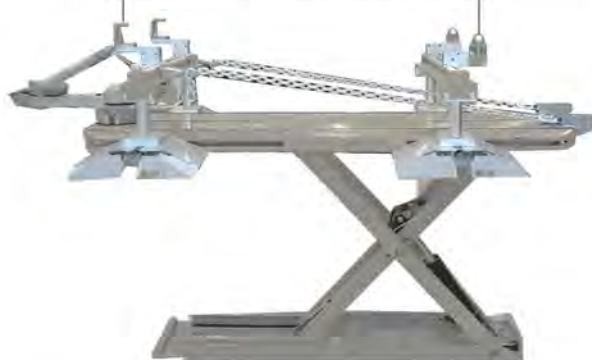
9000210B01 Jeu de 2 chariots mobiles avec traverse & tampons - Capacité 2000kg

CARACTERISTIQUES

Le kit d'ancrage universel KFISS permet le bridage des véhicules sans feuillures de bas de caisse sur 4 points mécaniques. Il s'adapte sur tous nos bancs de redressement et peut être utilisé avec la mesure électronique TOUCH.



Minibench1 (1797mm) - Minibench2 (1950mm) - Minibench3 (2212mm)



COMPOSITION

-  Meuble de rangement mobile spécifique pour kit d'ancrage KFISS
-  2 traverses pour la fixation des modules de bridage
-  Composition complète de modules et d'entretoises permettant le bridage de tous les véhicules
-  Kit de contre tirage lors des opérations de redressement

ACCESSOIRES



90KFISS010P Kit d'ancrage universel pour toutes marques de véhicules sans bas de caisse

90STARVIT4	Kit de boulons pour bridage des éléments
9000210B05	Jeu de 4 chariots de mise en place capacité 2500kg
9000210B09	Jeu de 4 chariots de mise en place capacité 3000kg
90KTRAV010	Kit d'ancrage sur points mécaniques pour Renault / Nissan (petits chocs)
90201610MERC	Kit complet de 4 pinces d'ancrage Mercedes
90201935	Kit de 4 pinces d'ancrage BMW/MINI

SERIE 100TB - Version mobile



CARACTERISTIQUES

LONGUEUR BANC	5 m
CAPACITE TIRAGE	10 tonnes

COMPOSITION

Banc de redressage mobile L.5m avec 2 traverses et 12 ancrages d'équerre

4 pinces de fixation bas de caisse

Équerre de tirage hydro pneumatique 10t avec chaîne 2m & crochet

SERIE 102 - Version mobile



CARACTERISTIQUES

LONGUEUR BANC	5 m
CAPACITE TIRAGE	10 tonnes

COMPOSITION

Banc de redressage mobile L.5m avec 5 traverses et 12 ancrages d'équerre

4 pinces de fixation bas de caisse

Équerre de tirage hydro pneumatique 10t avec chaîne 2m & crochet

Gabarit universel avec Mc pherson

ACCESSOIRES



90RINV01



90STARVIT4



90FERMT010



90TRST02



90KFISS030



SERIE100TB	Banc de redressage L.5m avec 4 pinces de fixation & équerre 10t
SERIE102	Banc de redressage L.5m avec gabarit universel & équerre 10t
90KFISS030	Kit d'ancrage universel pour véhicule sans feuilures de bas de caisse
90RINV01	Poulie de renvoi pour tirage vers le bas
90STARVIT4	Kit de boulons pour bridage gabarit universel
90FERMT010	Plaque pour fixation mesure électronique TOUCH
90TRST02	Traverse supplémentaire avec chariots coulissants

SERIE 100S - Version posé au sol ou encastré avec élévateur

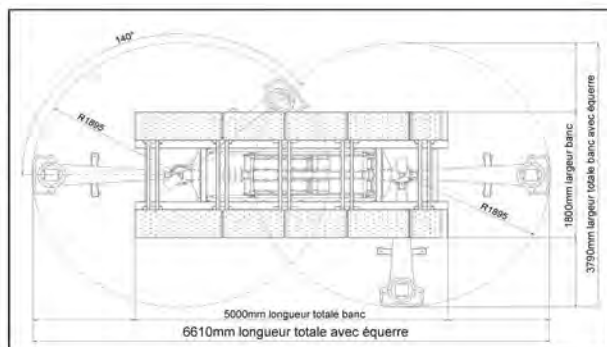
CARACTERISTIQUES

CAPACITE LEVAGE	5000 kg
HAUTER DE LEVEE	1600 mm
CAPACITE TIRAGE	10 tonnes
PUISSANCE PUPITRE	2,2 kw
VITESSE DE MONTEE	62s
VITESSE DE DESCENTE	81s
ALIMENTATION	400V



COMPOSITION

- Banc de redressage L.5m avec 6 traverses, 12 ancrages d'équerre & rampes d'accès
- 4 pinces de fixation bas de caisse
- Équerre de tirage hydro pneumatique 10t avec chaîne 2m & crochet
- Chariots de mise en place capacité 900kg



OPTIONS



Kit d'ancrage universel pour fixation des véhicules sans feuillures de bas de caisse
Réf. 90KFISS030

ACCESSOIRES



SERIE100S	Banc de redressage posé au sol L.5m, 5t, H.1550mm avec équerre 10t
SERIE100SE	Banc de redressage encastré L.5m, 5t, H.1550mm avec équerre 10t
90KFISS030	Kit d'ancrage universel pour véhicule sans feuillures de bas de caisse
90RINV01	Poulie de renvoi pour tirage vers le bas
90STARVIT4	Kit de boulons pour bridage gabarit universel
90FERMT010	Plaque pour fixation mesure électronique TOUCH
90VERSTM01	Treuil électrique pour mise en place des véhicules sans mécanique
90SUCAR020	Chariot de déplacement véhicule sans mécanique - 2000kg
90KITPE020	Plancher pneumatique pour couverture fosse de 5m

SERIE 106 - Version posé au sol avec élévateur



CARACTERISTIQUES

CAPACITE LEVAGE	5000 kg
HAUTER DE LEVEE	1600 mm
CAPACITE TIRAGE	10 tonnes
PUISSANCE PUPITRE	2,2 kw
VITESSE DE MONTEE	62s
VITESSE DE DESCENTE	81s
ALIMENTATION	400V

COMPOSITION

Banc de redressage L.5m avec 6 traverses, 12 ancrages d'équerre & rampes d'accès



4 pinces de fixation bas de caisse



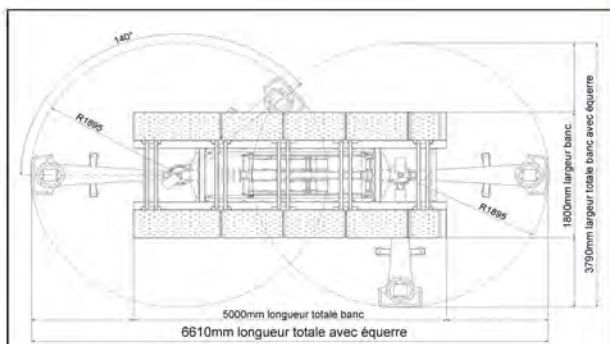
Équerre de tirage hydro pneumatique 10t avec chaîne 2m & crochet



Chariots de mise en place capacité 900kg



Gabarit universel avec base de données et Mc Pherson



ACCESSOIRES



SERIE106

Banc de redressage L.5m avec gabarit universel, Mc Pherson & équerre 10t

90RINV01

Poulie de renvoi pour tirage vers le bas

90STARVIT4

Kit de boulons pour bridage gabarit universel

90FERMT010

Plaque pour fixation mesure électronique TOUCH

90VERSTM01

Treuil électrique pour mise en place des véhicules sans mécanique

90SUCAR020

Chariot de déplacement véhicule sans mécanique - 2000kg

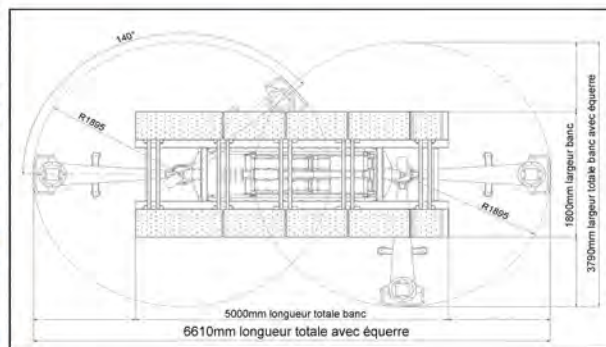
SERIE 106E - Version encastré avec élévateur

CARACTERISTIQUES

CAPACITE LEVAGE	5000 kg
HAUTER DE LEVEE	1600 mm
CAPACITE TIRAGE	10 tonnes
PUISSANCE PUPITRE	2,2 kw
VITESSE DE MONTEE	62s
VITESSE DE DESCENTE	81s
ALIMENTATION	400V

COMPOSITION

- Banc de redressage L.5m avec 6 traverses, 12 ancrages d'équerre & rampes d'accès
- 4 pinces de fixation bas de caisse
- Équerre de tirage hydro pneumatique 10t avec chaîne 2m & crochet
- Chariots de mise en place capacité 900kg
- Gabarit universel avec base de données et Mc Pherson



ACCESSOIRES

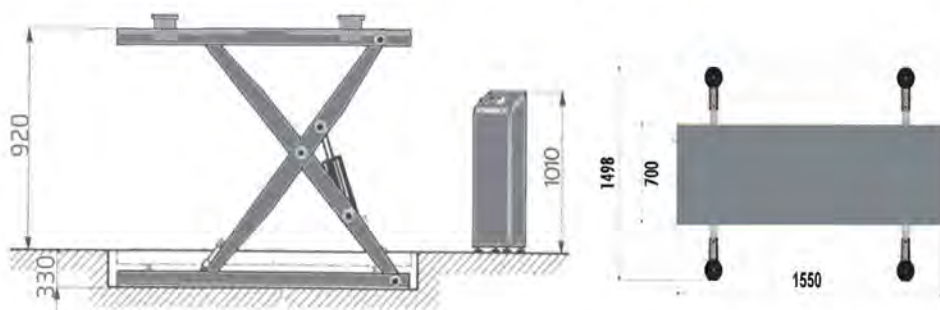


SERIE106E	Banc de redressage L.5m avec gabarit universel, Mc Pherson & équerre 10t
90RINV01	Poulie de renvoi pour tirage vers le bas
90STARVIT4	Kit de boulons pour bridage gabarit universel
90FERMT010	Plaque pour fixation mesure électronique TOUCH
90KITPE020	Plancher pneumatique pour couverture fosse de 5m
90SUCAR020	Chariot de déplacement véhicule sans mécanique - 2000kg

90MINKIT17	Jeu de 4 tampons bas H.55mm non réglables	
SP706309	Pince autoserrante 5 tonnes	
SP706310	Pince bidirectionnelle 5 tonnes	
SP706312	Pince autoserrante grand débattement	
SP706319	Pince large 5 tonnes	
1000126000	Pince de tirage 3 tonnes - Machoire l.38mm	
1000130000	Pince auto serrante 6 tonnes à tête pivotante - Machoire l.100mm	
1000133000	Pince à angle droit 6 tonnes - Machoire l.100mm	
1000134000	Pince autoserrante pour tirages lourds - 10 tonnes - Machoire l.60mm	
1000135000	Pince multidirectionnelle 6 tonnes - Machoire l.90mm	
1000138000	Kit de tirage 6 tonnes avec bras courbé + 3 adaptateurs	
1000139000	Pince de tirage 2 tonnes avec anneau à 90° - Machoire l.36mm	
1000140000	Pince à débattement 50mm avec plaques vissées pour tirage 90° - 6T	
1000900000	Kit de 3 sangles de tirage 10T en tirage directe & 20T doublé	
1000129500	Crochet avec poulie	
10030025	Chaîne de tirage avec 2 crochets L.3m - Ø10mm	
10037309	Chaîne de tirage sans crochet L.3m - Ø10mm	
SP706351	Double crochet - Résistance 5 tonnes	
1000400000	Pige télescopique L.mini 1050mm - L.maxi 2995mm	
90SUCAR218	Chariot de déplacement véhicule télescopique - 1500kg 2 attaches à téton - 2 attaches en U et 2 attaches à pince	





PONYBENCHB1 - Version encastrée**CARACTERISTIQUES**

CAPACITE LEVAGE	3000kg
HAUTER DE LEVEE	1200mm
PUISSANCE PUPITRE	1,5kw
VITESSE DE MONTEE	61s
VITESSE DE DESCENTE	65s
ALIMENTATION	400V

COMPOSITION

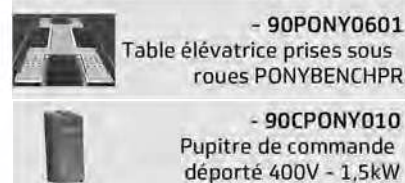
PONYBENCHB1 Table élévatrice encastrée prises sous caisse - Ouverture bras pneumatique

Modèles avec blocage des bras - Conforme à la norme EN 1493

PONYBENCHB1C Table élévatrice encastrée prises sous caisse - Ouverture bras pneumatique

PONYBENCHPR- Version encastrée**CARACTERISTIQUES**

CAPACITE LEVAGE	2800kg
HAUTER DE LEVEE	1200mm
PUPITRE DE COMMANDE	1,5kW
VITESSE DE MONTEE	61s
VITESSE DE DESCENTE	65s
ALIMENTATION	400V

COMPOSITION

PONYBENCHPR Table élévatrice encastrée à prises sous caisse roues - 2800kg

MINOSA - Version encastrée ou posée

CARACTERISTIQUES

CAPACITE LEVAGE	2200 kg
HAUTER DE LEVEE	1220 mm
PRESSION	300 bar
VITESSE DE MONTEE	37s
VITESSE DE DESCENTE	27s

COMPOSITION



Table élévatrice MINOSA avec 4 tampons



Pompe hydro pneumatique avec commande déporté



90MINOSA31

Table élévatrice à prises sous caisse avec ouverture des bras manuelle

90MINOSA30

Table élévatrice à prises sous caisse avec ouverture des bras pneumatique

Modèles avec blocage des bras - Conforme à la norme EN 1493

90MINOSA81

Table élévatrice à prises sous caisse avec ouverture des bras manuelle

90MINOSA80

Table élévatrice à prises sous caisse avec ouverture des bras pneumatique

MINILIFT3

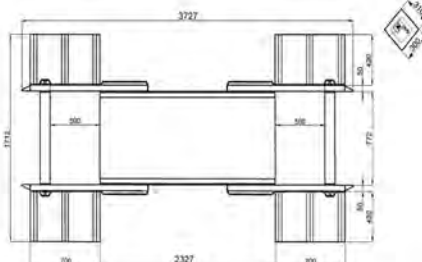
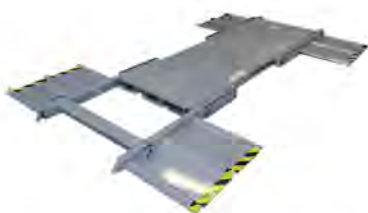
CARACTERISTIQUES

CAPACITE LEVAGE	3500 kg
HAUTER DE LEVEE	1600 mm
PUISSANCE PUPITRE	1,5 kw
VITESSE DE MONTEE	62s
VITESSE DE DESCENTE	81s
ALIMENTATION	400V

* Évolution possible en version redressage *

COMPOSITION

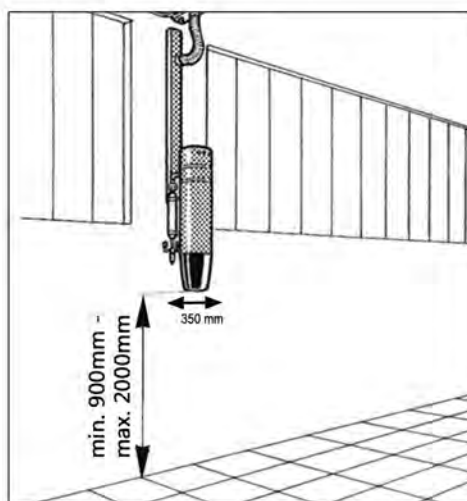
Table élévatrice avec 2 rampes prises sous roues et pupitre de commande déporté électrohydraulique



MINILIFT3

Table élévatrice prises sous roues VL/VUL - 3500kg - H.1600mm

TWISTER



CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	1,5 kW
SURFACE FILTRANTE	0,28 m ²
DÉBIT D'AIR	150 m ³ /h
DÉPRESSION	1600 mm H ² /O
DÉCIBELS	65 dB
CAPACITÉ BAC	43 litres
POIDS	50 kg

Turbine à accouplement direct évitant ainsi la maintenance de courroie etc ... Construite en aluminium, équipée de roulement longue vie, étanche à vie sans lubrification, moteur aux normes CE avec une rotation de 2900tr/min.



Les filtres équipant nos centrales sont conçus spécialement afin de les garantir 20 ans. La surface filtrante évolue en fonction de la puissance de la centrale. Le nettoyage est réalisé par un système de décolmatage à contre-courant pneumatique régulé par une carte électronique. Le nettoyage des filtres sera opérationnel même une fois la centrale arrêtée.



ACCESSOIRES



50100282 / 50100286



50100381



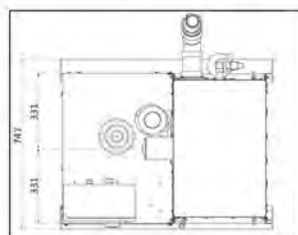
50100413

90TWIS03	TWISTER - Centrale 1,5kW à décolmatage automatique
50100282	Filtre AF polyester 550 - Ø150 x L.585mm
50100286	Filtre AG polyester antistatique 550 - Ø150 x L.585mm
50100381	Électrovanne 3/4 avec bobine 24V pour décolmatage
50100413	Turbine pour Twister 1,5kW

CENTRALE 3B

CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	3 kW
SURFACE FILTRANTE	0,57 m ²
DEBIT D'AIR	300 m ³ /h
DEPRESSION	2400 mm H ² O
DECIBELS	69 dB
CAPACITE BAC	33 litres
POIDS	170 kg



- 1 - Réservoir d'air de décolmatage
- 2 - Électrovanne
- 3 - Silencieux d'échappement
- 4 - Silencieux de soupape de décharge
- 5 - Armoire électrique
- 6 - Connexion d'aspiration de réseau

Turbine à accouplement direct évitant ainsi la maintenance de courroie etc ... Construite en aluminium, équipée de roulement longue vie, étanche à vie sans lubrification, moteur aux normes CE avec une rotation de 2900tr/min.



Les filtres équipant nos centrales sont conçus spécialement afin de les garantir 20 ans. La surface filtrante évolue en fonction de la puissance de la centrale. Le nettoyage est réalisé par un système de décolmatage à contre-courant pneumatique régulé par une carte électronique. Le nettoyage des filtres sera opérationnel même une fois la centrale arrêtée.

ACCESSOIRES



50100282 / 50100286



10053014



50100381

903B0102

Centrale aspirante 1 turbine 3kW - 4ch - Débit 300m³/h

903B0102EV

Centrale aspirante 1 turbine 3kW - 4ch - Débit 300m³/h avec évent

50100282

Filtre AG polyester 550 - Ø150 x L.585mm

50100286

Filtre AG polyester antistatique 550 - Ø150 x L.585mm

10053014

Joint d'étanchéité 20 x 5mm - prix au ml - Couronne de 10m

50100381

Électrovanne 3/4 avec bobine 24V pour décolmatage

CENTRALE 4B



- 1 - Réservoir d'air de décolmatage
- 2 - Électrovanne
- 3 - Silencieux d'échappement
- 4 - Silencieux de soupape de décharge
- 5 - Armoire électrique
- 6 - Connexion d'aspiration de réseau



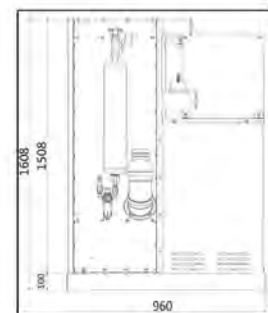
Turbine à accouplement direct évitant ainsi la maintenance de courroie etc ... Construite en aluminium, équipée de roulement longue vie, étanche à vie sans lubrification, moteur aux normes CE avec une rotation de 2900tr/min.

Les filtres équipant nos centrales sont conçus spécialement afin de les garantir 20 ans. La surface filtrante évolue en fonction de la puissance de la centrale. Le nettoyage est réalisé par un système de décolmatage à contre-courant pneumatique régulé par une carte électronique. Le nettoyage des filtres sera opérationnel même une fois la centrale arrêtée.



CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	5,5 kW
SURFACE FILTRANTE	1,8 m ²
DÉBIT D'AIR	600 m ³ /h
DÉPRESSION	2400 mm H ² O
DÉCIBELS	69 dB
CAPACITÉ BAC	33 litres
POIDS	256 kg



ACCESSOIRES



50100282 / 50100272



10053014



50100381

904B0106Centrale aspirante 1 turbine 5,5kW - 7,5ch - Débit 600m³/h**904B0106EV**Centrale aspirante 1 turbine 5,5kW - 7,5ch - Débit 600m³/h avec évent***Centrales avec turbine Atex II 3D zone 22 + évent anti explosion disponible sur demande.***

50100283

Filtre AF polyester 550 - Ø150 x L.955mm

50100272

Filtre AG polyester antistatique 550 - Ø150 x L.585mm

10053014

Joint d'étanchéité 20 x 5mm - prix au ml - couronne de 10m

50100381

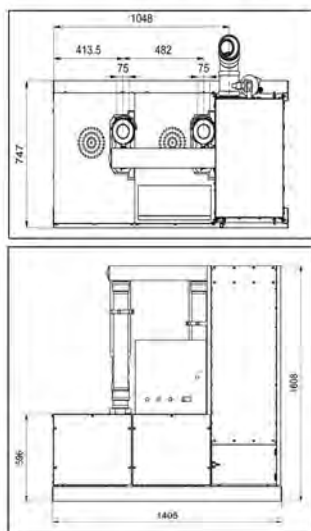
Électrovanne 3/4 avec bobine 24V pour décolmatage

[Tous les tarifs en **jaune** indiquent nos actions promotionnelles 2020]

CENTRALE 4BD

CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	11 kW
SURFACE FILTRANTE	2,7 m ²
DEBIT D'AIR	1200 m ³ /h
DEPRESSION	2400 mm H ² O
DECIBELS	69 dB
CAPACITE BAC	33 litres
POIDS	374 kg



- 1 - Réservoir d'air de décolmatage
- 2 - Électrovanne
- 3 - Silencieux d'échappement
- 4 - Silencieux de soupape de décharge
- 5 - Armoire électrique
- 6 - Connexion d'aspiration de réseau

Turbine à accouplement direct évitant ainsi la maintenance de courroie etc ... Construite en aluminium, équipée de roulement longue vie, étanche à vie sans lubrification, moteur aux normes CE avec une rotation de 2900tr/min.



Les filtres équipant nos centrales sont conçus spécialement afin de les garantir 20 ans. La surface filtrante évolue en fonction de la puissance de la centrale. Le nettoyage est réalisé par un système de décolmatage à contre-courant pneumatique régulé par une carte électronique. Le nettoyage des filtres sera opérationnel même une fois la centrale arrêtée.



ACCESSOIRES



50100283 / 50100272



10053014



50100381

904BD106	Centrale aspirante 2 turbines 11kW - 15ch - Débit 1200m ³ /h
904BD106EV	Centrale aspirante 2 turbines 11kW - 15ch - Débit 1200m ³ /h avec évent <i>Centrales avec turbine Atex II 3D zone 22 + évent anti explosion disponible sur demande.</i>
50100283	Filtre AG polyester 550 - Ø150 x L.955mm
50100272	Filtre AG polyester antistatique 550 - Ø150 x L.955mm
10053014	Joint d'étanchéité 20 x 5mm - prix au ml - Couronne de 10m
50100381	Électrovanne 3/4 avec bobine 24V pour décolmatage

CENTRALE 4BT



- 1 - Réservoir d'air de décolmatage
- 2 - Électrovanne
- 3 - Silencieux d'échappement
- 4 - Silencieux de soupape de décharge
- 5 - Armoire électrique
- 6 - Connexion d'aspiration de réseau



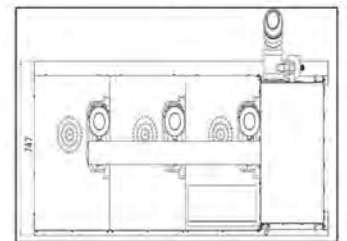
Turbine à accouplement direct évitant ainsi la maintenance de courroie etc ... Construite en aluminium, équipée de roulement longue vie, étanche à vie sans lubrification, moteur aux normes CE avec une rotation de 2900tr/min.

Les filtres équipant nos centrales sont conçus spécialement afin de les garantir 20 ans. La surface filtrante évolue en fonction de la puissance de la centrale. Le nettoyage est réalisé par un système de décolmatage à contre-courant pneumatique régulé par une carte électronique. Le nettoyage des filtres sera opérationnel même une fois la centrale arrêtée.



CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	16,5 kW
SURFACE FILTRANTE	2,7 m ²
DÉBIT D'AIR	1800 m ³ /h
DÉPRESSION	2400 mm H ² O
DÉCIBELS	69 dB
CAPACITÉ BAC	33 litres
POIDS	492 kg



ACCESSOIRES



50100283 / 50100272



10053014



50100381

904BT106Centrale aspirante 3 turbines 16,5kW - 17,5ch - Débit 1800m³/h**904BT106EV**Centrale aspirante 3 turbines 16,5kW - 17,5ch - Débit 1800m³/h avec évent***Centrales avec turbine Atex II 3D zone 22 + évent anti explosion disponible sur demande.***

50100283

Filtre AF polyester 550 - Ø150 x L.955mm

50100272

Filtre AG polyester antistatique 550 - Ø150 x L.585mm

10053014

Joint d'étanchéité 20 x 5mm - prix au ml - couronne de 10m

50100381

Électrovanne 3/4 avec bobine 24V pour décolmatage

[Tous les tarifs en **jaune** indiquent nos actions promotionnelles 2020]

CENTRALE 4B/S

CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	7,5 kW
SURFACE FILTRANTE	2,7 m ²
DEBIT D'AIR	620 m ³ /h
DEPRESSION	2400 mm H ² O
DECIBELS	69 dB
CAPACITE BAC	33 litres
POIDS	260 kg



- 1 - Réservoir d'air de décolmatage
- 2 - Électrovanne
- 3 - Silencieux d'échappement
- 4 - Silencieux de soupape de décharge
- 5 - Armoire électrique
- 6 - Connexion d'aspiration de réseau



Turbine à accouplement direct évitant ainsi la maintenance de courroie etc ... Construite en aluminium, équipée de roulement longue vie, étanche à vie sans lubrification, moteur aux normes CE avec une rotation de 2900tr/min.



Les filtres équipant nos centrales sont conçus spécialement afin de les garantir 20 ans. La surface filtrante évolue en fonction de la puissance de la centrale. Le nettoyage est réalisé par un système de décolmatage à contre-courant pneumatique régulé par une carte électronique. Le nettoyage des filtres sera opérationnel même une fois la centrale arrêtée.

Système Inverter permettant d'adapter la puissance en fonction des besoins. Cette régularisation permet de travailler avec une puissance optimale et ainsi une réduction des consommations.



ACCESSOIRES



50100283 / 50100272



10053014



50100381

904B0506	Centrale aspirante 1 turbine 7,5kW - Débit 620m ³ /h avec inverter
904B0506EV	Centrale aspirante 1 turbine 7,5kW - Débit 620m ³ /h avec inverter & évent <i>Centrales avec turbine Atex II 3D zone 22 + évent anti explosion disponible sur demande.</i>
50100283	Filtre AG polyester 550 - Ø150 x L.955mm
50100272	Filtre AG polyester antistatique 550 - Ø150 x L.955mm
10053014	Joint d'étanchéité 20 x 5mm - prix au ml - Couronne de 10m
50100381	Électrovanne 3/4 avec bobine 24V pour décolmatage

[Tous les tarifs en **jaune** indiquent nos actions promotionnelles 2020]

CENTRALE 4B/S PLUS



CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	15 kW
SURFACE FILTRANTE	5,4 m ²
DÉBIT D'AIR	900 m ³ /h
DÉPRESSION	2400 mm H ² O
DÉCIBELS	69 dB
CAPACITÉ BAC	33 litres
POIDS	430 kg

- 1 - Réservoir d'air de décolmatage
 2 - Électrovanne
 3 - Silencieux d'échappement
 4 - Silencieux de soupape de décharge
 5 - Armoire électrique
 6 - Connexion d'aspiration de réseau



Turbine à accouplement direct évitant ainsi la maintenance de courroie etc ... Construite en aluminium, équipée de roulement longue vie, étanche à vie sans lubrification, moteur aux normes CE avec une rotation de 2900tr/min.

Les filtres équipant nos centrales sont conçus spécialement afin de les garantir 20 ans. La surface filtrante évolue en fonction de la puissance de la centrale. Le nettoyage est réalisé par un système de décolmatage à contre-courant pneumatique régulé par une carte électronique. Le nettoyage des filtres sera opérationnel même une fois la centrale arrêtée.



Système Inverter permettant d'adapter la puissance en fonction des besoins. Cette régularisation permet de travailler avec une puissance optimale et ainsi une réduction des consommations.

ACCESSOIRES



50100283 / 50100272



10053014



50100381

904B0512	Centrale aspirante 1 turbine 15kW - Débit 900m ³ /h avec inverter
904B0512EV	Centrale aspirante 1 turbine 15kW - Débit 900m ³ /h avec inverter & évent <u>Centrales avec turbine Atex II 3D zone 22 + évent anti explosion disponible sur demande.</u>
50100283	Filtre AF polyester 550 - Ø150 x L.955mm
50100272	Filtre AG polyester antistatique 550 - Ø150 x L.585mm
10053014	Joint d'étanchéité 20 x 5mm - prix au ml - couronne de 10m
50100381	Électrovanne 3/4 avec bobine 24V pour décolmatage

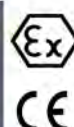
[Tous les tarifs en **jaune** indiquent nos actions promotionnelles 2020]

TRANSFORMATION ÉVENT



90CABTR315 Transformation carré / rond pour sortie évent - Ø315mm

ÉVENT ANTI EXPLOSION



CARACTERISTIQUES

Évent anti explosion Brillex type KER. Dimensions interne 340 x 385mm. Certifié CE & ATEX

902BEVENT Panneau évent anti explosion

TRAPPE DE VIDANGE AUTOMATIQUE

COMPOSITION



- 902BRECUP1.
Trémie de récupération des poussières
- SAGPM
2 trappes auto d'évacuation Ø110mm
- 10050298
Raccord Y PVC Ø110mm
- RE11RLMU
Clignoteur de gestion trappe



902BRECUP Trappe de vidange automatique

PRÉ SÉPARATEUR



90DECAN010 Pré séparateur à poussières avec cyclone

REJET ECHAPPEMENT

900EVE110 Rejet échappement pour centrale 3B / 4B

900EVE210 Rejet échappement pour centrale 4BD

900EVE310 Rejet échappement pour centrale 4BT



DÉPORT BOITIER DE COMMANDES

10054811 Coffret de déport 300 x 220 x 120mm

10054049 Câble anti flamme 2 x 1,5mm² - prix au ml

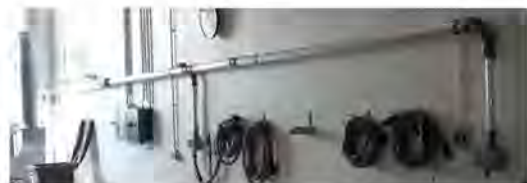
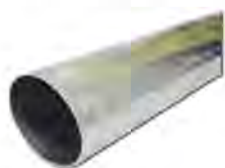
10054052 Câble anti flamme 4 x 4mm² - prix au ml

10054044 Câble anti flamme 3 x 1,5mm² - prix au ml



[Tous les tarifs en **jaune** indiquent nos actions promotionnelles 2020]

TUBE ALUMINIUM



CARACTERISTIQUES

Tube aluminium antistatique vendu en barre de 3m de long. Les prix indiqués ci-dessous sont les prix aux mètres. A commander en multiple de 3

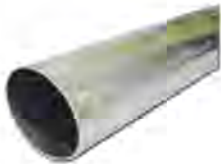
10051010	Tube aluminium antistatique longueur 3m - Ø50mm - prix au ml
10051020	Tube aluminium antistatique longueur 3m - Ø75mm - prix au ml
10051030	Tube aluminium antistatique longueur 3m - Ø110mm - prix au ml

ACCESSOIRES PVC

10050100	Manchon FF Ø50mm	
10050104	Manchon FF Ø75mm	
10050108	Manchon FF Ø110mm	
10050150	Coude MF 45° - Ø50mm	
10050156	Coude MF 90° - Ø50mm	
10050166	Coude MF 45° - Ø75mm	
10050174	Coude MF 90° - Ø75mm	
10050186	Coude MF 45° - Ø110mm	
10050196	Coude MF 90° - Ø110mm	
10050400	Réduction MF Ø75 / 50mm	
10050416	Réduction MF Ø110 / 75mm	
10050286	Raccord Y 45° Ø50mm	
10050290	Raccord Y 45° Ø75mm	
10050298	Raccord Y 45° Ø110mm	
10050450	Raccord Y 45° Ø75 / 50mm	
10050462	Raccord Y 45° Ø110 / 75mm	
10050340	Bouchon M Ø50mm	
10050344	Bouchon M Ø75mm	
10036006	Collier à fermeture PVC Ø50mm	
10036001	Collier à fermeture PVC Ø75 / 110mm	

10054313	Collier de serrage Colson 3,5 x 360mm - Ø1,6mm - Qté 100	
10054040	Câble 24V 2 x 1,5mm ² NPI FROR - vendu au ml	
10054093	Câble de terre 1G2,5 ² pour liaison équipotentielle - vendu au ml	
10054831	Boîte de dérivation 80 x 80mm	
10054585	Cosse pour tresse de masse - câble 1,5mm ² - Trou Ø3mm - Qté 100	
10034510	Rivet Ø3 - 8mm pour fixation cosse - Qté 100	

COMPOSITION RÉSEAU ALUMINIUM



CARACTERISTIQUES

Composition de réseau aluminium avec accessoires PVC. Tube aluminium antistatique vendu en barre de 3m de long. Les prix indiqués ci-dessous sont les prix aux mètres.
A commander en multiple de 3

90KALU050	Canalisation alu antistatique avec accessoires PVC Ø50mm - prix au ml
90KALU075	Canalisation alu antistatique avec accessoires PVC Ø75mm - prix au ml
90KALU110	Canalisation alu antistatique avec accessoires PVC Ø110mm - prix au ml



COMPOSITION RÉSEAU ALUMINIUM ATEX

90KALU050AX	Canalisation alu antistatique avec accessoires PVC Ø50mm - prix au ml
90KALU075AX	Canalisation alu antistatique avec accessoires PVC Ø75mm - prix au ml
90KALU110AX	Canalisation alu antistatique avec accessoires PVC Ø110mm - prix au ml

POTEAU DE FIXATION POUR BRAS ARTICULÉ



CARACTERISTIQUES

Poteau destiné à la fixation d'un bras articulé de 3 à 7m de long. Hauteur standard 3500mm (sur mesure possible).
Platine de fixation non inclus.

90SF0350

Poteau de fixation hauteur 3500mm pour bras articulé

POTEAU DE FIXATION POUR BOITIER D'ÉNERGIES



CARACTERISTIQUES

Poteau destiné à la fixation d'un boîtier d'énergies mural. Hauteur standard 1800mm. Fixation arrière ou latérale pour boîtiers à démarrage automatique.

90SF0180

Poteau de fixation hauteur 1800mm pour boîtier d'énergies mural

PLATINES DE FIXATION POUR BRAS ARTICULÉ

90204655

Platine de fixation murale à boulonner pour bras de 3 à 7m



90200875

Platine de fixation à souder sur charpente métallique



90200965

Platine de fixation pour poteau Réf. 90SF0350



90200960

Platine de fixation mural à boulonner pour bras de 8m



90200380

Platine de fixation d'angle à boulonner pour bras de 3 à 7m



65100583

Contre plaque 100 x 100mm - A commander par 6



10039020

Tige filetée M12 - prix au ml - Avec 8 écrous & rondelles

90FB0010

Butée d'arrêt pour bras articulé





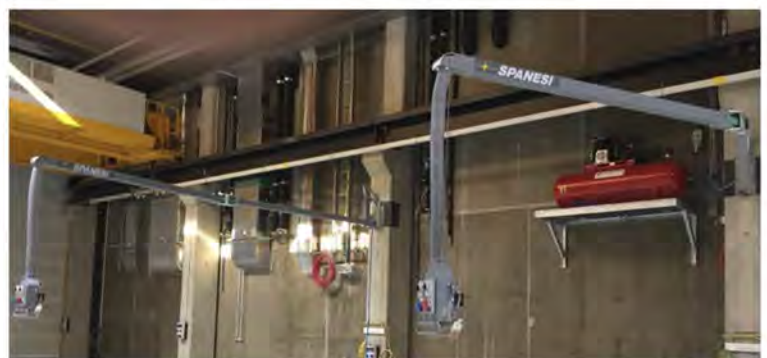
CARACTERISTIQUES

Tous nos bras articulés sont construits en acier tubulaire 100x100mm, recouverts d'un poudrage époxy. Les bras articulés peuvent avoir une longueur de 3 à 8 mètres. Chaque bras est équipé comme suit :

- Flexible d'aspiration Ø50mm renforcé par une spirale externe et résistant à une température de -10 à +60°C.
- Câble électrique anti flamme type NPI 15x6 FROR pour l'alimentation des prises électriques 240/400 - 16/32A.
- Câble électrique anti flamme 2x1,5mm pour les micros contacteurs 24V.
- Tuyau d'air comprimé Ø14/19mm résistant à une pression de service de 16 bars.
- Tous les boulons de fixation sont équipés de bagues autolubrifiantes acier de grands diamètres afin de résister aux contraintes mécaniques de torsions.



L'articulation de nos bras est équipée d'un système antifriction et d'une charnière en fonderie permettant au bras de garder même après de longues années sa position parfaitement horizontale. De plus, pour une manipulation confortable, des bagues autolubrifiantes sont positionnées sur chaque boulon de la charnière.



