



Equipements de production
Conseil - Vente - Location - S.A.V



LEVAGE MANUTENTION

VENTE - RÉPARATION - LOCATION

136, rue Jean-Baptiste GODIN - ZA du Guindal - 59820 GRAVELINES
03 28 63 92 21 - contact@dri-france.com

EQUIPEMENTS PNEUMATIQUES



Palans pneumatiques de capacité 125kg-100T

Gamme maintenance

- Capacité : 125kg à 980kg
- Prix compétitifs & stock important
- Faible consommation d'air : 0.9 m³/min
- Vitesse variable et progressive

 Ex II 3 GD c IIB T4 X. (Zone 2)

Découvrez le fonctionnement
du palan pneumatique



Gamme industrielle

- Capacité : 1T à 100T
- Moteur à engrenage (LC2A)
- Diverses options : chaîne INOX, chariot HPR ...
- Facteur de marche 100%

 Ex II 2 GD c IIB T4 (X) (Zone 1)
Ex II 3 GD c IIB T4 (X) (Zone 2)



standard



avec option
sac à chaîne en
maille d'Inox

Palan spécial agroalimentaire, pharmacie, ... Capacité 125kg-980kg

- Corps en aluminium non peint
- Lubrifiant compatible alimentaire homologué H1
- Lavable à l'eau
- Chaîne, crochet haut et bas, visserie en acier inox

 Ex II 3 GD c IIA T4 X. (Zone 2)



Equilibreur pneumatique

Capacité 0,9kg à 450kg

- Positionnement précis, sans fatigue
- Faible consommation d'air (0,11m³ par cycle)
- Fonctionnement propre, sans huile
- Réglages très simples
- Solide à toute épreuve



Treuil pneumatique de levage et halage

Capacité 300kg à 10T

- Compact et robuste
- Moteur pneumatique à engrenages ou à pistons
- Vitesse variable et progressive

 Ex II 2 G h IIB T4 Gb X (Zone 1)
Ex II 2 D IIIC T125°C Db X (Zone 1)

EQUIPEMENTS MANUELS

Palans manuels

Capacité 250kg-50T

- À chaîne
- À levier
- Inox
- En aluminium léger
- ATEX

 Ex II 2G h IIC T4 (Zone 1) / 2D h IICT135°C oder
Ex II 3G h IIC T4 (Zone 2) / 3D h IICT135°C



Treuil manuel

Capacité 150kg-7,5T

- Standard
- Marinisé
- Inox
- Double tambour
- À engrenage
- ATEX

 CE II 3G IIC T4 Ga : Zones 2 et 22
CE II 3D IIIC T135°C Da : Zones 2 et 22



Outils pneumatiques ou électriques pour motoriser les treuil manuel



Facilement adaptables à l'arbre d'entraînement des treuil manuel, ils sont une **alternative au fonctionnement manuel des treuil à vis sans fin**. Les outils électriques sont 3 fois plus rapides que les outils manuel.



Potence mobile

Capacité 125-500kg

- Rotation : 360°
- Portable, légère et ergonomique

Différentes versions disponibles :

- standard, 1 couche de peinture 60-80µ, RAL 7035
- finition électrozinguée, 6-8µ
- Inox 316

Découvrez les caractéristiques techniques et fonctionnement des potences Gebuwin



ACCESSOIRES



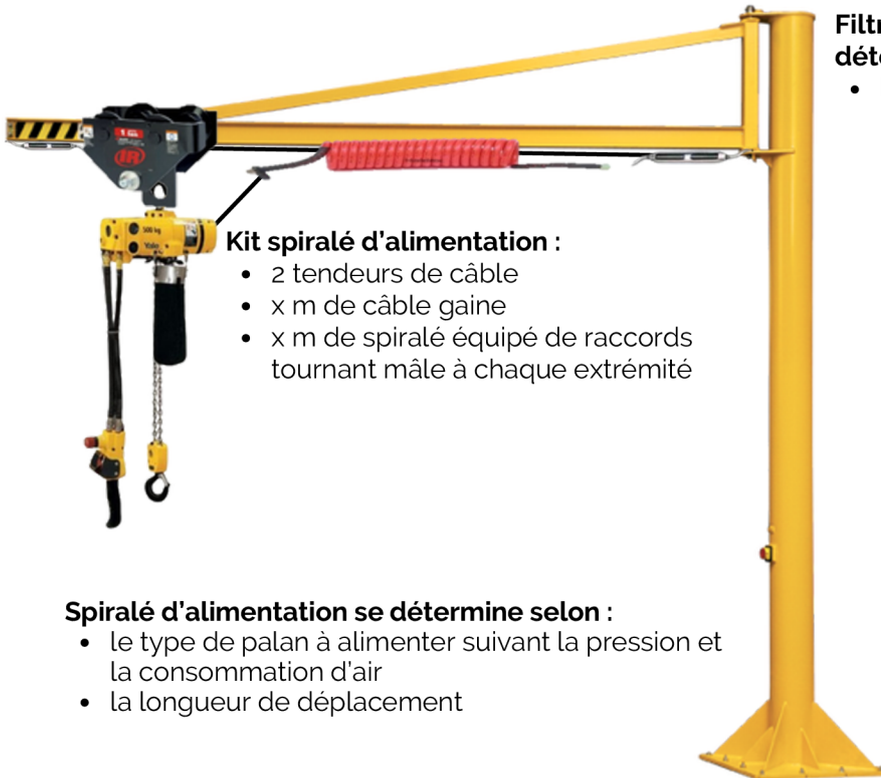
Equilibreur à ressort

Capacité 0,4-180kg

- Dispositif antichute
- Construction en fonte d'aluminium
- Disponible en version ATEX 

NOS ACCESSOIRES PNEUMATIQUES

(traitement d'air, alimentation pneumatique, chariots, potences, ...)



