

L'agencement de votre atelier

Pour travailler dans de bonnes conditions, le matériel agricole a besoin d'un entretien régulier et soigné. Ce qui nécessite des équipements spécifiques et adaptés.

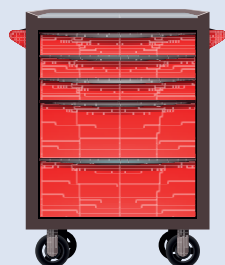
Retrouvez les conseils du technicien de la plateforme de machinisme agricole de la Chambre d'agriculture, Lorenzo Zinni, pour une exploitation agricole de taille moyenne ou grande.

2 NETTOYEUR HAUTE PRESSION

- > Moteur thermique ou électrique
 - > Débit : 300 à 600 l/h
 - > Pression : 140 à 180 bars
- Option : eau chaude - idéal mais forte augmentation du coût



3 LAVE-MAINS



4 OUTILLAGE

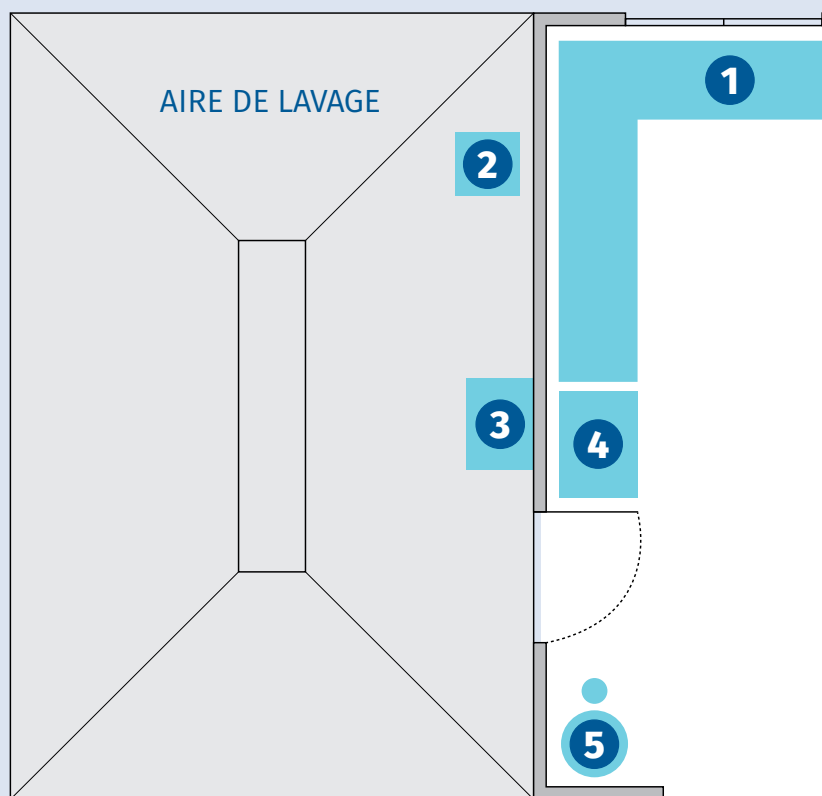
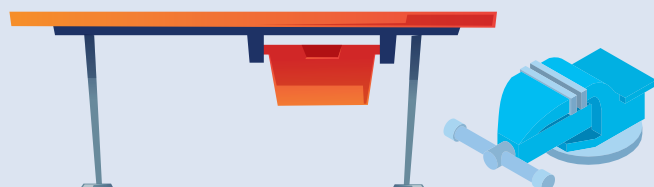
- > Rangement en caisse
- > Rangement mural

Équipement : clefs, tournevis, pinces, marteaux, outils de frappe, outils de traçage et de mesure, limes, outils divers (scies à métaux, serre-joints, pieds de biche)



1 ÉTABLI & ÉTAU

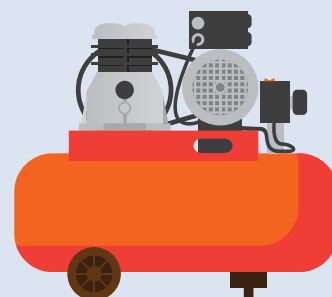
- > Établi : format conseillé longueur 300 cm, largeur 70 cm, hauteur 90 cm
- > Étau avec embase tournante et mors 150 mm



5 COMPRESSEUR D'AIR & ACCESSOIRES

- > Capacité : 50 à 100 litres
- > Débit : 15 à 25 m³/h
- > Pression : 8 bars
- > Tension : 220 V

Accessoires : soufflette, manomètre pour pneus, pulvérisateur à air



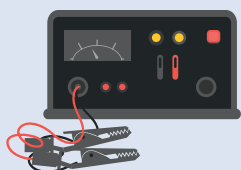
Renseignements

Plateforme de machinisme agricole

Antenne de la Chambre d'agriculture à Pouembout - Tél. : 47 30 46 - lzinni@canc.nc

6 CHARGEUR DE BATTERIE

- > Tension : 220 V
- > Intensité : 10 A
- > Recharge : 12 V et 24 V
- Option** : booster pour démarrage difficile



7 EXTINCTEURS



Les classes de feu

- > **A - Feux de matériaux solides** : papiers, bois, tissus...
- > **B - Feux de liquides ou solides liquéfiables** : essence, alcools, huiles...
- > **C - Feux de gaz** : on ne doit éteindre un feu de gaz que si on peut en couper l'alimentation.
- > **D - Feux de métaux** : sodium, magnésium, aluminium, uranium...
- > Feux électriques

8 POSTE À SOUDER & ACCESSOIRES

- > Type : ARC / MMA (électrode enrobée)
- > Tension : 220 V
- > 140 ampères
- > Électrodes rutiles de 1,6 à 4 mm
- Équipement** : cagoule de soudure, gants, tablier de protection, brosse de soudure, marteau pique soudure



9 CRIC HYDRAULIQUE & CHANDELLES

- > Type roulant ou bouteille
- > Capacité : 3 à 10 tonnes
- > Chandelles : 3 à 10 tonnes + cales



10 STOCK DE CARBURANT



11 POMPE À GRAISSE

- > Manuelle ou à air comprimé
- > Capacité cartouche : 400 g ou suivant modèle pompe à graisse
- Équipement** : gants, chiffons



12 STOCK DES LUBRIFIANTS

- > Huiles : moteur, transmission hydraulique, chaîne
- > Stockage en fût ou bidon en fonction de la consommation
- > Prévoir des récupérateurs d'huiles usagées
- Équipement** : seringue à huile, entonnoir, récupérateur



14 OUTILS ÉLECTROPORATIFS

Meuleuse d'angle :

- > Diamètre disque : 115 ou 125 mm
- > Tension : 220 V
- > Puissance : environ 800 watts

Perceuse :

- > Capacité de perçage : diamètre 13 mm
- > Tension : 220 V ou sur batterie
- > Puissance : entre 500 et 800 watts

Équipement : lunettes de sécurité, casque anti-bruit



13 TROUSSE À PHARMACIE