KITS BRAS ARTICULÉ LONGUEUR 3m AVEC BOITIERS D'ÉNERGIES



Platine de fixation
non inclus.
Voir page 26

COMPOSITION KITB3M220



- 90BA10301
Bras articulé L.3m



- 90CEP11301
Boîtier d'énergies 230/230V
16A - 1P+N+T



- 90KA01CE
Rampe de traitement d'air
4 sorties rapides ANI

COMPOSITION KITB3M380



- 90CEP12401
Boîtier d'énergies 230/380V
16A - 3P+N+T

KITB3M220 Kit bras d'aspiration L.3m + boîtier électropneumatique 230/230V

KITB3M380 Kit bras d'aspiration L.3m + boîtier électropneumatique 230/380V

KITS BRAS ARTICULÉ LONGUEUR 4m AVEC BOITIERS D'ÉNERGIES



Platine de fixation
non inclus.
Voir page 26

COMPOSITION KITB4M220



- 90BA0107
Bras articulé L.4m

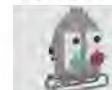


- 90CEP11301
Boîtier d'énergies 230/230V
16A - 1P+N+T



- 90KA01CE
Rampe de traitement d'air
4 sorties rapides ANI

COMPOSITION KITB4M380



- 90CEP12401
Boîtier d'énergies 230/380V
16A - 3P+N+T

KITB4M220 Kit bras d'aspiration L.4m + boîtier électropneumatique 230/230V

KITB4M380 Kit bras d'aspiration L.4m + boîtier électropneumatique 230/380V

KITS BRAS ARTICULÉ LONGUEUR 5m AVEC BOITIERS D'ÉNERGIES



Platine de fixation
non inclus.
Voir page 26

COMPOSITION KITB5M220



- 90BA010901
Bras articulé L.5m



- 90CEP11301
Boîtier d'énergies 230/230V
16A - 1P+N+T



- 90KA01CE
Rampe de traitement d'air
4 sorties rapides ANI

COMPOSITION KITB5M380



- 90CEP12401
Boîtier d'énergies 230/380V
16A - 3P+N+T

KITB5M220 Kit bras d'aspiration L.5m + boîtier électropneumatique 230/230V

KITB5M380 Kit bras d'aspiration L.5m + boîtier électropneumatique 230/380V

KITS BRAS ARTICULÉ LONGUEUR 6m AVEC BOITIERS D'ÉNERGIES



Platine de fixation
non inclus.
Voir page 26

COMPOSITION KITB6M220



- 90BA011101
Bras articulé L.6m



- 90CEP11301
Boitier d'énergies 230/230V
16A - 1P+N+T



- 90KA01CE
Rampe de traitement d'air
4 sorties rapides ANI

COMPOSITION KITB6M380



- 90CEP12401
Boitier d'énergies 230/380V
16A - 3P+N+T

KITB6M220

Kit bras d'aspiration L.6m + boitier électropneumatique 230/230V

KITB6M380

Kit bras d'aspiration L.6m + boitier électropneumatique 230/380V

KITS BRAS ARTICULÉ LONGUEUR 7m AVEC BOITIERS D'ÉNERGIES



Platine de fixation
non inclus.
Voir page 26

COMPOSITION KITB7M220



- 90BA012101
Bras articulé L.7m



- 90CEP11301
Boitier d'énergies 230/230V
16A - 1P+N+T



- 90KA01CE
Rampe de traitement d'air
4 sorties rapides ANI

COMPOSITION KITB7M380



- 90CEP12401
Boitier d'énergies 230/380V
16A - 3P+N+T

KITB7M220

Kit bras d'aspiration L.7m + boitier électropneumatique 230/230V

KITB7M380

Kit bras d'aspiration L.7m + boitier électropneumatique 230/380V

KITS BRAS ARTICULÉ LONGUEUR 8m AVEC BOITIERS D'ÉNERGIES



Platine de fixation
non inclus.
Voir page 26

COMPOSITION KITB8M220



- 90BA013101
Bras articulé L.8m



- 90CEP11301
Boitier d'énergies 230/230V
16A - 1P+N+T



- 90KA01CE
Rampe de traitement d'air
4 sorties rapides ANI

COMPOSITION KITB8M380



- 90CEP12401
Boitier d'énergies 230/380V
16A - 3P+N+T

KITB8M220

Kit bras d'aspiration L.8m + boitier électropneumatique 230/230V

KITB8M380

Kit bras d'aspiration L.8m + boitier électropneumatique 230/380V

CARACTERISTIQUES

Tous nos boîtiers d'énergies, pneumatique ou électrique, sont élaborés selon les normes CE en vigueur. Les boîtiers sont en acier, peints avec un poudrage époxy d'une épaisseur de 15/10 et sont équipés de poignées de préhension. Les prises électriques sont autobloquantes et répondent aux normes CE. L'aspiration démarre automatiquement en actionnant l'une des 2 trappes grâce à des micros contacteurs. Les boîtiers sont disponibles en 2 versions, suspendus ou muraux, avec plusieurs configurations.



Boîtier suspendu



Boîtier mural



Boîtier automatique



Nos boîtiers peuvent être équipés également d'une rampe de traitement d'air avec 4 sorties configurées comme suit :

- 1 - 2 sorties filtrées détendues huilées
- 2 - 1 sortie filtrée détendue
- 3 - 1 sortie d'air directe



Boîtier encastré



BOITIERS D'ÉNERGIES SUSPENDUS

BAS001 Boitier d'énergies suspendu électropneumatique 230/230V

COMPOSITION BAS001



- 90CEP11301
Boitier d'énergies 230/230V
16A - 1P+N+T



- 90KA01CE
Rampe de traitement d'air
4 sorties rapides ANI

BAS003 Boitier d'énergies suspendu électropneumatique 230/400V

COMPOSITION BAS003



- 90CEP12401
Boitier d'énergies 230/380V
16A - 3P+N+T



- 90KA01CE
Rampe de traitement d'air
4 sorties rapides ANI

BAS004 Boitier d'énergies suspendu pneumatique

COMPOSITION BAS004



- 90CEP11201
Boitier avec trappes
d'aspiration



- 90KA01CE
Rampe de traitement d'air
4 sorties rapides ANI

90CEP11201 Boitier suspendu avec 2 trappes d'aspiration



BOITIERS D'ÉNERGIES MURAUX

BAM001 Boitier d'énergies mural électropneumatique 230/230V

COMPOSITION BAM001



- 90CEPM0101
Boitier d'énergies 230/230V
16A - 1P+N+T



- 90KA01CE
Rampe de traitement d'air
4 sorties rapides ANI

BAM003 Boitier d'énergies mural électropneumatique 230/400V

COMPOSITION BAM003



- 90CEPM0201
Boitier d'énergies 230/380V
16A - 3P+N+T



- 90KA01CE
Rampe de traitement d'air
4 sorties rapides ANI

BAM004 Boitier d'énergies mural pneumatique

COMPOSITION BAM004



- 90CEPM0001
Boitier avec trappes
d'aspiration



- 90KA01CE
Rampe de traitement d'air
4 sorties rapides ANI

BOITIERS D'ÉNERGIES ENCASTRÉS

BEE001 Boitier d'énergies encastré électropneumatique 230/230V - 16A

BEE002 Boitier d'énergies encastré électropneumatique 230/400V - 16A

COMPOSITION BEE001 / BEE002



- 90CEPPS101
Boitier d'énergies 230/230V
16A - 1P+N+T

- 90CEPPS401
Boitier d'énergies 230/380V
16A - 3P+N+T



- 90KA01CE
Rampe de traitement d'air
4 sorties rapides ANI

[Tous les tarifs en **jaune** indiquent nos actions promotionnelles 2020]

BOITIERS D'ÉNERGIES SUSPENDUS A DEMARRAGE AUTOMATIQUE

CARACTERISTIQUES

Boîtiers d'aspiration suspendus à ouverture de trappes automatique à la mise en route de l'outil. Les trappes sont équipées de vérin pneumatique pour une ouverture instantanée.



90CEPAU000	Boitier à démarrage auto. suspendu pneumatique - Sans bloc prise
90CEPAU210	Boitier à démarrage auto. suspendu électropneumatique 230/230V 16A/3Ph
90CEPAU030	Boitier à démarrage auto. suspendu électropneumatique 230/400V 16A/5Ph

BOITIERS D'ÉNERGIES MURAUX A DEMARRAGE AUTOMATIQUE

CARACTERISTIQUES

Boîtiers d'aspiration muraux à ouverture de trappes automatique à la mise en route de l'outil. La fixation est latérale. Les trappes sont équipées de vérin pneumatique pour une ouverture instantanée.



BAMAUTO	Boitier à démarrage auto.mural pneumatique - Sans bloc prise
BAMAUT1	Boitier à démarrage auto. mural électropneumatique 230/230V 16A/3Ph
BAMAUT3	Boitier à démarrage auto. mural électropneumatique 230/400V 16A/5Ph



BOITIERS D'ÉNERGIES SUSPENDUS SANS ASPIRATION

BAE001 Boitier d'énergies suspendu électropneumatique 230/230V

COMPOSITION BAE001



- 90CEE11301
Boitier d'énergies 230/230V
16A - 1P+N+T



- 90KA01CE
Rampe de traitement d'air
4 sorties rapides ANI

BAE003 Boitier d'énergies suspendu électropneumatique 230/400V

COMPOSITION BAE003



- 90CEE12401
Boitier d'énergies 230/380V
16A - 3P+N+T



- 90KA01CE
Rampe de traitement d'air
4 sorties rapides ANI

BOITIERS D'ÉNERGIES MURAUX SANS ASPIRATION

BAME001 Boitier d'énergies mural électropneumatique 230/230V

COMPOSITION BAME001



- 90CEPM0102
Boitier d'énergies 230/230V
16A - 1P+N+T



- 90KA01CE
Rampe de traitement d'air
4 sorties rapides ANI

BAME003 Boitier d'énergies mural électropneumatique 230/380V

COMPOSITION BAME003



- 90CEPM0402
Boitier d'énergies 230/380V
16A - 3P+N+T



- 90KA01CE
Rampe de traitement d'air
4 sorties rapides ANI

BORNES D'ÉNERGIES AVEC ASPIRATION

TRIAL01 Bornes d'énergies électropneumatique 230/230V - 16A

COMPOSITION TRIAL01

- 90DISTR101
Borne d'énergies 230/230V
16A - 1P+N+T



- 90KA01CE
Rampe de traitement d'air
4 sorties rapides ANI

TRIAL03 Bornes d'énergies électropneumatique 230/380V - 16A

COMPOSITION TRIAL03

- 90DISTR206
Borne d'énergies 230/380V
16A - 3P+N+T



- 90KA01CE
Rampe de traitement d'air
4 sorties rapides ANI



TRAPPE D'ASPIRATION MONOPOSTE

CARACTERISTIQUES

Trappe d'aspiration monoposte en acier avec bouche Ø50mm et micro-contact pour le déclenchement auto de l'aspiration à l'ouverture



90KC00126

Trappe d'aspiration monoposte

ACCESSOIRES POUR BOITIER D'ÉNERGIES

CARACTERISTIQUES

Rampe de traitement d'air 4 sorties.
 - 2 sorties filtrées détendues huilées
 - 1 sortie filtrée détendue
 - 1 sortie d'air directe



90KA01CE

Rampe de traitement d'air 4 sorties (épurateur / détendeur / huileur)

90KA01CE09

Rampe de traitement d'air 4 sorties avec racc. double sécurité Prevost

CARACTERISTIQUES

Bloc électrique avec coupe-circuit et prise autobloquante



10054901

Bloc prise pour boitier 3P+N+T - 16A - 380V ILME

10054960

Bloc prise pour boitier 2P+T - 16A - 230V ILME

10054961

Bloc prise pour boitier 3P+T - 16A - 380V ILME

10054962

Bloc prise pour boitier 3P+T - 32A - 380V ILME

10054963

Bloc prise pour boitier 3P+N+T - 32A - 380V ILME

10055280

Adaptateur prise européenne - domestique 230V - 16A



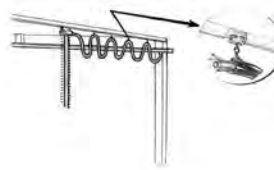
RAILS AÉRIENS EN GUIRLANDE



Boitier d'aspiration
non inclus.
Voir page 31

CARACTERISTIQUES

- Chariot de guidage avec rail de convoyage 25x26mm Ep.5mm avec supports
- Tuyau d'aspiration Ø50mm
- Câble électrique 230/400/24V
- Tuyau d'air Ø8/10mm
- Descente Ø90mm avec chaînettes



90KSC004	Rail en guirlande longueur 4m
90KSC006	Rail en guirlande longueur 6m
90KSC008	Rail en guirlande longueur 8m
90KSC010	Rail en guirlande longueur 10m
90KSC012	Rail en guirlande longueur 12m
90KSC015	Rail en guirlande longueur 15m
90KSC018	Rail en guirlande longueur 18m
90KSC020	Rail en guirlande longueur 20m



RAILS AÉRIENS COLOMBUS



Boitier d'aspiration
non inclus.
Voir page 31



90KSC106	Kit rail complet longueur 6m avec chariot Colombus
90KNEON010	3 rampes d'éclairages pour rail Colombus

KITS SPIDER

CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	2300W
DEPRESSION	2400mm H ² O
DEBIT	430m ³ /h
DECIBELS	67dB
CAPACITE CUVE	77 Litres
DECOLMATAGE AUTO	Oui (élec.)

COMPOSITION

	- 90BA011101 Bras articulé L.6m
	- 90CEP11301 Boîtier d'énergies 230/230V 16A - 1P+N+T
	- 90CEP12401 Boîtier d'énergies 230/380V 16A - 3P+N+T
	- 90KA01CE Rampe de traitement d'air 4 sorties rapides ANI
	- 90TURBDP2EA Aspirateur 2300W avec décolmatage & démarrage pneum/élec automatique avec filtre cartouche classe M et tuyau coaxial air + poussière L.4,5m
	- 90PO150V Ponceuse orbitale 5mm - Ø150mm



Platine de fixation
non inclus.



ACCESSOIRES



VOIR PAGE 40



VOIR PAGE 44



VOIR PAGE 45

90B6TURB03B Kit bras L.6m avec aspirateur 2300W plastique & boîtier suspendu 230/230V

90B6TURB03A Kit bras L.6m avec aspirateur 2300W plastique & boîtier suspendu 230/380V

90204655 Platine de fixation murale à boulonner pour bras de 3 à 7m

90200875 Platine de fixation à souder sur charpente métallique

90200965 Platine de fixation pour poteau Réf. 90SF0350

90SF0350 Poteau de fixation hauteur 3500mm pour bras articulé

KITS TWISTER

CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	1,5kW
DEBIT	150m³/h
DEPRESSION	1600mmH²/O
DECIBELS	65dB
CAPACITE CUVE	62s
VITESSE DE DESCENTE	43 Litres
DECOLMATAGE AUTO	Oui (pneum.)
ALIMENTATION	230V mono

COMPOSITION

	- 90BA011101 Bras articulé L.6m
	- 90CEP11301 Boitier d'énergies 230/230V 16A - 1P+N+T
	- 90CEP12401 Boitier d'énergies 230/380V 16A - 3P+N+T
	- 90KA01CE Rampe de traitement d'air 4 sorties rapides ANI
	- 90TWIS03 Centrale Twister 1,5kW avec décolmatage auto pneumatique et tuyau coaxial air + poussière L.3,5m
	- 90PO150V Ponceuse orbitale 5mm - Ø150mm



Platine de fixation non incluse.



Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

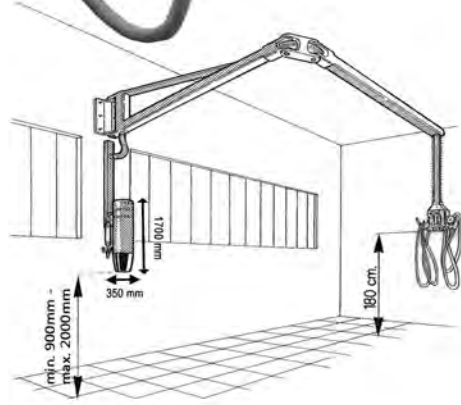
Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.

Platine de fixation non incluse.



ACCESSOIRES



VOIR PAGE 44



VOIR PAGE 45

90B6TWIP03B	Kit bras L.6m avec centrale Twister 1,5kW & boitier suspendu 230/230V
90B6TWIP03A	Kit bras L.6m avec centrale Twister 1,5kW & boitier suspendu 230/380V
90204655	Platine de fixation murale à boulonner pour bras de 3 à 7m
90200875	Platine de fixation à souder sur charpente métallique
90200965	Platine de fixation pour poteau Réf. 90SF0350
90SF0350	Poteau de fixation hauteur 3500mm pour bras articulé

ASPIRATEUR MOBILE 1400W

DESCRIPTIF

Aspirateur mobile idéal pour les poussières dangereuses (bois). Équipé d'un filtre classe M (0,1mg/m³). Version avec démarrage automatique pour les outils électriques. Cuve et chariot mobile en polypropylène.

* Autres versions disponibles *

CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	1400W
DEPRESSION	2400mm H ² O
DEBIT	215m ³ /h
DECIBELS	60dB
CAPACITE CUVE	37 Litres



COMPOSITION

	- 90TURBFL33 Flexible L.3,3m - Ø28mm avec raccords
	- 90TURBFILSP1 Sac polyester 36 litres
	- 90TURBFILTM1 Filtre cartouche Hepa Ø202mm - H.153mm

ACCESSOIRES



90TURBPANIER2



90TURBPOMP1



90TURBFILSP1



90TURBFILNY1



90TURBPANIER2



90TURBFILT3

90TURBMP1E Aspirateur mobile 1400W classe M - Polypropylène - Démarrage auto

90TURBPANIER2 Panier de rangement l.450mm - Uniquement avec poignée 90TURBPOMP1

90TURBPOMP1 Poignée pour aspirateur mobile 1400W

90TURBFILSP1 Sac polyester 36 litres

90TURBFILNY1 Filtre nylon Ø440mm

90TURBFILTM1 Filtre cartouche Hepa Ø202mm - H.153mm

90TURBFL33 Flexible L.3,3m - Ø28mm avec raccords

ASPIRATEUR MOBILE 3600W

CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	3600W
DEBIT	645m³/h
DEPRESSION	2400mmH²/O
DECIBELS	68dB

DESCRIPTIF

Aspirateur mobile idéal pour le nettoyage des sols et établis grâce à son kit d'accessoires et à ses 3 moteurs, pour une puissance d'aspiration optimale. Cuve basculante et chariot en polypropylène.

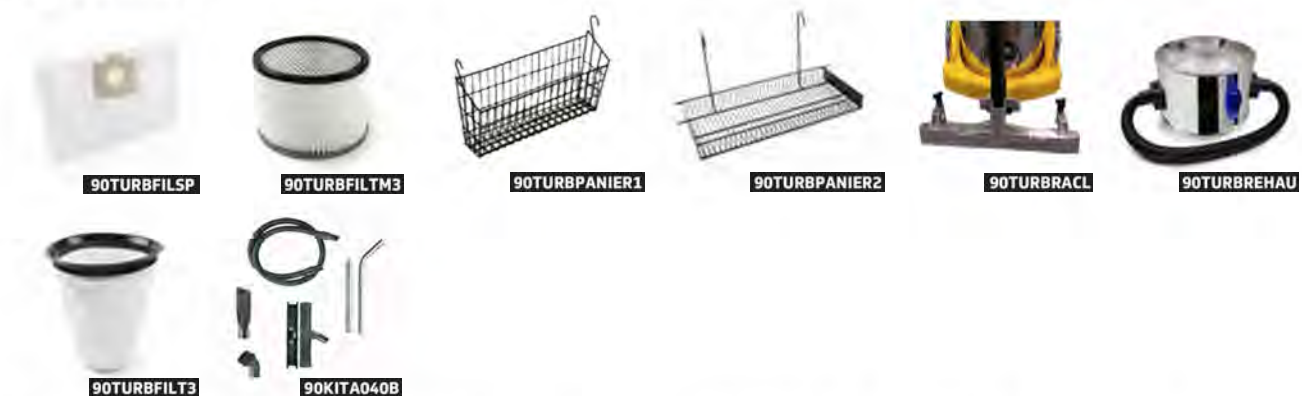
* Autres versions disponibles *

COMPOSITION

	- 90KITA040B Kit d'aspiration sol Ø40mm
	- 90TURBFILT3 Filtre polyester avec anneau Ø440mm
	- 90TURBPANIER1 Panier L.450mm pour rangement de kit d'aspiration
	- 90TURBFILTM3 Filtre cartouche classe M Ø250mm - H.178mm



ACCESSOIRES



90TURBASP31	Aspirateur mobile 3600W - cuve polypropylène - Panier de rangement
90TURBASP31M	Aspirateur mobile 3600W - cuve polypropylène - Panier de rangement - Classe M
90TURBFILSP	Sac polyester 77 litres
90TURBFILTM3	Filtre cartouche classe M Ø250mm - H.178mm
90TURBPANIER1	Panier L.450mm pour rangement accessoires - fixation inférieure
90TURBPANIER2	Panier L.450mm pour rangement ponceuse - fixation supérieure
90TURBRACL	Racleur pour nettoyage sol
90TURBREHAU	Réhausse de cuve inox Ø440mm - H.250mm
90TURBFILT3	Filtre polyester avec anneau Ø440mm
90KITA040B	Kit d'aspiration sol Ø40mm

ASPIRATEUR MOBILE 2300W A DECOLMATAGE AVEC PONCEUSE



DESCRIPTIF

Aspirateur mobile complet idéal pour l'aspiration des poussières de ponçage. Équipé du déclenchement automatique à l'outil pneumatique ou électrique, décolmatage automatique d'une cuve polypropylène et d'un chariot mobile.