Kit spiralé d'alimentation :

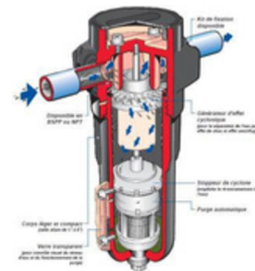
- 2 tendeurs de câble
- x m de câble gaine
- x m de spiralé équipé de raccords tournant mâle à chaque extrémité

Spiralé d'alimentation se détermine selon :

- le type de palan à alimenter suivant la pression et la consommation d'air
- la longueur de déplacement

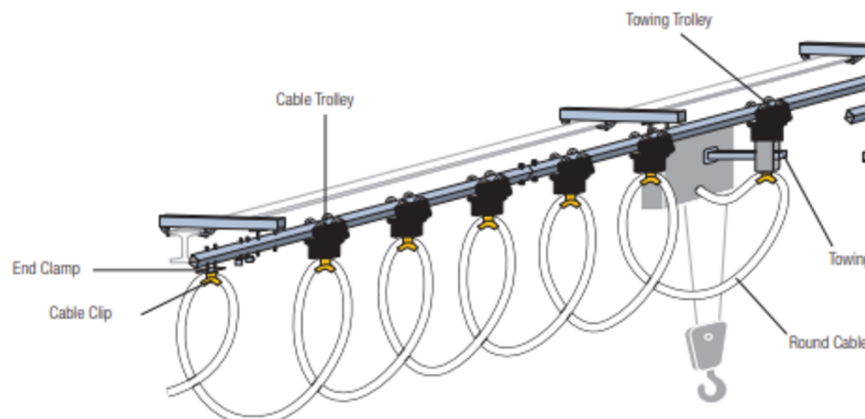
Filtere Régulateur Lubrificateur (FRL) se détermine selon :

- le palan à alimenter



Epurateur d'eau

GUIRLANDE D'ALIMENTATION PNEUMATIQUE CERTIFIÉE ATEX ZONE 1 & 2



AUTRES ÉQUIPEMENTS

Palan version spéciale Big Bag

Capacité 1T-2T

- Conformes aux zones ATEX
- Rapport encombrement/puissance et poids/puissance très avantageux (1,5 à 2 fois)
- Aucun composant électrique ou électronique
- Vitesse monte et baisse très progressive pour un positionnement précis et en douceur du Big-Bag



Version BBH
mono-crochet



Version bi-crochets
synchronisés

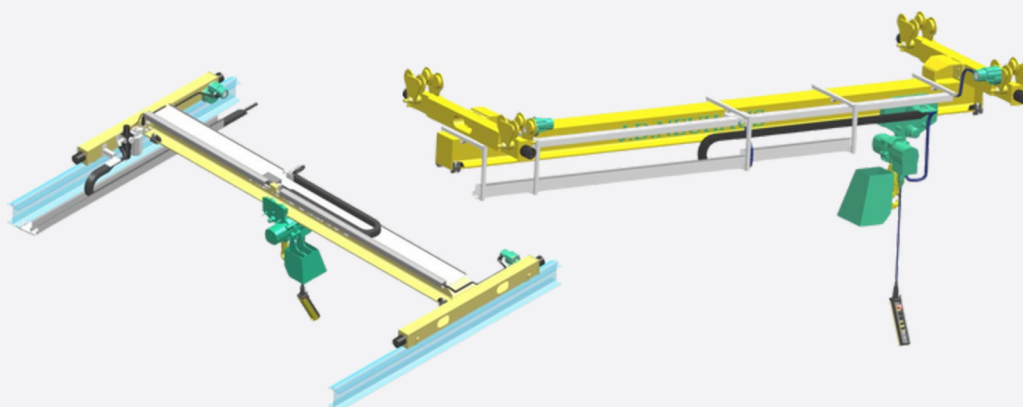
Palan version HPR (hauteur perdue réduite)

Capacité 500kg-6T

- Dispositif antichute
- Construction en fonte d'aluminium
- Disponible en version ATEX



Kits pont pneumatique complet version posée ou suspendue



Palan hydraulique

Capacité 3T-100T



SERVICES

Expertise & Réparation

En tant que **centre d'expertise et de réparation agréé** par nos fabricants (Ingersoll-Rand, JD Neuhaus, ARO, Tsurumi, ...), nous réparons vos équipements tels que :

- Pompes pneumatiques
- Palans & Treuils
- Equilibreurs pneumatiques et mécaniques
- Outillages sans fil & pneumatiques
- Moteurs & Démarreurs pneumatiques



Suivi

DRI vous accompagne dans la **définition de vos besoins, l'installation, l'entretien** mais aussi la **réparation** de vos équipements.

Intervention

Nos **techniciens agréés** interviennent au niveau national pour la mise en service du matériel.

Stock

Grâce à notre **stock important**, nous mettons tout en oeuvre pour être réactif et satisfaire vos impératifs de délais.

Nos techniciens sont certifiés par nos partenaires.



Hugo VILLAIN
Commercial Division Levage & Manutention
07 78 00 94 84 - hugo.villain@dri-france.com

SAV MULTIMARQUE

ÉTAPE 1
Réception & Essais



ÉTAPE 2
Démontage & Nettoyage



ÉTAPE 3
Devis avec rapport d'expertise illustré



ÉTAPE 4
Remontage avec pièces d'origine fabricant



ÉTAPE 5
Contrôle sur banc



Bancs d'essais dynamiques