* Autres versions disponibles *



CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	2300W
DEPRESSION	2400mm H ² O
DEBIT	430m ³ /h
DECIBELS	67dB
CAPACITE CUVE	77 Litres

COMPOSITION

	- 90SF0113 Tuyau coaxial L.5m air + poussière avec raccords
	- 90TURBFILTM Filtre cartouche Hepa Ø250mm - H.178mm
	- 90TURBPANIER2 Panier supérieur L.450mm pour ponceuse
	- 90PO150V Ponceuse orbitale pneumatique 5mm - Ø150mm

ACCESSOIRES



90TURBFILSP



90TURBFILTM



90TURBPANIER1



90TURBPANIER2



90TURBY040



90TURBFILT3

90TURBDP2AP

Aspirateur mobile 2300W classe M - Polypropylène - Décolmatage & démarrage auto au déclenchement d'un outil pneumatique

90TURBDP2EAP

Aspirateur mobile 2300W classe M - Polypropylène - Décolmatage & démarrage auto au déclenchement d'un outil pneumatique & électrique

90TURBFILSP

Sac polyester 77 litres

90TURBFILTM

Filtre cartouche classe M Ø250mm - H.178mm

90TURBPANIER1

Panier L.450mm pour rangement accessoires - fixation inférieure

90TURBPANIER2

Panier L.450mm pour rangement ponceuse - fixation supérieure

90TURBY040

Raccord Y Ø40mm avec bouchon

90TURBFILT3

Filtre polyester avec anneau Ø440mm

SERVANTE DE PONCAGE AVEC PONCEUSE

CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	2300W
DEBIT	320m³/h
DEPRESSION	2400mmH²/O
DECIBELS	68dB
CAPACITE CUVE	73 litres

COMPOSITION

	- 90SF0113 Tuyau coaxial L.5m air + poussière avec raccords
	- 90PO150V Ponceuse orbitale pneumatique 5mm - Ø150mm
	- 90TURBPD1 Potence support tuyau
	- 90TURBY040 Y de connexion Ø40mm pour double tuyau

DESCRIPTIF

Servante mobile idéale pour l'aspiration des poussières de ponçage. Équipé du déclenchement automatique à l'outil pneumatique et électrique, décolmatage manuel, d'une cuve inox et d'une servante acier



ACCESSOIRES





90TURB0005	Servante de ponçage Turbo avec démarrage auto. à l'outil élec. & pneum.
90TURBPD1	Potence support tuyau
90SF0113	Tuyau coaxial L.5m air + poussière avec raccords
90PO150V	Ponceuse orbitale pneumatique 5mm - Ø150mm



CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	1700W
DEBIT	230m³/h
DEPRESSION	2600mmH²/O
DECIBELS	60dB
CAPACITE CUVE	35 litres
DECOLMATAGE	Automatique

COMPOSITION

	- 90SF0113 Tuyau coaxial L.5m air + poussière avec raccords
	- 90PO150V Ponceuse orbitale pneumatique 5mm - Ø150mm

90TURBS17AP	Servante de ponçage à décolmatage automatique à l'outil pneumatique
--------------------	---

CENTRALE MOBILE A TURBINE



CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	3 / 5,5kW
DEPRESSION	2800/3000mm H ² O
DEBIT	330/540m ³ /h
DECIBELS	69/72dB
SURFACE FILTRANTE	12000/20000cm ²
DECOLMATAGE	Manuel

DESCRIPTIF

Centrale de ponçage mobile prévue pour l'aspiration de poussières de ponçage. Peut-être utilisée en version fixe dans une installation centralisée ou en version mobile pour le nettoyage de postes de travail. Démarrage de l'aspiration manuel ou automatique selon configuration. Décolmatage du filtre manuel à l'aide d'une poignet. Bac de récupération inox facile à enlever et à transporter grâce à sa poignet et ses roues.

Turbine à accouplement direct évitant ainsi la maintenance de courroie etc ... Construite en aluminium, équipée de roulement longue vie, étanche à vie sans lubrification, moteur aux normes CE.

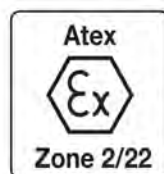


ACCESSOIRES



90KIT5080

903B0100	Centrale mobile à décolmatage manuel 3kW
904B0105	Centrale mobile à décolmatage manuel 5,5kW
90KIT5080	Kit d'aspiration sol et poste de travail Ø50mm



CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	1,1kW
DEPRESSION	2600mm H ² O
DEBIT	230m ³ /h
DECIBELS	60dB
CAPACITE CUVE	35 litres
DECOLMATAGE	Automatique

ACCESSOIRES



90KALEV010



10995023

10995022	Aspirateur mobile de ponçage ATEX - Zone 22 - 1,1kW - 230V
90KALEV010	Kit d'accessoires de ponçage
10995023	Filtre antistatique polyester Ø400mm

CENTRALE MOBILE A TURBINE

CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	3kW
DEBIT	300m ³ /h
DEPRESSION	2400mmH ² /O
DECIBELS	69dB
CAPACITE CUVE	49 litres
SURFACE FILTRANTE	0,57m ²

DESCRIPTIF

Centrale mobile grand débit, équipée d'une turbine soufflante annulaire d'une puissance de 3 kW, du décolmatage automatique, de 2 trappes d'aspiration, et d'une armoire de commande normalisée

* Autres versions disponibles *

COMPOSITION



- 90SF0118
Tuyau coaxial L.7,5m air +
poussière avec raccords

Turbine à accouplement direct évitant ainsi la maintenance de courroie etc ... Construite en aluminium, équipée de roulement longue vie, étanche à vie sans lubrification, moteur aux normes CE avec une rotation de 2900tr/min.



Les filtres équipant nos centrales sont conçus spécialement afin de les garantir 20 ans. La surface filtrantes évolue en fonction de la puissance de la centrale. Le nettoyage est réalisé par un système de décolmatage à contre-courant pneumatique régulé par une carte électronique. Le nettoyage des filtres sera opérationnel même une fois la centrale arrêtée.



ACCESSOIRES



50100282 / 50100286



90SF0118

90CARR301

Centrale mobile à décolmatage automatique type 3B

50100282

Filtre AG polyester 550 - Ø150 x L.585mm






50100286

Filtre AG polyester 550 antistatique - Ø150 x L.585mm


90SF0118

Tuyau coaxial air + poussière Lg. 7,5m avec raccords

PONCEUSES ORBITALES PNEUMATIQUES

90P0075V	Ponceuse orbitale pneumatique 1 main - 2,5mm - Ø77mm	
90P0135V	Ponceuse orbitale pneumatique 1 main - 2,5mm - Ø125mm	
90P0125V	Ponceuse orbitale pneumatique 1 main - 5mm - Ø125mm	
90P0150V	Ponceuse orbitale pneumatique 1 main - 5mm - Ø150mm	
90P0160V	Ponceuse orbitale pneumatique 1 main - 2,5mm - Ø150mm	






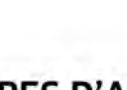


PONCEUSES RECTANGULAIRES PNEUMATIQUES

90P0175V	Ponceuse rectangulaire pneumatique 75 x 100mm	
90P0172V	Ponceuse rectangulaire pneumatique 70 x 198mm	
90P0170V	Ponceuse rectangulaire pneumatique 81 x 133mm	

TUYAUX COAXIAUX AIR OU ELECTRIQUE

90SF0114	Tuyau coaxial air + poussière Lg. 3m - Ø29mm	
90SF0113	Tuyau coaxial air + poussière Lg. 5m - Ø29mm	
90SF0118	Tuyau coaxial air + poussière Lg. 7,5m - Ø29mm	
90SF0116	Tuyau coaxial air + poussière Lg. 10m - Ø29mm	
200M3250	Tuyau coaxial air + poussière haut débit Lg. 5m - Ø29mm	
90SE0114	Tuyau coaxial électrique + poussière Lg. 3m - Ø29mm	
90SE0115	Tuyau coaxial électrique + poussière Lg. 5m - Ø29mm	
90SE0118	Tuyau coaxial électrique + poussière Lg. 7,5m - Ø29mm	
90SE0116	Tuyau coaxial électrique + poussière Lg. 10m - Ø29mm	

TUYAUX D'ASPIRATION

10052008	Tuyau flexible Ø20mm pour cale à poncer - vendu au ml	
10052010	Tuyau flexible Ø29mm - «tuyau coaxial» - vendu au ml	
10052016	Tuyau flexible Ø38mm pour aspiration sol - vendu au ml	
10052020	Tuyau flexible Ø50mm pour aspiration bras - vendu au ml	
10052030	Gaine flexible Ø90mm pour descente bras/boîtier - vendu au ml	
90SF0050	Tuyau pour cale à poncer Ø20mm - L.4m - avec raccord cale <small>Pour Réf 10064030/31/32</small>	
90SF0615	Tuyau d'aspiration Ø38mm - Lg.6m avec suceur	
90SF0618	Tuyau d'aspiration Ø38mm - Lg. 8m avec suceur	

ACCESSOIRES D'ASPIRATION

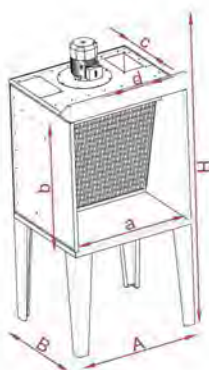
90KITA040B	Kit d'aspiration sol Ø40mm	
10064014	Brosse de finition aspirante	
10064040	Brosse ronde Ø32mm	
10064031	Cale aspirante 70 x 198mm - 13 trous	
10064032	Rabot aspirant 70 x 420mm - 53 trous	
10064033	Cale aspirante 115 x 230mm - 32 trous	
10064015	Raccord PVC Ø20 / 29mm	
10064016	Manchon Ø38/50mm pour tuyau Ø38mm	
10064017	Manchon Ø29/50mm pour tuyau Ø29mm - Pour boîtiers	
10064019	Manchon Ø25/29mm pour tuyau Ø29mm - Outils portatifs	
10064027	Manchon Ø27/32mm - Outils portatifs	
10064037	Manchon pour flexible Ø38mm - Accessoires centrales mobiles	
10064038	Manchon de connection Ø38mm - Centrales mobiles	
10064039	Manchon de connection Ø29mm - Centrales mobiles	



CABINE OUVERTE PETITES PIÈCES

CARACTERISTIQUES

VENTILATEUR	0,55kW
DEBIT	1800m ³ /h
Ø EXTRACTION	250mm
DIMENSIONS	A - 1050mm B - 900mm H - 2250mm a - 990mm b - 900mm



ACCESSOIRES



90CABFIL



90CBVLIGHT



90CBVINTERR



90CBVPLATEAU



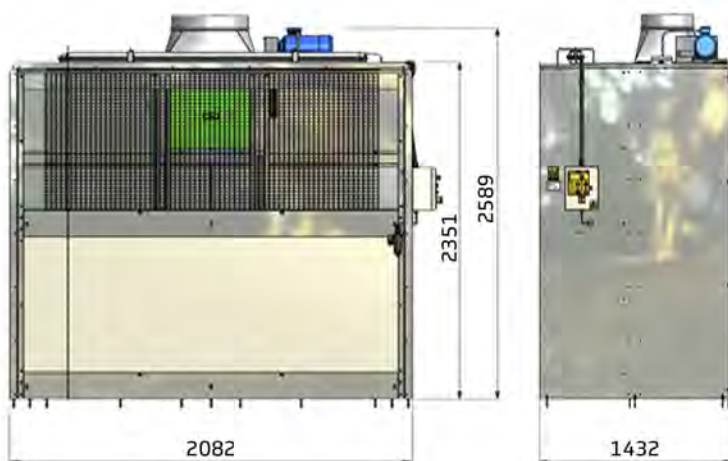
90TRCR250C



EXTRACTION

90CBV001	Cabine ouverte pour petites pièces/plaquettes - Débit 1800m ³ /h	
90CABFIL	Filtre carton plissé avec média H.1m - Lg.8m - Cabine ouverte	
90CBVLIGHT	Bloc d'éclairage pour cabine 90CBV001	
90CBVINTERR	Interrupteur marche / arrêt avec arrêt d'urgence	
90CBVPLATEAU	Plateau tournant manuel Ø490mm sur plan de travail cabine 90CBV001	
90TRCR250C	Transformation carré 300x180mm / rond Ø250mm pour cabine 90CBV001	
90CAB2500	Gaine spiralée galva L. 3m - Ø 250mm	
90CAB2501	Collier de fixation isolé Ø 250mm	
90CAB2502	Coude 45° galva Ø 250mm	
90CAB2503	Coude 90° galva Ø 250mm	
90CAB2507	Raccord mâle Ø 250mm - Connexion entre gaines	
90CAB2508	Raccord femelle Ø 250mm - Connexion entre accessoires	
90CAB2506	Bouchon grillagé Ø 250mm	
90CAB2504	Bavette d'étanchéité de toit Ø 250mm	
90CAB2505	Chapeau conique pare pluie Ø 250mm	
90CAB2509	Sifflet grillagé pare pluie Ø 250mm	

CABINES OUVERTES DE 2 METRES



CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	1,55kW
Ø EXTRACTION	400mm
DEBIT	8800m ³ /h
ÉCLAIRAGE	2 x 58W
DIMENSIONS UTILES	2,00x0,60x2,30m

COMPOSITION

	Coffret de commande CE avec détendeur et dépressiomètre sonore et visuel pour encrassement des filtres
	Filtre carton L.8m x H.1m avec média fibre de verre
	Ventilateur centrifuge avec transmission par courroie
	Éclairage 2x58W - L.1,20m sous verre dormant étanche IP55

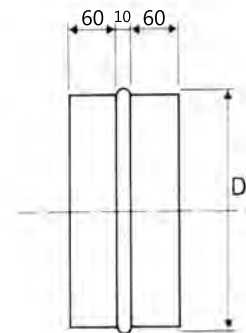
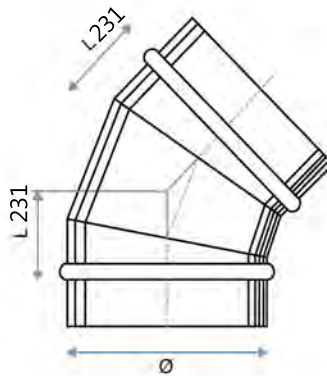
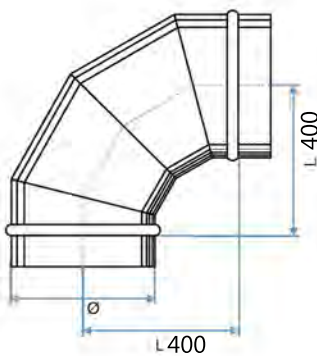
90CAB001	Cabine ouverte à filtre sec - L. 2m - Débit 8 800m ³ /h - 400V tri
90CAB001MONO	Cabine ouverte à filtre sec - L. 2m - Débit 8 800m ³ /h - 220V mono
90CAB001AX	Cabine ouverte à filtre sec - L. 2m - Débit 8 800m ³ /h - 400V tri - ATEX

ACCESSOIRES

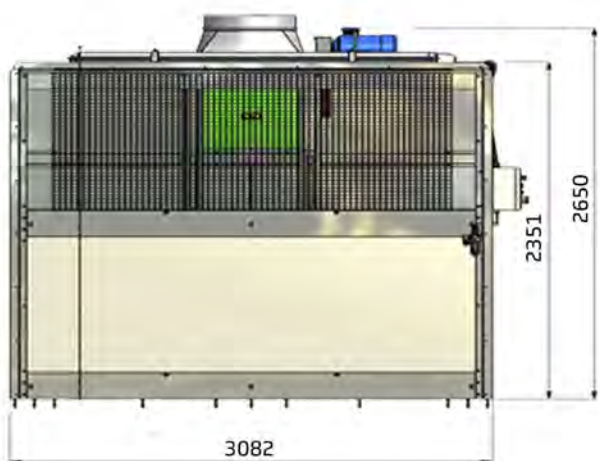


90CAB010	Avancée profondeur 1400mm pour cabine ouverte de 2m + 1 bloc d'éclairage
90CABFIL	Filtre carton plissé avec média en fibre de verre - H.1m - L.8m
90CABFILP	Filtre carton plissé avec média en fibre de verre - H.1m - L.8m - Lot de 5
90CABFILP1	Filtre carton plissé avec média en fibre de verre - H.1m - L.8m - Lot de 10
50107700	Fibre de verre Paintstop- Rouleau de 700mm x 20m
10053250	Mousse insonorisante adhésive - Plaque de 2000x1000mm - prix au m ²

90CAB040	Gaine spiralée galva L. 3m - Ø 400mm	
90CAB041	Collier de fixation isolé Ø 400mm	
90CAB042	Coude 45° galva Ø 400mm	
90CAB043	Coude 90° galva Ø 400mm	
90CAB047	Raccord mâle Ø 400mm - Connexion entre gaines	
90CAB048	Raccord femelle Ø 400mm - Connexion entre accessoires	
90CAB046	Bouchon grillagé Ø 400mm	
90CAB044	Bavette d'étanchéité de toit Ø 400mm	
90CAB045	Chapeau conique pare pluie Ø 400mm	
90CAB049	Sifflet grillagé pare pluie Ø 400mm	



CABINES OUVERTES DE 3 METRES



CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	4kW
Ø EXTRACTION	500mm
DEBIT	13 700m³/h
ÉCLAIRAGE	2 x 58W
DIMENSIONS UTILES	3,00x0,60x2,30m

COMPOSITION

	Coffret de commande CE avec détendeur et dépressiomètre sonore et visuel pour encrassement des filtres
	Filtre carton L.8m x H.1m avec média fibre de verre
	Ventilateur centrifuge avec transmission par courroie
	Éclairage 2x58W - L.1,20m sous verre dormant étanche IP55

90CAB002 Cabine ouverte à filtre sec - L. 3m - Débit 13 700m³/h - 400V tri

90CAB002AX Cabine ouverte à filtre sec - L. 3m - Débit 13 700m³/h - 400V tri - ATEX

ACCESSOIRES



90CAB011



90CABFIL



50107700



10053250



EXTRACTION P. SUIVANTE

90CAB011 Avancée profondeur 1400mm pour cabine ouverte de 3m + 1 bloc d'éclairage

90CABFIL Filtre carton plissé avec média en fibre de verre - H.1m - L.8m

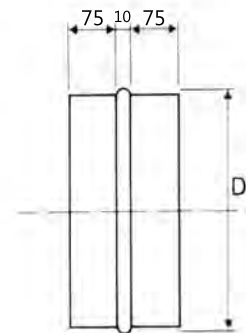
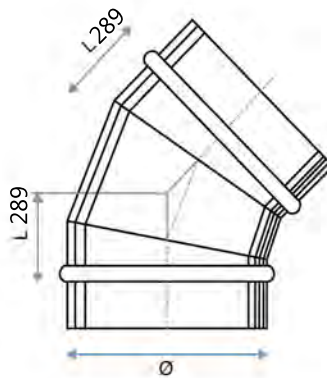
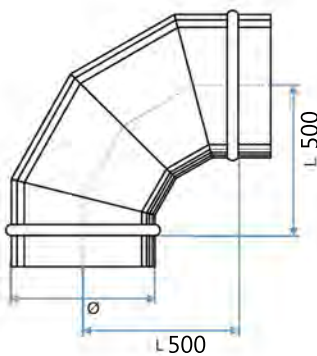
90CABFILP Filtre carton plissé avec média en fibre de verre - H.1m - L.8m - Lot de 5

90CABFILP1 Filtre carton plissé avec média en fibre de verre - H.1m - L.8m - Lot de 10

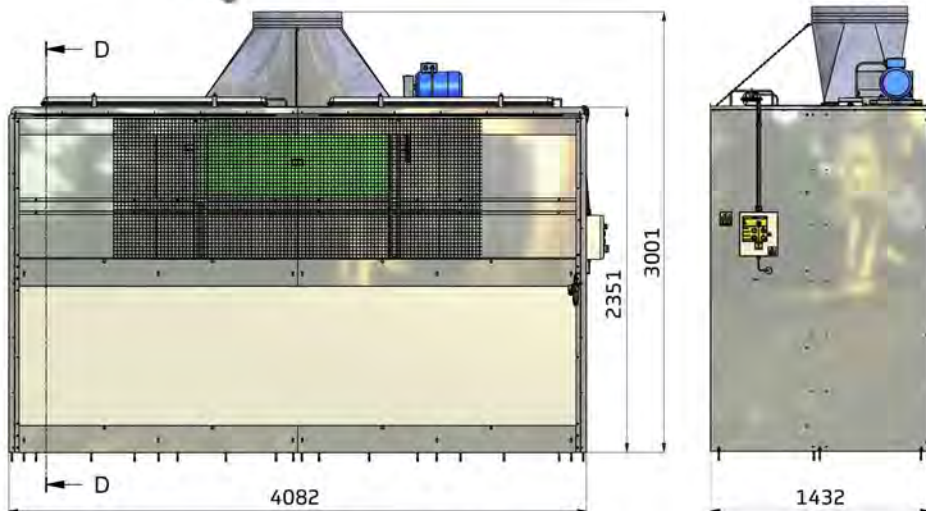
50107700 Fibre de verre Paintstop- Rouleau de 700mm x 20m

10053250 Mousse insonorisante adhésive - Plaque de 2000x1000mm - prix au m²

90CAB020	Gaine spiralée galva Lg. 3m - Ø 500mm	
90CAB021	Collier de fixation isolé Ø 500mm	
90CAB022	Coude 45° galva Ø 500mm	
90CAB023	Coude 90° galva Ø 500mm	
90CAB027	Raccord mâle Ø 500mm - Connexion entre gaines	
90CAB028	Raccord femelle Ø 500mm - Connexion entre accessoires	
90CAB026	Bouchon grillagé Ø 500mm	
90CAB024	Bavette d'étanchéité de toit Ø 500mm	
90CAB025	Chapeau conique pare pluie Ø 500mm	
90CAB029	Sifflet grillagé pare pluie Ø 500mm	



CABINES OUVERTES DE 4 METRES



CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	4kW
Ø EXTRACTION	630mm
DEBIT	18 000m ³ /h
ÉCLAIRAGE	4 x 58W
DIMENSIONS UTILES	4,00x0,60x2,30m

COMPOSITION

	Coffret de commande CE avec détendeur et dépressiomètre sonore et visuel pour encrassement des filtres
	Filtre carton L.8m x H.1m avec média fibre de verre
	2 ventilateurs centrifuges avec transmission par courroie
	2 éclairages 2x58W - L.1,20m sous verre dormant étanche IP55

90CAB003 Cabine ouverte à filtre sec - L. 4m - Débit 18 000m³/h - 400V tri

90CAB003AX Cabine ouverte à filtre sec - L. 4m - Débit 18 000m³/h - 400V tri - ATEX

ACCESSOIRES



90CAB012 Avancée profondeur 1400mm pour cabine ouverte 4m + 2 blocs d'éclairages

90CABFIL Filtre carton plissé avec média en fibre de verre - H.1m - L.8m

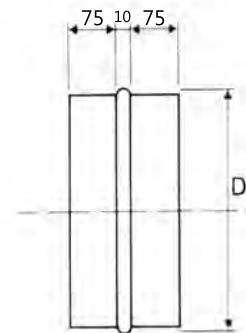
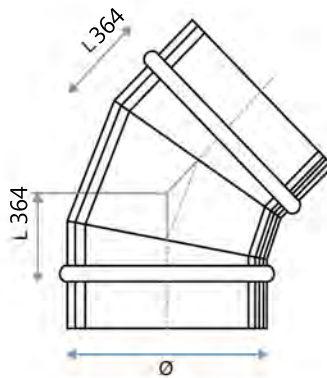
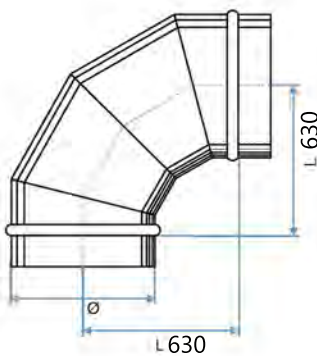
90CABFILP Filtre carton plissé avec média en fibre de verre - H.1m - L.8m - Lot de 5

90CABFILP1 Filtre carton plissé avec média en fibre de verre - H.1m - L.8m - Lot de 10

50107700 Fibre de verre Paintstop - Rouleau de 700mm x 20m

10053250 Mousse insonorisante adhésive - Plaque de 2000x1000mm - prix au m²

90CAB030	Gaine spiralée galva L. 3m - Ø 630mm	
90CAB031	Collier de fixation isolé Ø 630mm	
90CAB032	Coude 45° galva Ø 630mm	
90CAB033	Coude 90° galva Ø 630mm	
90CAB037	Raccord mâle Ø 630mm - Connexion entre gaines	
90CAB038	Raccord femelle Ø 630mm - Connexion entre accessoires	
90CAB036	Bouchon grillagé Ø 630mm	
90CAB034	Bavette d'étanchéité de toit Ø 630mm	
90CAB035	Chapeau conique pare pluie Ø 630mm	
90CAB039	Sifflet grillagé pare pluie Ø 630mm	



AIRE DE PREPARATION SIMPLE SUR GENIE CIVIL



CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	4kW
DEBIT	16 000m³/h
Ø EXTRACTION	500mm
ECLAIRAGE	288W
DIMENSIONS	7,00 x 4,00 x 3,70m

COMPOSITION

	Structure complète avec poteaux AR, éclairages et rideaux de séparation Dim. : 7,00 x 4,00 x 3,70m
	6 blocs d'éclairage LED 2x24W - 4000K
	Extracteur 4kW - 16000m³/h avec coffret de démarrage
	Soubassement génie civil maçonnerie 3 rangées - 700kg Dim. 5010 x 2220mm

90AIREGC74 Aire de préparation complète 7,00 x 4,00 x 3,70m sur génie civil

ACCESSOIRES



90TRCR500



EXTRACTION

90TRCR500	Transformation carré / rond Ø 500mm
90CAB020	Gaine spiralée galva L. 3m - Ø 500mm
90CAB021	Collier de fixation isolé Ø 500mm
90CAB022	Coude 45° galva Ø 500mm
90CAB023	Coude 90° galva Ø 500mm
90CAB027	Raccord mâle Ø 500mm - Connexion entre gaines
90CAB028	Raccord femelle Ø 500mm - Connexion entre accessoires
90CAB026	Bouchon grillagé Ø 500mm
90CAB024	Bavette d'étanchéité de toit Ø 500mm
90CAB025	Chapeau conique pare pluie Ø 500mm
90CAB029	Sifflet grillagé pare pluie Ø 500mm

STRUCTURES AIRE DE PREPARATION

CARACTERISTIQUES

DIMENSIONS 7,00x4,00x3,70m

DESCRIPTIF

Structure complète pour aire de préparation avec 2 séparations latérales et 1 frontale

COMPOSITION



6 bandeaux et renforts dont 4 latéraux de 3,50m et 2 de façades de 2,00m - H.500mm



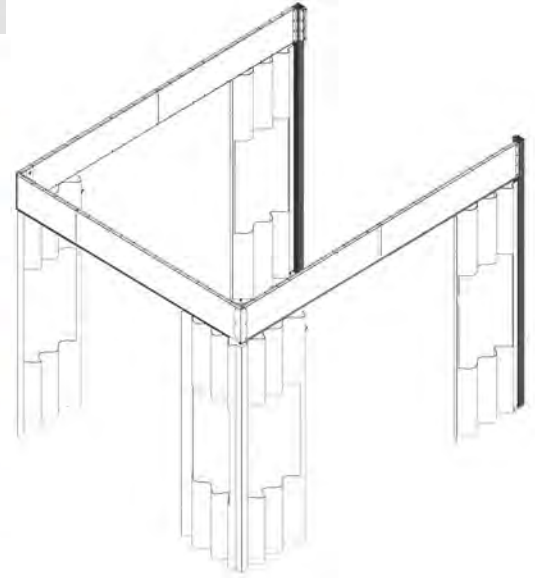
2 poteaux arrière H.3,70m pour fixation bandeaux



6 blocs d'éclairages LED 2x24W - 4000K



Rideaux de séparation blanc avec bande transparente de 1,00m centrée.



90STRUCAIRE

Structure complète d'aire de préparation 7,00 x 4,00m x 3,70m

EXTENSION DOUBLE AIRE DE PREPARATION

CARACTERISTIQUES

DIMENSIONS 7,00x4,00x3,70m

DESCRIPTIF

Extension complète en L de structure d'aire de préparation avec 1 séparation latérale et 1 frontale

COMPOSITION



4 bandeaux et renforts dont 2 latéraux de 3,50m et 2 de façades de 2,00m - H.500mm



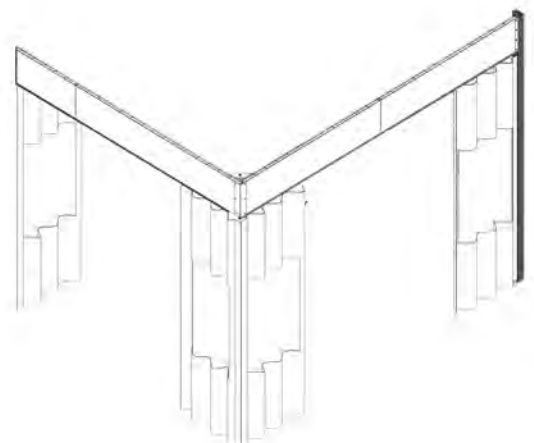
1 poteau arrière H.3,70m pour fixation bandeaux



6 blocs d'éclairages LED 2x24W - 4000K



Rideaux de séparation blanc avec bande transparente de 1,00m centrée.



90STRUCAIRED

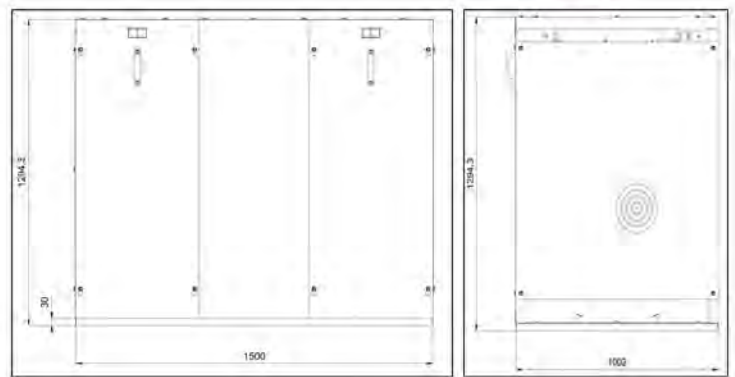
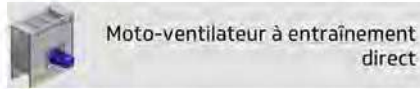
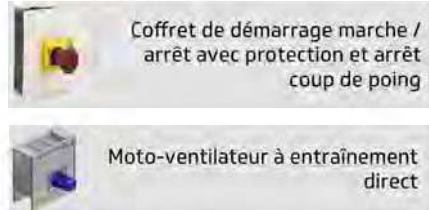
Extension de structure pour double aires 7,00 x 4,00m x 3,70m

EXTRACTEURS AIRE DE PREPARATION

CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	4 / 5,5kW
DEBIT	16 / 22 000m ³ /h
Ø EXTRACTION	500 / 630mm
DIMENSIONS	1,50x1,00x1,30m

COMPOSITION



ACCESSOIRES



90TRCR500/630



50107701



EXTRACTION

90ESTRAT40CASA	Extracteur 4kW à entraînement direct - Dim. 1500x1002mm - Ø500mm
90ESTRAT55CASA	Extracteur 5,5kW à entraînement direct - Dim. 1500x1002mm - Ø630mm
90TRCR500	Transformation carré / rond - Ø500mm pour extracteur 4kW
90TRCR630	Transformation carré / rond - Ø630mm pour extracteur 5,5kW
50107701	Filtre pour extracteur 4/5,5kW - Dim. 490x592x48mm - à commander par 4

FILTRES AIRES DE PRÉPARATION & CABINES DE PEINTURE

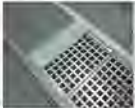
90FILTASC010	Filtre à poches avec chassis - Extraction/admission - 5,5/7,5kW - Jeu de 2
90FILTASC020	Filtre à poches avec chassis - Extraction/admission - 11/15kW - Jeu de 2
50107700	Filtre fibre de verre Paint-stop - Rouleau 700mm x 20m
90FILTCIE4070N	Filtre plénum cabine / aire Dim. 7,00 x 4,00m - 14 panneaux 1705x900mm

SOUBASSEMENTS AIRE DE PRÉPARATION

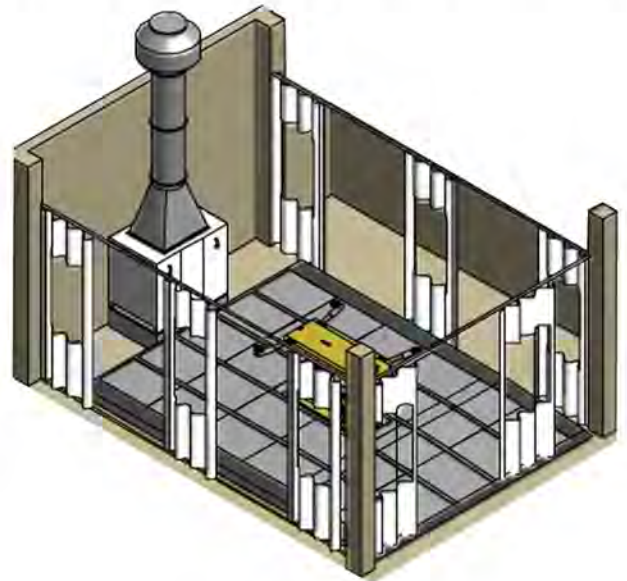
CARACTERISTIQUES

Le soubassement d'une aire de préparation peut être encastré (3 ou 5 rangées de caillebotis), ou posé au sol (5 rangées de caillebotis) avec une hauteur de 330 ou 180mm

COMPOSITION



Caillebotis dim. 1000x731mm
capacité 700kg avec répartiteurs
d'air et filtre fibre de verre
Paint-stop



90BBONN3700050	Soubassement génie civil L.5m, 3 rangées de caillebotis, portée 700kg Dimensions 5010 x 2220mm
90BBONN3700060	Soubassement génie civil L.6m, 3 rangées de caillebotis, portée 700kg Dimensions 6010 x 2220mm
90BBMNN5184060	Caisson métallique posé au sol L.6m, 5 rangées de caillebotis, portée 700kg - Dimensions 6110 x 4110 x 180mm
90BBMNN5184070	Caisson métallique posé au sol L.7m, 5 rangées de caillebotis, portée 700kg - Dimensions 7110 x 4110 x 180mm
90BBMSN5184060	Caisson métallique posé au sol L.6m, 5 rangées de caillebotis, portée 700kg - Dimensions 6110 x 4110 x 180mm - Avec prédisposition table élévatrice
90BBMSN5184070	Caisson métallique posé au sol L.7m, 5 rangées de caillebotis, portée 700kg - Dimensions 7110 x 4110 x 180mm - Avec prédisposition table élévatrice
90BBMNN5334070	Caisson métallique posé au sol L.7m, 5 rangées de caillebotis, portée 700kg Dimensions 7110 x 4110 x 330mm

ACCESSOIRES



90BESTRA33ST55



90RAMPE080



90SERRPNBASM74



90QUADR050



90BASM33FS

90BESTRA33ST55	Soubassement H.330mm pour extracteur 5,5kW
10SP000521	Plus-value pour rampe d'accès totale pour caisson métallique H.180mm
90RAMPE080	Rampes d'accès externe L.2500 x 600mm pour caisson métallique H.330mm
90SERRPNBASM74	Volet pneumatique bi-pass pour double aire de préparation
90QUADR050	Boitier de commande pneumatique pour volet bi-pass
90BASM33FS	Caisson métallique H.180mm pour combler l'espace de chaque côté de l'extracteur

90MSUPBBCL3700	Poteau pour fixation bandeau H.3700mm		
90MSUPBBCL3400	Poteau pour fixation bandeau H.3400mm		
90MSUPBBCL3200	Poteau pour fixation bandeau H.3200mm		
90MSUPBAAN0000	Support de fixation mural pour bandeau H. 500mm		
90MANTST350500	Bandeau L. 3500mm x H. 500mm		
90MANTCP350500	Renfort de bandeau L. 3500 x H. 500mm		
90MANTST300500	Bandeau L. 3000mm x H. 500mm		
90MANTCP300500	Renfort de bandeau L. 3000 x H. 500mm		
90MANTST200500	Bandeau L. 2000mm x H. 500mm		
90MANTCP200500	Renfort de bandeau L. 2000 x H. 500mm		
00103206	Profil en U 45 x 45 x 45mm - Prix au ml		
80467800	Équerre pour bandeau		
10055721	Crochet pour bandeau		
70110606	Pièce d'angle pour bandeau		
P006AIRE	Bloc éclairage LED complet 2x24W - L. 1500mm - 4000K		
P000AIRE7	Patte de fixation pour bloc éclairage - 2/bloc		
P00AIRE8	Câble acier Ø6mm - Prix au ml		
P000AIRE9	Tendeur de câble à étrier		
P000AIRE91	Serre câble à étrier		
10SP000054	Rideaux de séparation avec bande transparente - Prix au m²		
90GUIDA010	Rail de supportage blanc pour rideau - 35x30x7mm - L.6m		
90GUIDA020	Rail cintré demi-cercle blanc 35x30x7mm		
10SP000447	Rideau électrique avec bande transparente 7x3m + moteur - 2pcs		
10SP000087	Rideau électrique avec bande transparente 4x3m + moteur		
90QUADR140	Interrupteur de commande pour rideau électrique		
90ARMAD250	Armoire de rangements haute 500x500x1294mm		
90ARMAD240	Armoire de rangements basse 500x500x1294 ou 1322mm		
10041117	Autocollant «SPANESI»		
10041167	Autocollant «PREPARATION» Dim. 1984 x 155mm		
10041080	Autocollant numéro «1» - Ø245mm		
10041086	Autocollant numéro «2» - Ø245mm		

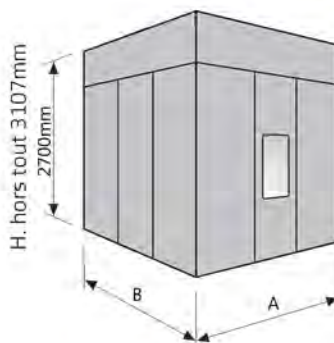
LABORATOIRES DE PEINTURE ISOLÉS

CARACTERISTIQUES

Tous nos laboratoires de stockage peinture sont réalisés avec des panneaux isolés de 52mm d'épaisseur en tôle zinguée prépeinte en blanc. Équipés de plafonnier encastré étanche (le nombre varie selon la dimensions). Asservissement de l'éclairage au renouvellement d'air. Ventilateur d'extraction ATEX, armoire de commandes avec protections et porte de service avec hublot en verre trempé munie d'une barre anti panique. Alimentation 400V triphasé.

COMPOSITION

-  Porte de service avec hublot en verre trempé et barre anti panique intérieure de type PAD
-  Armoire électrique avec protection et commande déporté
-  Filtre plafond pour l'entrée d'air
-  Éclairage retardé encastré dans le plafond 3 x 30W IP55. Le nombre varie selon la dimensions
-  Ventilateur centrifuge ATEX 0,37kW Le nombre varie selon la dimensions



ACCESSOIRES



► La première dimension (A) indique l'emplacement de la porte d'accès ◀

90MXBOX010	Laboratoire dimensions 1,50 x 2,00 x 2,70m
90MXBOX020	Laboratoire dimensions 1,50 x 2,50 x 2,70m
90MXBOX030	Laboratoire dimensions 1,50 x 3,00 x 2,70m
90MXBOX040	Laboratoire dimensions 1,50 x 3,50 x 2,70m
90MXBOX050	Laboratoire dimensions 1,50 x 4,00 x 2,70m
90MXBOX060	Laboratoire dimensions 1,50 x 4,50 x 2,70m
90MXBOX070	Laboratoire dimensions 1,50 x 5,00 x 2,70m
90MXBOX080	Laboratoire dimensions 2,00 x 2,00 x 2,70m
90MXBOX090	Laboratoire dimensions 2,00 x 2,50 x 2,70m
90MXBOX100	Laboratoire dimensions 2,00 x 3,00 x 2,70m
90MXBOX110	Laboratoire dimensions 2,00 x 3,50 x 2,70m

► La première dimension (A) indique l'emplacement de la porte d'accès ◀

90MXBOX120	Laboratoire dimensions 2,00 x 4,00 x 2,70m
90MXBOX130	Laboratoire dimensions 2,00 x 4,50 x 2,70m
90MXBOX140	Laboratoire dimensions 2,00 x 5,00 x 2,70m
90MXBOX150	Laboratoire dimensions 2,50 x 2,00 x 2,70m
90MXBOX160	Laboratoire dimensions 2,50 x 2,50 x 2,70m
90MXBOX170	Laboratoire dimensions 2,50 x 3,00 x 2,70m
90MXBOX180	Laboratoire dimensions 2,50 x 3,50 x 2,70m
90MXBOX190	Laboratoire dimensions 2,50 x 4,00 x 2,70m
90MXBOX200	Laboratoire dimensions 2,50 x 4,50 x 2,70m
90MXBOX210	Laboratoire dimensions 2,50 x 5,00 x 2,70m
90MXBOX220	Laboratoire dimensions 3,00 x 2,00 x 2,70m
90MXBOX230	Laboratoire dimensions 3,00 x 2,50 x 2,70m
90MXBOX240	Laboratoire dimensions 3,00 x 3,00 x 2,70m
90MXBOX250	Laboratoire dimensions 3,00 x 3,50 x 2,70m
90MXBOX260	Laboratoire dimensions 3,00 x 4,00 x 2,70m
90MXBOX270	Laboratoire dimensions 3,00 x 4,50 x 2,70m
90MXBOX280	Laboratoire dimensions 3,00 x 5,00 x 2,70m
10SP000064	Porte de service complète pour laboratoire
10SP000192	Plafonnier IP55 3 x 30W pour laboratoire
10SP000086	Hublot dimensions l.463 x H.1460mm
10057036	Ventilateur centrifuge ATEX 0,37kW - 1 300m ³ /h
10057037	Ventilateur centrifuge ATEX 0,55kW - 2 800m ³ /h

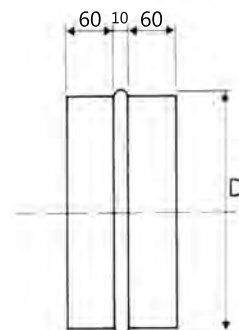
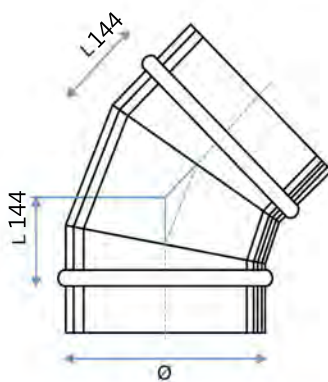
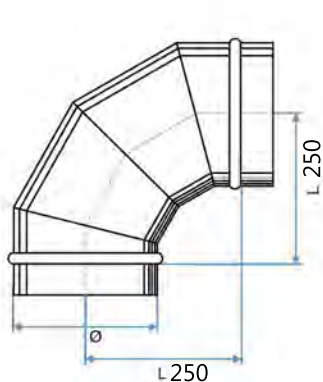
TABLE DE PRÉPARATION



90TABLPH120 Table de préparation avec dossier aspirant - Dim. 0,60 x 1,20 x 1,30m

ACCESSOIRES POUR EXTRACTION LABORATOIRE

90TRCR250	Transformation carré/rond - Ø 250mm pour laboratoires	
90CAB2500	Gaine spiralee galva L. 3m - Ø 250mm	
90CAB2501	Collier de fixation isole Ø 250mm	
90CAB2502	Coude 45° galva Ø 250mm	
90CAB2503	Coude 90° galva Ø 250mm	
90CAB2507	Raccord mâle Ø 250mm - Connection entre gaines	
90CAB2508	Raccord femelle Ø 250mm - Connection entre accessoires	
90CAB2506	Bouchon grillage Ø 250mm	
90CAB2504	Bavette d'étanchéité de toit Ø 250mm	
90CAB2505	Chapeau conique pare pluie Ø 250mm	
90CAB2509	Sifflet grillage pare pluie Ø 250mm	

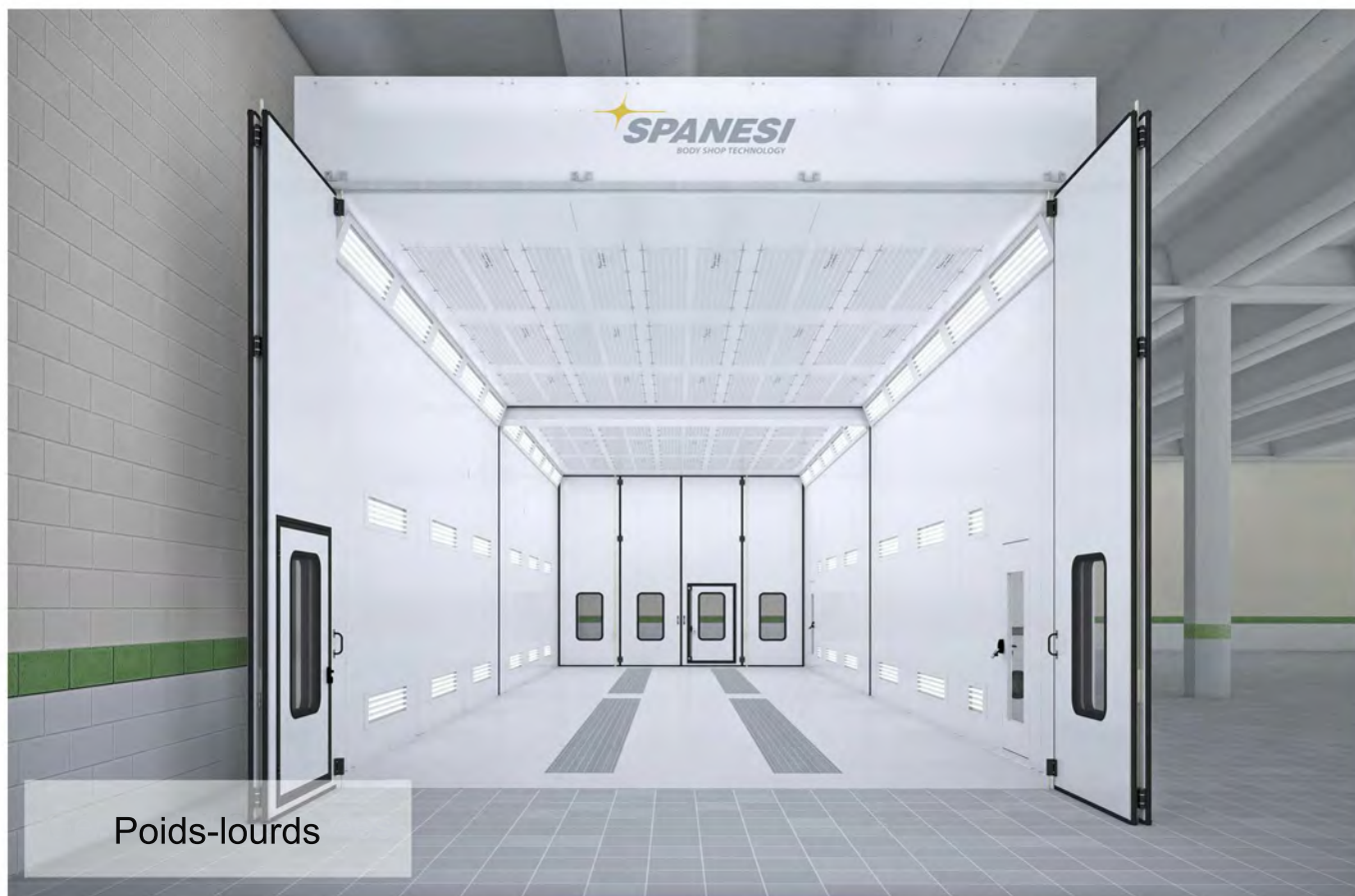




Génie civil 5 rangées



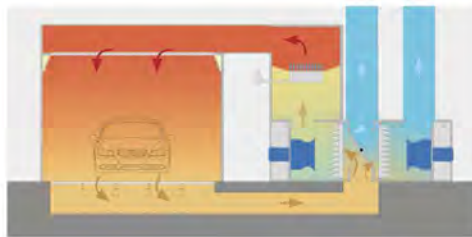
Caisson métallique posé au sol



Poids-lourds



Industrielles



Isolation cabine



Brûleur à flamme directe

Vasque pour filtre sol



Eclairage LED

- Utilisation facile du tableau de commandes
- Pression & température auto régulées
- Enregistrement des consommations
- Fonction économie pour réduction consommations d'énergies

*



Flux d'air en phase pistolage



Recyclage d'air 85%

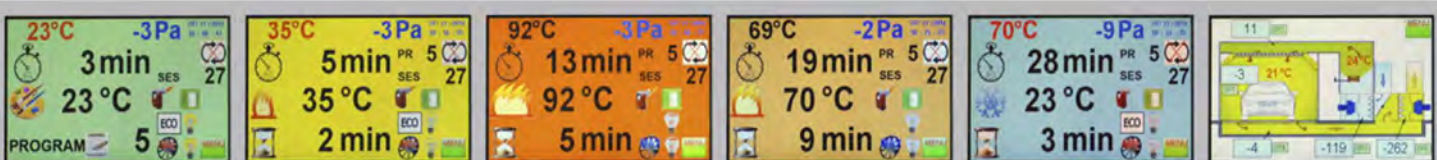
Flux d'air en phase séchage



Groupe thermoventilateur



Inverter



Pistolage

Désolvantation

Séchage rapide

Séchage lent

Refroidissement

Contrôle filtres

Sélection programme de travail

Modification température en phase pistolage

Modification température en phase étuvage

Modification température en phase séchage rapide

Modification température en phase séchage lent

Option

Visualisation température & pression

Start

Accès menu/Quitter



On/Off

Modification des temps de travail

Activation/Désactivation fonction brûleur

On/Off éclairage haut

On/Off éclairage bas

Option

Mode économique (Uniquement avec Inverter)

Arrêt

Entrer

Tableau de commandes avancé*

DARWIN

CARACTERISTIQUES

DIMENSIONS	450 x 310 x 830mm
POIDS	10 kg
CONTENU SOLVANT	5 litres
CONTENU HYDRO	5 litres
BIDONS DE RÉCUPÉRATION	2 x 5 litres



Fabriqué entièrement en acier inoxydable. Système de nettoyage manuel à l'aide d'un pinceau et d'une soufflette. Petit et compact, le Darwin prend peu de place. Équipement selon la norme ATEX II 2G. Pour une efficacité optimale de nettoyage, il est recommandé d'utiliser des produits détergents.



ACCESSOIRES



90BANLAV03



10G00SDA00	Nettoyeur de pistolet à godet jetable à eau & solvant
90BANLAV03	Table de travail avec support pistolets pour DARWIN - 700 x 500 x 800mm

EASYMIX - NETTOYEUR MANUEL A SOLVANT

CARACTERISTIQUES

DIMENSIONS	490 x 690 x 1490mm
POIDS	42 kg
PRESSION D'AIR	6 - 10 bar
CAPACITÉ BAC	25 litres

Nettoyage manuel avec solvant. Avec pompes venturi pour un pré-lavage en utilisant le solvant sale et lavage définitif avec solvant propre. Possibilité d'effectuer des essais de couleur grâce à un filtre paint stop en partie haute. Matériel ATEX II 2G. Ø d'extraction 120mm



10G00S1000	Nettoyeur de pistolet manuel à solvant
-------------------	--

AQUAEASY - NETTOYEUR MANUEL EAU

CARACTERISTIQUES

DIMENSIONS	490 x 690 x 1490mm
POIDS	50 kg
PRESSION D'AIR	6 - 10 bar
CAPACITÉ BAC	50 litres

Nettoyage manuel avec eau. Avec pompes venturi pour un pré-lavage en utilisant l'eau recyclé et lavage définitif avec eau propre. Fourni avec pinceau et soufflette. Matériel ATEX II 2G.



ACCESSOIRES



10G00S1600	Nettoyeur de pistolet manuel à eau
10G00W5100	Filtre pour nettoyeur de pistolet à eau
10G00W5000	Pré filtre pour nettoyeur de pistolet à eau - 5 pièces - Dim.250x450mm

SUPERMIX II - NETTOYEUR AUTOMATIQUE A SOLVANT



CARACTERISTIQUES

DIMENSIONS	692 x 685 x 1490mm
POIDS	74 kg
PRESSION D'AIR	6 - 10 bar
Ø EVACUATION	150mm

Fabriqué entièrement en acier inoxydable. Système de nettoyage automatique et manuel à solvant. Avec pompes venturi pour pré lavage avec solvant recyclé et lavage final avec solvant propre. Verrouillage mécanique du couvercle en lavage auto. Réducteur de pression pour essais couleur. Matériel ATEX II 2G.

10G00S4200 Nettoyeur de pistolet automatique & manuel à solvant

AQUADUO - NETTOYEUR AUTOMATIQUE & MANUEL A SOLVANT & HYDRO



ACCESSOIRES



CARACTERISTIQUES

DIMENSIONS	1190 x 690 x 1490mm
POIDS	114 kg
CAPACITÉ BAC EAU	50 litres
PRESSION D'AIR	6 - 10 bar
Ø EVACUATION	150mm

Fabriqué entièrement en acier inoxydable. Système de nettoyage automatique et manuel à solvant et eau. Avec pompes venturi pour pré lavage avec solvant ou eau recyclé et lavage final avec solvant ou eau propre. Verrouillage mécanique du couvercle en lavage auto. Réducteur de pression pour essais couleur en zone solvantée..Matériel ATEX II 2G.

10G00S4270 Nettoyeur de pistolet automatique & manuel à solvant & eau

10G00W5100 Filtre pour nettoyeur de pistolet à eau

10G00W5000 Pré filtre pour nettoyeur de pistolet à eau- 5 pièces - Dim.250x450mm

COMPACTEUR DE DÉCHETS PNEUMATIQUE

CARACTERISTIQUES

DIMENSIONS	750 x 600 x 1750mm
PUISSANCE	1600 kg
COURSE VÉRIN	600mm
POIDS	250 kg
PRESSIION PAPIER	Jusqu'à 40kg
PRESSIION BIDON	Bidon de 25 litres
ALIMENTATION AIR	8 bar



90PRESS010 Compacteur de déchets pneumatique papier / bidon - 1600kg

RECYCLEURS DE SOLVANT

CARACTERISTIQUES

CAPACITÉ	15 / 20 / 30 litres
PRODUCTIVITÉ	3 / 5 / 7,5 lt/h
TEMPÉRATURE MAX.	180°C
PUISSANCE	1,6 / 2 / 3 kW
REFROIDISSEMENT	Air
DIMENSIONS	800 x 505 x 1150mm
* Autres modèles disponibles *	890 x 555 x 1230mm 890 x 555 x 1230mm



ACCESSOIRES



90REC28002



90RECHUI18



90REC28004

90RECALPH12 Recycleur de solvant 15l - 1,6kW - 3lt/h - ATEX II 3G - 230V monophasé

90RECALPH20 Recycleur de solvant 20l - 2kW - 5lt/h - ATEX II 3G - 230V monophasé

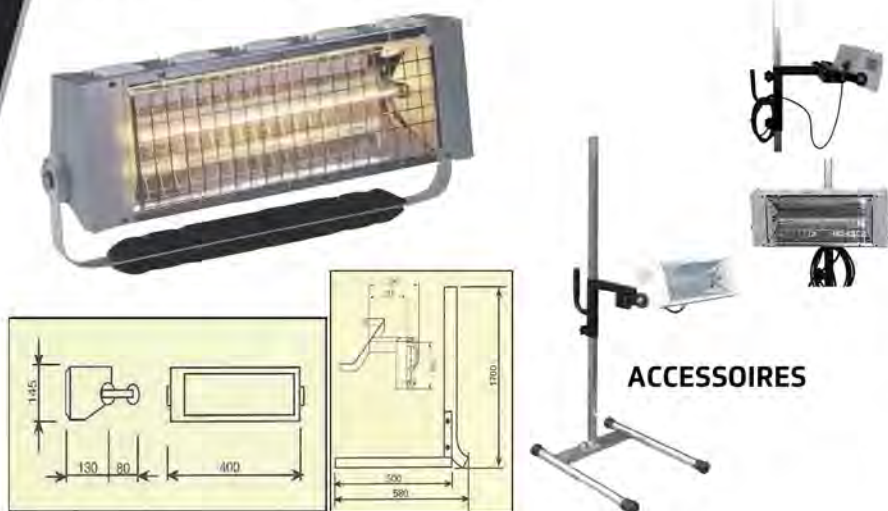
90RECALPH30 Recycleur de solvant 30l - 3kW - 7,5lt/h - ATEX II 3G - 230V monophasé

90REC28002 Sac de récupération pour recycleur 12/20/30 - 10 pièces

90RECHUI18 Bidon d'huile diathermique de 30 litres

90REC28004 Joint de couvercle téflon Ø300mm + colle

SÈCHEUR MANUEL 1000W



CARACTERISTIQUES

NOMBRE DE LAMPE	1 ondes courtes
ALIMENTATION	230V mono
PUISSANCE	1000W
SURFACE DE CHAUFFE	500 x 800mm
COMMANDE	Minuterie manuelle

Le sècheur IR manuel assure un séchage complet en profondeur, même en présence d'une importante épaisseur du revêtement. Il peut être utilisé pendant les phases de préparation pour un séchage rapide des peintures base eau et traditionnelle. Ce modèle peut être maintenu manuellement ou être posé sur son support, en option.

ACCESSOIRES

SP603140 Sècheur manuel ondes courtes 1000W - 230V - avec minuterie

SP6031705 Support réglable sur pied H.1700mm

SÈCHEURS MOBILES 3000W & 6000W



ACCESSOIRES



Système pyromètre pour contrôle température

CARACTERISTIQUES

NOMBRE DE LAMPE	3 ondes courtes 6 ondes courtes
ALIMENTATION	230V monophasé 400V triphasé
PUISSANCE	3 x 1000W 6 x 1000W
SURFACE DE CHAUFFE	1200 x 1100mm 2100 x 1200mm
COMMANDE	Électromécanique

Le sècheur infrarouge mobile assure un séchage complet en profondeur, même en présence d'une importante épaisseur du revêtement. Il peut être utilisé pendant les phases de préparation peinture, sur le mastic, apprêt ainsi que dans une cabine de peinture pour un séchage rapide des peintures base eau et traditionnelle. Sa structure mobile et le bras déporté assisté par vérin pneumatique permettent une utilisation facile du sècheur. Les panneaux sont orientables pour pouvoir d'adapter à toutes les surfaces.

SP603031 Sècheur IR mobile ondes courtes 3 x 1000W - 230V monophasé

SP603032 Sècheur IR mobile ondes courtes 3 x 1000W - 230V mono - avec pyromètre

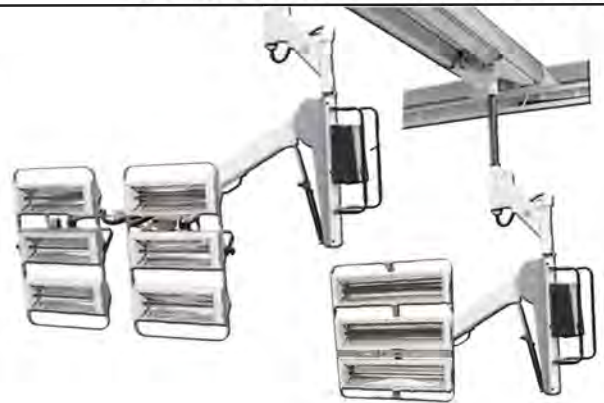
SP603041 Sècheur IR mobile ondes courtes 6 x 1000W - 400V triphasé

SP603042 Sècheur IR mobile ondes courtes 6 x 1000W - 400V tri - avec pyromètre

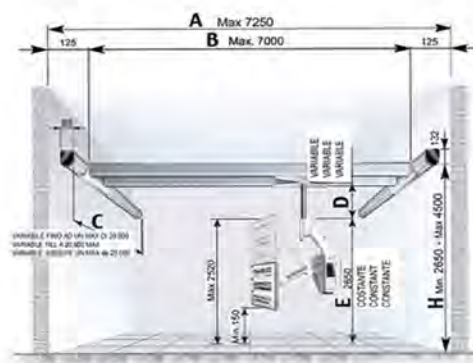
SÉCHEURS IR 4500W & 6000W

CARACTERISTIQUES

NOMBRE DE LAMPE	3 ondes courtes 6 ondes courtes
ALIMENTATION	400V triphasé
PUISSANCE	3 x 1500W 6 x 1000W
SURFACE DE CHAUFFE	1100 x 1200mm 1200 x 2200mm
COMMANDE	Tableau digital



Le sécheur aérien 90IMPAE030/040 est la solution idéale pour les carrosseries équipées d'aires de préparation qui souhaitent un système efficace et très maniable que l'on peut adapter sur toutes installations. Nos sécheurs infrarouges aériens peuvent être équipés du système de contrôle de température (pyromètre Réf.10001959).



ACCESSOIRES



10001941



10001959



90STAFF010



90TR200000

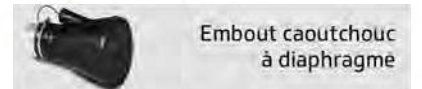
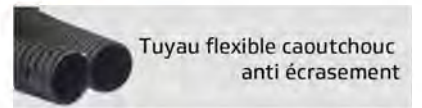
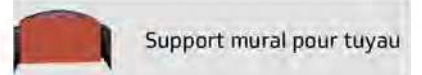
90IMPAE030	Sécheur IR sur rail aérien 3 x 1500W 400V tri - Zone de 6,00 x 4,00m
90IMPAE040	Sécheur IR sur rail aérien 6 x 1000W 400V tri - Zone de 6,00 x 4,00m
10001941	Kit extension rail de structure sécheur aérien - prix au ml
10001959	Pyromètre de contrôle température
90STAFF010	Support rail de structure sécheur aérien
90TR200000	Structure renforcée pour sécheur sur 2 zones - Dim. 8,00 x 0,50m



CARACTERISTIQUES

VENTILATEUR	1,1 kW
LONGUEUR TUYAU	5 ou 7,5m
Ø TUYAU	75 ou 100mm
Ø EXTRACTION	160mm

COMPOSITION



ACCESSOIRES



90GAZMONO75-7	Kit monoposte VL - tuyau L.7,5m, Ø75mm - Ventilateur 1,1kW 400V tri	
90GAZMONO100-5	Kit monoposte VL - tuyau L.5m, Ø100mm - Ventilateur 1,1kW 400V tri	
90GAZMONO100-7	Kit monoposte VL - tuyau L.7,5m, Ø100mm - Ventilateur 1,1kW 400V tri	
90GAZBC054	Boitier de commande avec coupe circuit	
90GAZEMP075/140	Embout caoutchouc à pince Ø75mm - Bouche Ø140mm	
90GAZEMP100/140	Embout caoutchouc à pince Ø100mm - Bouche Ø140mm	
90CAB1600	Gaine spiralée galva L. 3m - Ø 160mm	
90CAB1601	Collier de fixation isolé Ø 160mm	
90CAB1602	Coude 45° galva Ø 160mm	
90CAB1603	Coude 90° galva Ø 160mm	
90CAB1607	Raccord mâle Ø 160mm - Connexion entre gaines	
90CAB1608	Raccord femelle Ø 160mm - Connexion entre accessoires	
90CAB1606	Bouchon grillagé Ø 160mm	
90CAB1604	Bavette d'étanchéité de toit Ø 160mm	
90CAB1605	Chapeau conique pare pluie Ø 160mm	
90CAB1609	Sifflet grillagé pare pluie Ø 160mm	

CARACTERISTIQUES

VENTILATEUR	1,5 kW
LONGUEUR TUYAU	5 ou 7,5m
Ø TUYAU	75 ou 100mm
Ø EXTRACTION	160mm

COMPOSITION

	Ventilateur centrifuge dimensionné de façon à respecter la norme de 400m³/h mini à l'embout
	2 supports muraux pour tuyaux
	2 tuyaux flexibles caoutchouc anti écrasement
	2 embouts caoutchouc à diaphragme



ACCESSOIRES



90GAZBI75-7	Kit bi-postes VL - tuyau L.7,5m, Ø75mm - Ventilateur 1,5kW 400V tri	
90GAZBI100-5	Kit bi-postes VL - tuyau L.5m, Ø100mm - Ventilateur 1,5kW 400V tri	
90GAZBI100-7	Kit bi-postes VL - tuyau L.7,5m, Ø100mm - Ventilateur 1,5kW 400V tri	
90GAZBC054	Boitier de commande avec coupe circuit	
90GAZY075	Y double sorties - tuyaux Ø75mm - 2 embouts à diaphragme	
90GAZY100	Y double sorties - tuyaux Ø100mm - 2 embouts à diaphragme	
90CAB1600	Gaine spiralée galva L. 3m - Ø 160mm	
90CAB1601	Collier de fixation isolé Ø 160mm	
90CAB1602	Coude 45° galva Ø 160mm	
90CAB1603	Coude 90° galva Ø 160mm	
90CAB1607	Raccord mâle Ø 160mm - Connexion entre gaines	
90CAB1608	Raccord femelle Ø 160mm - Connexion entre accessoires	
90CAB1606	Bouchon grillagé Ø 160mm	
90CAB1604	Bavette d'étanchéité de toit Ø 160mm	
90CAB1605	Chapeau conique pare pluie Ø 160mm	
90CAB1609	Sifflet grillagé pare pluie Ø 160mm	

KIT MOBILE VL & PL



CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	1,1kW
DÉBIT	2000m ³ /h
ALIMENTATION	230V monophasé
Ø TUYAU	150mm
LONGUEUR TUYAU	10m
RESISTANCE TUYAU	180°C

90GAZMOB01 Kit mobile VL/PL avec ventilateur 1,1kW & tuyau Ø150mm

KIT MONOPOSTE FAP



CARACTERISTIQUES

PUISSANCE	2,2kW
DÉBIT	1600m ³ /h
ALIMENTATION	400V triphasé
Ø TUYAU	150mm
LONGUEUR TUYAU	7,5m
RESISTANCE TUYAU	400°C
Ø EXTRACTION	200mm

COMPOSITION



Ventilateur centrifuge dimensionné de façon à respecter la norme de 1000m³/h mini à l'embout



Tuyau flexible anti écrasement résistance 400°C

ACCESSOIRES



90GAZFAP150/7.5 Kit monoposte pour poste FAP - tuyau L.7,5m, Ø150mm - Ventilateur 2,2kW

90GAZBC054 Boitier de commande avec coupe circuit

90GAZSUPPM Support mural pour rangement tuyau

90GAZEMCH150 Chariot mobile réglable pour tuyau Ø150mm - Buse Ø160mm

VENTILATEURS POUR SIMPLE EXTRACTION

CARACTERISTIQUES

Réf	kW	Tr/min	dB(A)	Pression totale (PT = Pa)																																
				Débit (v = m³/h)																																
				790	860	950	1040	1130	1220	1310	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000									
90GAZVENT1	1.1	2850	74,1	1220	1230	1240	1260	1280	1310	1340	1370	1400	1430	1460	1500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
90GAZVENT1.5	1.5	2850	74,1	1220	1230	1240	1260	1280	1310	1340	1370	1400	1430	1460	1500	1520	1540	1560	1570	1580	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90GAZVENT2	2.2	2850	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1800	1750	1700	1650	1620	1530	1550	1500	1440	1400	1340	1300	1260	1240	1200						



ACCESSOIRES



90GAZBC054



90GAZVINS

90GAZVENT1	Ventilateur 1,1kW - 2000m³/h - Ø de sortie 160mm - 400V triphasé
90GAZVENT1.5	Ventilateur 1,5kW - 2500m³/h - Ø de sortie 160mm - 400V triphasé
90GAZVENT2	Ventilateur 2,2kW - 3000m³/h - Ø de sortie 200mm - 400V triphasé
90GAZBC054	Boitier de commande avec coupe circuit
90GAZVINS	Caisson insonorisé pour ventilateur de 1,1 à 1.5kW - Dim. 600x600x600mm

VENTILATEURS POUR EXTRACTION CENTRALISÉE

CARACTERISTIQUES

Réf	kW	Tr/min	dB(A)	Pression totale (PT = Pa)													
				Débit (v = m³/h)													
				1700	1900	2150	2400	2700	3050	3450	3850	4250	4750	5400	6150		
90GAZVENTC2	2.20	2850	78	2080	2040	1980	1820	1710	1550	1340	1130	-	-	-	-	-	-
90GAZVENTC3	3.00	2850	80	-	2470	2400	2380	2380	-	-	-	-	1410	1120	740	-	-



ACCESSOIRES



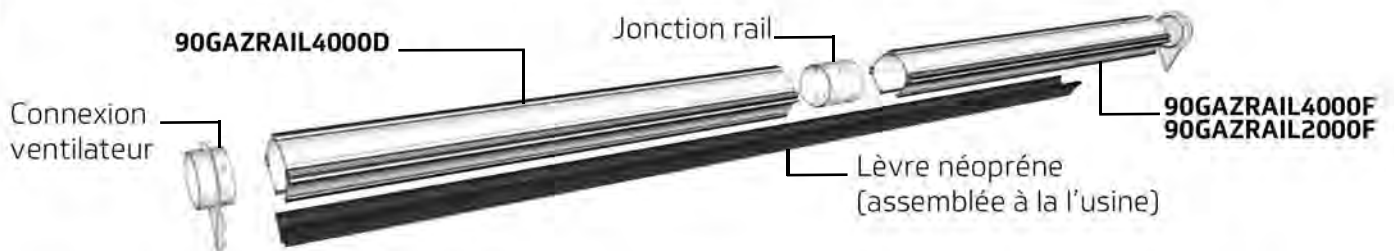
90GAZBC054



90GAZVCINS-

90GAZVENTC2	Ventilateur 2,2kW - 4000m³/h - Ø de sortie 315mm - 400V triphasé
90GAZVENTC3	Ventilateur 3kW - 6000m³/h - Ø de sortie 315mm - 400V triphasé
90GAZBC054	Boitier de commande avec coupe circuit
90GAZVCINS2	Caisson insonorisé pour ventilateur 2,2kW - Dim. 1040x1040x1040mm
90GAZVCINS3	Caisson insonorisé pour ventilateur 3kW - Dim. 1040x1040x1290mm

90GAZRAIL4000D	Rail aluminium de départ Ø200mm, L.4m + connexion ventilateur, jonction rail
90GAZRAIL4000	Rail aluminium intermediaire Ø200mm, L.4m - Avec jonction rail
90GAZRAIL4000F	Rail aluminium final Ø200mm, L.4m - Avec plaque de fermeture, jonction rail
90GAZRAIL2000F	Rail aluminium final Ø200mm, L.2m - Avec plaque de fermeture, jonction rail



90GAZPLFERM	Plaque de fermeture de rail Ø200mm	
90GAZPIQURG	Piquage milieu de rail Ø200mm	
90GAZRAILSUP	Support pour fixation rail - Préconisation 1 support tous les 2m	
90FIXSPR22	Équerre de fixation mural pour rail - L.550mm	
90FIXSPR33	Équerre de fixation mural pour rail - L.960mm	
90FIXSSR22	Patte de fixation plafond pour rail - L.700mm	
90FIXSSR33	Patte de fixation plafond pour rail - L.1500mm	
90FIXKITSTAF	Kit réglable de fixation plafond pour rail - Hauteur max. 3000mm	
90GAZEMB100	Embout à diaphragme Ø140mm pour tuyau Ø100mm	
90GAZEMB125	Embout à diaphragme Ø140mm pour tuyau Ø125mm	
90GAZEMP100/140	Embout à pince Ø140mm pour tuyau Ø100mm	
90GAZEMP125/140	Embout à pince Ø140mm pour tuyau Ø125mm	
90GAZBRA100	Trépied H.1100mm - Ø100mm - Dim. 100x200x120mm	
90GAZBRA125	Trépied H.1100mm - Ø125mm - Dim. 125x270x170mm	
90GAZBRV175	Trépied pour motos H.1100mm - Ø75 - 180mm	
90GAZBRV275	Double trépied pour motos H.1100mm - Ø75 - 180mm	
90GAZY075	Y double sorties - tuyaux Ø75m, L.1,5m - 2 embouts à diaphragme	
90GAZY100	Y double sorties - tuyaux Ø100m, L.1,5m - 2 embouts à diaphragme	
90GAZPERCH125	Perche Ø125/160mm pour échappement vertical - H.2600mm	
90GAZPERCH150	Perche Ø150/180mm pour échappement vertical - H.2600mm	

CHARIOTS COULISSANTS POUR RAIL



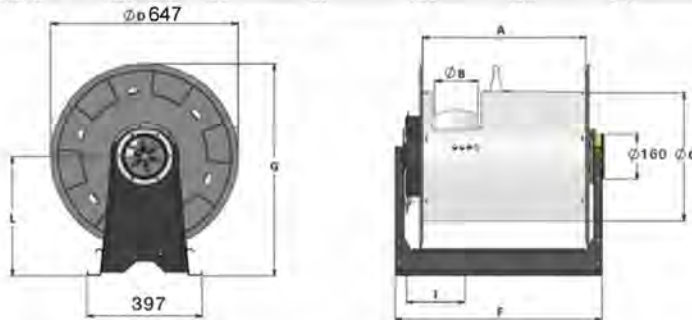
90GAZCHA75	Chariot sur rail pour tuyau Ø75mm	
90GAZCHA100	Chariot sur rail pour tuyau Ø100mm	
90GAZCHA125	Chariot sur rail pour tuyau Ø125mm	
90GAZEQUI75	Équilibreur complet pour chariot / tuyau Ø75mm	
90GAZEQUI100	Équilibreur complet pour chariot / tuyau Ø100mm	
90GAZEQUI125	Équilibreur complet pour chariot / tuyau Ø125mm	
90GAZSUPPT075	Support caoutchouc pour suspension tuyau Ø75mm	
90GAZSUPPT100	Support caoutchouc pour suspension tuyau Ø100mm	
90GAZSUPPT125	Support caoutchouc pour suspension tuyau Ø125mm	

CHARIOTS POUR ENROULEUR SUR RAIL

90GAZCHAE330	Chariot adaptation enrouleur sur rail - 75/7.5 - 75/10 - 100/7.5	
90GAZCHAE331	Chariot adaptation enrouleur sur rail - 75/12 - 100/10 - 125/7.5 - 125/10	
90GAZCHAE332	Chariot adaptation enrouleur sur rail - 100/12 - 125/12 - 150/7.5 - 150/10	



MOD.	A	B	C	F	G	I	Nombre de trous	L
75/7,5	560	75	450	713	740	200	4	415
75/10	560	75	450	713	740	200	4	415
75/12	720	75	450	873	740	265	4	415
100/7,5	560	100	450	713	754	200	4	431
100/10	720	100	450	873	754	265	4	431
100/12	960	100	450	1113	754	258	5	431
125/7,5	720	125	450	873	780	265	4	457
125/10	720	125	450	873	780	265	4	457
125/12	960	125	450	1113	780	258	5	457
150/7,5	960	150	450	1113	805	258	5	483
150/10	1200	150	450	1353	805	319	5	483
150/12	1200	150	450	1353	805	319	5	483

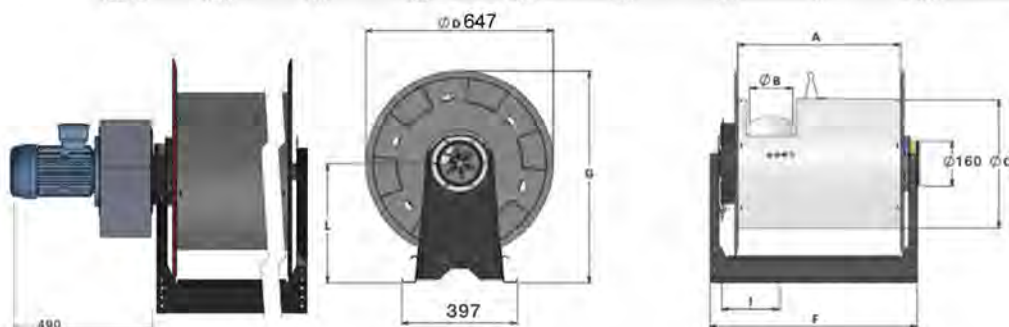


90GAZEN75/7.5	Enrouleur avec tuyau Ø75m - L.7,5m & butée d'arrêt
90GAZEN75/10	Enrouleur avec tuyau Ø75m - L.10m & butée d'arrêt
90GAZEN75/12	Enrouleur avec tuyau Ø75m - L.12,5m & butée d'arrêt
90GAZEN100/7.5	Enrouleur avec tuyau Ø100m - L.7,5m & butée d'arrêt
90GAZEN100/10	Enrouleur avec tuyau Ø100m - L.10m & butée d'arrêt
90GAZEN100/12	Enrouleur avec tuyau Ø100m - L.12,5m & butée d'arrêt
90GAZEN125/7.5	Enrouleur avec tuyau Ø125m - L.7,5m & butée d'arrêt
90GAZEN125/10	Enrouleur avec tuyau Ø125m - L.10m & butée d'arrêt
90GAZEN125/12	Enrouleur avec tuyau Ø125m - L.12,5m & butée d'arrêt
90GAZEN150/7.5	Enrouleur avec tuyau Ø150m - L.7,5m & butée d'arrêt
90GAZEN150/10	Enrouleur avec tuyau Ø150m - L.10m & butée d'arrêt
90GAZEN150/12	Enrouleur avec tuyau Ø150m - L.12,5m & butée d'arrêt
90GAZEMB075	Embout à diaphragme Ø140mm pour tuyau Ø75mm
90GAZEMB100	Embout à diaphragme Ø140mm pour tuyau Ø100mm
90GAZEMB125	Embout à diaphragme Ø140mm pour tuyau Ø125mm
90GAZEMP075/140	Embout à pince Ø140mm pour tuyau Ø75mm
90GAZEMP100/140	Embout à pince Ø140mm pour tuyau Ø100mm
90GAZEMP125/140	Embout à pince Ø140mm pour tuyau Ø125mm
90GAZENFIXPL	Kit pour fixation enrouleur au plafond - L.1500mm
90GAZENFIXMU	Kit pour fixation enrouleur au mur - Dim. 500 x 500mm






MOD.	A	B	C	F	G	I	Nombre de trous	L
75/7,5	580	75	450	713	740	200	4	415
75/10	560	75	450	713	740	200	4	415
75/12	720	75	450	873	740	265	4	415
100/7,5	560	100	450	713	754	200	4	431
100/10	720	100	450	873	754	265	4	431
100/12	980	100	450	1113	754	258	5	431
125/7,5	720	125	450	873	780	265	4	457
125/10	720	125	450	873	780	265	4	457
125/12	980	125	450	1113	780	258	5	457
150/7,5	980	150	450	1113	805	258	5	483
150/10	1200	150	450	1353	805	319	5	483
150/12	1200	150	450	1353	805	319	5	483



- 90GAZEV75/10** Enrouleur avec tuyau Ø75m - L.10m & butée d'arrêt -1,1kW - Ø160mm
- 90GAZEV100/7.5** Enrouleur avec tuyau Ø100m - L.7,5m & butée d'arrêt -1,1kW - Ø160m
- 90GAZEV100/10** Enrouleur avec tuyau Ø100m - L.10m & butée d'arrêt -1,1kW - Ø160mm
- 90GAZEV100/12** Enrouleur avec tuyau Ø100m - L.12,5m & butée d'arrêt -1,1kW - Ø160mm
- 90GAZEV125/7.5** Enrouleur avec tuyau Ø125m - L.7,5m & butée d'arrêt -1,5kW - Ø160mm
- 90GAZEV125/10** Enrouleur avec tuyau Ø125m - L.10m & butée d'arrêt -1,5kW - Ø160mm
- 90GAZEV125/12** Enrouleur avec tuyau Ø125m - L.12,5m & butée d'arrêt -1,5kW - Ø160mm
- 90GAZEV150/7.5** Enrouleur avec tuyau Ø150m - L.7,5m & butée d'arrêt -1,5kW - Ø160mm
- 90GAZEV150/10** Enrouleur avec tuyau Ø150m - L.10m & butée d'arrêt -1,5kW - Ø160mm
- 90GAZEV150/12** Enrouleur avec tuyau Ø150m - L.12,5m & butée d'arrêt -1,5kW - Ø160mm


90GAZBC054 Boitier de commande avec coupe circuit 

90GAZEMB075 Embout à diaphragme Ø140mm pour tuyau Ø75mm


90GAZEMB100 Embout à diaphragme Ø140mm pour tuyau Ø100mm 

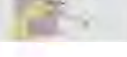
90GAZEMB125 Embout à diaphragme Ø140mm pour tuyau Ø125mm

90GAZEMP075/140 Embout à pince Ø140mm pour tuyau Ø75mm

90GAZEMP100/140 Embout à pince Ø140mm pour tuyau Ø100mm 

90GAZEMP125/140 Embout à pince Ø140mm pour tuyau Ø125mm

90GAZENFIXPL Kit pour fixation enrouleur au plafond - L.1500mm 

90GAZENFIXMU Kit pour fixation enrouleur au mur - Dim. 500 x 500mm 

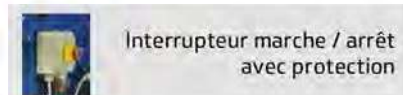
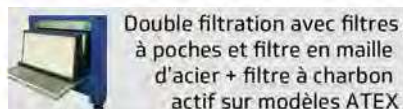
90GAZTUY75/5	Tuyau anti écrasement Ø75mm - L.5m - 180°C	
90GAZTUY75/7	Tuyau anti écrasement Ø75mm - L.7,5m - 180°C	
90GAZTUY75/10	Tuyau anti écrasement Ø75mm - L.10m - 180°C	
90GAZTUY100/5	Tuyau anti écrasement Ø100mm - L.5m - 180°C	
90GAZTUY100/7	Tuyau anti écrasement Ø100mm - L.7,5m - 180°C	
90GAZTUY100/10	Tuyau anti écrasement Ø100mm - L.10m - 180°C	
90GAZTUY100/12	Tuyau anti écrasement Ø100mm - L.12,5m - 180°C	
90GAZTUY100/15	Tuyau anti écrasement Ø100mm - L.15m - 180°C	
90GAZTUY125/7	Tuyau anti écrasement Ø125mm - L.7,5m - 180°C	
90GAZTUY125/10	Tuyau anti écrasement Ø125mm - L.10m - 180°C	
90GAZTUY125/12	Tuyau anti écrasement Ø125mm - L.12,5m - 180°C	
90GAZTUY125/15	Tuyau anti écrasement Ø125mm - L.15m - 180°C	
90GAZTUY150/7	Tuyau anti écrasement Ø150mm - L.7,5m - 180°C	
90GAZTUY150/10	Tuyau anti écrasement Ø150mm - L.10m - 180°C	
90GAZTUY150/12	Tuyau anti écrasement Ø150mm - L.12,5m - 180°C	
90GAZTUY150/15	Tuyau anti écrasement Ø150mm - L.15m - 180°C	
90GAZTUY4100	Tuyau anti écrasement Ø100mm - 400°C - prix au ml	
90GAZTUY4125	Tuyau anti écrasement Ø125mm - 400°C - prix au ml	
90GAZTUY4150/7	Tuyau flexible anti écrasement Ø150mm - L.7,5m - 400°C	
90GAZCM70	Collier de serrage inox Ø70 - 90mm	
90GAZCM90	Collier de serrage inox Ø90 - 110mm	
90GAZCM120	Collier de serrage inox Ø120 - 140mm	
90GAZCM140	Collier de serrage inox Ø140 - 160mm	
90RACCRF075	Raccord rapide femelle pour tuyau Ø75mm	
90RACCRM075	Raccord rapide mâle pour tuyau Ø75mm	
90RACCRF100	Raccord rapide femelle pour tuyau Ø100mm	
90RACCRM100	Raccord rapide mâle pour tuyau Ø100mm	
90RACCRF125	Raccord rapide femelle pour tuyau Ø125mm	
90RACCRM125	Raccord rapide mâle pour tuyau Ø125mm	

CARACTERISTIQUES

DIMENSIONS (AxBxH)	1210 x 900 x 1330mm	1710 x 900 x 1330mm	2210 x 900 x 1330mm	3110 x 900 x 1330mm
PLAN DE TRAVAIL (axbxh)	870 x 715mm	1370 x 715mm	1870 x 715mm	2760 x 715mm
CHARGE MAX.	150kg/m ²	150kg/m ²	150kg/m ²	150kg/m ²
PUISSANCE	0,75kW	1,1kW	1,5kW	2,2kW
DÉBIT	2000m ³ /h	2700m ³ /h	3300m ³ /h	4800m ³ /h
NIVEAU SONORE	73dB	78dB	78dB	78dB
SURFACE DE FILTRATION	18m ²	27m ²	36m ²	54m ²
UNIQUEMENT SUR MODELES ATEX				
CHARBON ACTIF	9kg	13kg	18kg	27kg



COMPOSITION



ACCESSOIRES



90TABLA010	Table aspirante double filtration de 1,00m - 0,75kW - Avec interrupteur
90TABLA015	Table aspirante double filtration de 1,50m - 1,1kW - Avec interrupteur
90TABLA020	Table aspirante double filtration de 2,00m - 1,5kW - Avec interrupteur
90TABLA030	Table aspirante double filtration de 3,00m - 2,2kW - Avec interrupteur
90TABLA010AX	Table aspirante ATEX de 1,00m charbon actif - 0,75kW - Avec interrupteur
90TABLA015AX	Table aspirante ATEX de 1,50m charbon actif - 1,1kW - Avec interrupteur
90TABLA020AX	Table aspirante ATEX de 2,00m charbon actif - 1,5kW - Avec interrupteur
90TABLA030AX	Table aspirante ATEX de 3,00m charbon actif - 2,2kW - Avec interrupteur
90TABLAPL	Paroies latérales pour table aspirante
90TRCR300T	Transformation carré 415x200mm / rond Ø300mm pour table aspirante
90TABLALP10	Lattes plastique pour plan de travail 90TABLA010
90TABLALP15	Lattes plastique pour plan de travail 90TABLA015
90TABLALP20	Lattes plastique pour plan de travail 90TABLA020
90TABLALP30	Lattes plastique pour plan de travail 90TABLA030

BRAS ARTICULÉS SANS VENTILATEUR




SCHEMA D'INSTALLATION



CARACTERISTIQUES

LONGUEUR	2, 3 ou 4m
Ø DU BRAS	160mm
H. FIXATION MAX	3000mm
POIDS	18, 26 & 30kg

Bras articulé pour l'extraction localisée des fumées et des exhalations toxiques dans l'industrie. Structure autoportante en aluminium avec piston à gaz double étanchéité pour le soutien du bras. Hotte aspirante avec vanne manuelle pour le calibrage du débit, grille anti-intrusion et poignée. Fourni avec platine de fixation murale pour raccordement à la gaine d'extraction.

90BFV20	Bras articulé de fumées longueur 2m - Ø160mm - Avec platine de fixation
90BFV30	Bras articulé de fumées longueur 3m - Ø160mm - Avec platine de fixation
90BFV40	Bras articulé de fumées longueur 4m - Ø160mm - Avec platine de fixation
90BFA160	Adaptateur pour connexion gaine Ø160mm sur platine de fixation 

BRAS ARTICULÉS AVEC VENTILATEUR




Bras articulé pour l'extraction localisée des fumées et des exhalations toxiques dans l'industrie. Structure autoportante en aluminium avec piston à gaz double étanchéité pour le soutien du bras. Hotte aspirante avec vanne manuelle pour le calibrage du débit, grille anti-intrusion et poignée. Fourni avec platine de fixation murale et ventilateur centrifuge.



CARACTERISTIQUES

LONGUEUR	2, 3 ou 4m
Ø DU BRAS	160mm
H. FIXATION MAX	3000mm
POIDS	34, 42 & 46kg
PUISSANCE	1,5kW
DÉBIT	1 200m³/h
NIVEAU SONORE	74dB

90BFV200/1	Bras articulé de fumées L.2m - Ø160mm - Ventilateur 1,5kW Ø200mm
90BFV300/1.5	Bras articulé de fumées L.3m - Ø160mm - Ventilateur 1,5kW Ø200mm
90BFV400/2	Bras articulé de fumées L.4m - Ø160mm - Ventilateur 1,5kW Ø200mm
90GAZBC054	Boitier de commande avec coupe circuit 
90BFLIGHT	Kit éclairage LED sur hotte 
90BPB10	Extension longueur 1m pour bras Ø160mm
90BPB20	Extension longueur 2m pour bras Ø160mm
90BPB30	Extension longueur 3m pour bras Ø160mm



CARACTERISTIQUES

LONGUEUR BRAS	2 ou 3m
ALIMENTATION	230V monophasé
DIMENSIONS	600 x 800 x 1200mm
Ø BRAS	160mm
PUISSANCE	1,1kW
DÉBIT	1 480m³/h
NIVEAU SONORE	70dB

Extracteur mobile équipé d'un bras longueur 2 ou 3m, Ø160mm, avec une quadruple filtration composé chacune de préfiltre en maille d'acier, de préfiltre polyester, préfiltre fibre de verre et de 10kg de filtre charbon actif.

Tableau d'affichage digital avec témoins lumineux d'encrassement des filtres et contrôle d'heures de fonctionnement

ACCESSOIRES



90GAZSMARTFILT



90GAZSMARTFC

TABLEAU DE COMMANDES



90GAZSMART402 Extracteur mobile avec bras L.2m - Ø160mm - 1,1kW - 230V mono

90GAZSMART403 Extracteur mobile avec bras L.3m - Ø160mm - 1,1kW - 230V mono

90GAZSMARTFILT Kit de remplacement filtres (hors charbon actif)

90GAZSMARTPRE3 Kit de remplacement filtre à charbon actif - 10kg

CARACTERISTIQUES

LONGUEUR BRAS	2 ou 3m
ALIMENTATION	230V monophasé
DIMENSIONS	600 x 800 x 1200mm
Ø BRAS	125mm
PUISSANCE	1,1kW
DÉBIT	2 500m³/h
NIVEAU SONORE	70dB



90GAZTWIN402 Extracteur mobile avec 2 bras L.2m - Ø125mm - 1,1kW - 230V mono

90GAZTWIN403 Extracteur mobile avec 2 bras L.3m - Ø125mm - 1,1kW - 230V mono

90CAB1250	Gaine spiralée galvanisée L.3m - Ø125mm	
90CAB1600	Gaine spiralée galvanisée L.3m - Ø160mm	
90CAB2000	Gaine spiralée galvanisée L.3m - Ø200mm	
90CAB2500	Gaine spiralée galvanisée L.3m - Ø250mm	
90CAB3150	Gaine spiralée galvanisée L.3m - Ø315mm	
90CAB3550	Gaine spiralée galvanisée L.3m - Ø355mm	
90CAB040	Gaine spiralée galvanisée L.3m - Ø400mm	
90CAB020	Gaine spiralée galvanisée L.3m - Ø500mm	
90CAB030	Gaine spiralée galvanisée L.3m - Ø630mm	
90CAB1251	Collier de fixation isolé Ø125mm	
90CAB1601	Collier de fixation isolé Ø160mm	
90CAB2001	Collier de fixation isolé Ø200mm	
90CAB2501	Collier de fixation isolé Ø250mm	
90CAB3151	Collier de fixation isolé Ø315mm	
90CAB3551	Collier de fixation isolé Ø355mm	
90CAB041	Collier de fixation isolé Ø400mm	
90CAB021	Collier de fixation isolé Ø500mm	
90CAB031	Collier de fixation isolé Ø630mm	
90CAB1252	Coude 45° galvanisé Ø125mm	
90CAB1602	Coude 45° galvanisé Ø160mm	
90CAB2002	Coude 45° galvanisé Ø200mm	
90CAB2502	Coude 45° galvanisé Ø250mm	
90CAB3152	Coude 45° galvanisé Ø315mm	
90CAB3552	Coude 45° galvanisé Ø355mm	
90CAB042	Coude 45° galvanisé Ø400mm	
90CAB022	Coude 45° galvanisé Ø500mm	
90CAB032	Coude 45° galvanisé Ø630mm	

90CAB1253	Coude 90° galvanisé Ø125mm	
90CAB1603	Coude 90° galvanisé Ø160mm	
90CAB2003	Coude 90° galvanisé Ø200mm	
90CAB2503	Coude 90° galvanisé Ø250mm	
90CAB3153	Coude 90° galvanisé Ø315mm	
90CAB3553	Coude 90° galvanisé Ø355mm	
90CAB043	Coude 90° galvanisé Ø400mm	
90CAB023	Coude 90° galvanisé Ø500mm	
90CAB033	Coude 90° galvanisé Ø630mm	
90CAB1257	Raccord mâle Ø125mm - Connexion entre gaine	
90CAB1607	Raccord mâle Ø160mm - Connexion entre gaine	
90CAB2007	Raccord mâle Ø200mm - Connexion entre gaine	
90CAB2507	Raccord mâle Ø250mm - Connexion entre gaine	
90CAB3157	Raccord mâle Ø315mm - Connexion entre gaine	
90CAB3557	Raccord mâle Ø355mm - Connexion entre gaine	
90CAB047	Raccord mâle Ø400mm - Connexion entre gaine	
90CAB027	Raccord mâle Ø500mm - Connexion entre gaine	
90CAB037	Raccord mâle Ø630mm - Connexion entre gaine	
90CAB1258	Raccord femelle Ø125mm - Connexion accessoires	
90CAB1608	Raccord femelle Ø160mm - Connexion accessoires	
90CAB2008	Raccord femelle Ø200mm - Connexion accessoires	
90CAB2508	Raccord femelle Ø250mm - Connexion accessoires	
90CAB3158	Raccord femelle Ø315mm - Connexion accessoires	
90CAB3558	Raccord femelle Ø355mm - Connexion accessoires	
90CAB048	Raccord femelle Ø400mm - Connexion accessoires	
90CAB028	Raccord femelle Ø500mm - Connexion accessoires	
90CAB038	Raccord femelle Ø630mm - Connexion accessoires	

90CAB1256	Bouchon grillagé Ø125mm
90CAB1606	Bouchon grillagé Ø160mm
90CAB2006	Bouchon grillagé Ø200mm
90CAB2506	Bouchon grillagé Ø250mm
90CAB3156	Bouchon grillagé Ø315mm
90CAB3556	Bouchon grillagé Ø355mm
90CAB046	Bouchon grillagé Ø400mm
90CAB026	Bouchon grillagé Ø500mm
90CAB036	Bouchon grillagé Ø630mm
90CAB1254	Bavette d'étanchéité de toit Ø125mm
90CAB1604	Bavette d'étanchéité de toit Ø160mm
90CAB2004	Bavette d'étanchéité de toit Ø200mm
90CAB2504	Bavette d'étanchéité de toit Ø250mm
90CAB3154	Bavette d'étanchéité de toit Ø315mm
90CAB3554	Bavette d'étanchéité de toit Ø355mm
90CAB044	Bavette d'étanchéité de toit Ø400mm
90CAB024	Bavette d'étanchéité de toit Ø500mm
90CAB034	Bavette d'étanchéité de toit Ø630mm
90CAB1255	Chapeau conique pare pluie Ø125mm
90CAB1605	Chapeau conique pare pluie Ø160mm
90CAB2005	Chapeau conique pare pluie Ø200mm
90CAB2505	Chapeau conique pare pluie Ø250mm
90CAB3155	Chapeau conique pare pluie Ø315mm
90CAB3555	Chapeau conique pare pluie Ø355mm
90CAB045	Chapeau conique pare pluie Ø400mm
90CAB025	Chapeau conique pare pluie Ø500mm
90CAB035	Chapeau conique pare pluie Ø630mm



90CAB1259	Sifflet grillagé pare pluie Ø125mm	
90CAB1609	Sifflet grillagé pare pluie Ø160mm	
90CAB2009	Sifflet grillagé pare pluie Ø200mm	
90CAB2509	Sifflet grillagé pare pluie Ø250mm	
90CAB3159	Sifflet grillagé pare pluie Ø315mm	
90CAB3559	Sifflet grillagé pare pluie Ø355mm	
90CAB049	Sifflet grillagé pare pluie Ø400mm	
90CAB029	Sifflet grillagé pare pluie Ø500mm	
90CAB039	Sifflet grillagé pare pluie Ø630mm	
90CAB1261	Reduction conique concentrique Ø160 - 125mm	
90CAB1611	Reduction conique concentrique Ø200 - 160mm	
90CAB2011	Reduction conique concentrique Ø250 - 200mm	
90CAB2511	Reduction conique concentrique Ø315 - 250mm	
90CAB3531	Reduction conique concentrique Ø355 - 315mm	
90CAB3161	Reduction conique concentrique Ø400 - 315mm	
90CAB4035	Reduction conique concentrique Ø400 - 355mm	

Nous consulter pour d'autres gaines, accessoires et diamètres

90ARRES010	Bureau L.1600 x l.800 x H.750mm	
90ARRES020	Table de reunion 1200 x 2000mm	
90ARRES170	Table basse avec porte brochure	
90ARRES180	Fauteuil pour table basse	
90ARRES080	Fauteuil canapé	
90ARRES030	Armoire basse 800 x 500 x 900mm	
90ARRES040	Module 3 étagères 800 x 500 x 900mm	
90ARRES280	Module central de bureau réception avec accès PMR H.730mm	
90ARRES200	Armoire haute avec cloison verticale 800 x 500 x 1800mm	
90ARRES060	Armoire medium 800 x 500 x 1350mm	
90ARRES070	Module 1 étagère 800 x 500 x 450mm	
90ARRES160	Poubelle mobile 1 récipient	
90ARRES260	Comptoir mobile	
90ARRES090	Comptoir de réception droit	
90ARRES100	Comptoir de réception pour fermeture droite	
90ARRES110	Comptoir de réception pour fermeture gauche	
90ARRES220	Bureau pour fermeture droite	
90ARRES230	Bureau pour fermeture gauche	
90ARRES250	Kit tiroir pour comptoir de réception	
90ARRES210	Module central de bureau réception	
90ARRES240	Module étagère 500mm pour comptoir de réception	
90ARRES120	Module réception d'angle 45°	
90ARRES130	Plaque de fermeture droite 90°	
90ARRES140	Plaque de fermeture gauche 90°	

Couleur standard : Gris & jaune - Autres couleurs disponibles en supplément







*** Les photos ne sont pas contractuelles, les articles peuvent varier en fonction de modifications techniques suite aux améliorations apportées à la fabrication ***

1. COMMANDES

Les commandes sont à envoyer de préférence par fax : 05.49.05.19.66 ou par mail : commercial@spanesi.fr. Afin de faciliter le traitement de vos commandes, nous vous remercions de bien vouloir utiliser les références indiquées dans le tarif en cours et nous nous réservons le droit de ne pas traiter les commandes insuffisamment renseignées. Toute commande faisant l'objet d'une demande spéciale pour un article non tenu en stock par exemple, ne sera ni repris, ni échangé.

Pour toute commande, nous appliquerons une participation aux frais de port et d'emballage égale à 20,00€ (colis de 0 à 30Kg) et au delà les frais de transport et d'emballage vous seront appliqués en fonction du colisage et de la destination. (Sauf offres spécifiques)

2. EXPÉDITIONS

En aucun cas nous ne pourrions être responsable des délais d'acheminement. Les marchandises voyagent aux risques du destinataire, et aucune pénalité ne peut être réclamée pour retard de livraison.

3. EXPÉDITIONS

Nos prix sont modifiables sans préavis, la facturation est établie suivant le tarif en vigueur le jour de la livraison. Les réclamations doivent être faites dans les 48 heures suivant la livraison, faute de quoi elles ne seront pas prises en compte. L'ouverture d'un nouveau compte exigera un RIB, un extrait KBIS et un formulaire d'ouverture de compte rempli en bonne et due forme (fourni par notre secrétariat).

Le paiement d'achat doit s'effectuer dans la limite de 30 jours fin de mois par LCR directe. Pour les clients en compte, aucune échéance supérieure à 45 jours date de facture ne sera acceptée. Escompte pour paiement comptant de 2%. Tout relevé mensuel égal ou inférieur à 80,00€ sera payable par chèque ou par virement au comptant, pour les retards de paiement il sera appliqué des pénalités de 1.5% par mois de retard.

4. GARANTIE

Nos produits sont garantis 1 an, 6 mois pour les composants électriques, à compter de la date de mise en service contre tout vice de fabrication. La garantie est strictement limitée au remplacement des pièces reconnues défectueuses par nos services techniques sans donner droit à des dommages et intérêts quelconques pour quelque cause que ce soit.

5. RETOUR DE MARCHANDISES

Tout retour de marchandise devra faire l'objet d'une autorisation préalable de la direction. Obligation de joindre au retour une copie de notre bon de livraison ou de notre facture, frais de retour à la charge du client. Les articles retournés devront être dans leurs emballages d'origine. Une décote pour re-stockage pouvant s'élever jusqu'à 80% de la valeur actuelle sera déduite d'office, si l'article ou son emballage présente une quelconque altération, toutefois, aucun retour ne sera accepté au-delà d'un an, de surcroit si l'article n'est plus utilisable ou obsolète.

6. ATTRIBUTION DE JURIDICTION

Tout litige relatif à nos marchandises, quelle que soit sa nature ou sa base sera de fait ou de droit de la compétence des Tribunaux de Niort [79].

7. RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ

Le matériel est la propriété de société SPANESI France jusqu'à complet paiement du prix. Toute personne prétendant en acquérir la propriété devra malgré son caractère mobilier exiger la production d'une facture de son règlement acquitté par la société SPANESI France, faute de quoi il sera réputé tiers de mauvaise foi au sens de l'article 2279 du Code Civil.

Néanmoins, l'acheteur s'engage à souscrire auprès de la compagnie d'assurance de son choix un contrat d'assurance garantissant les risques de perte, de vol ou de destruction des marchandises qui lui auront été livrées au tiers qu'il aura préalablement désigné jusqu'au complet paiement de leur prix.

** Applicable en janvier 2020 ** Prix unitaires H.T. conseillés en euros.

