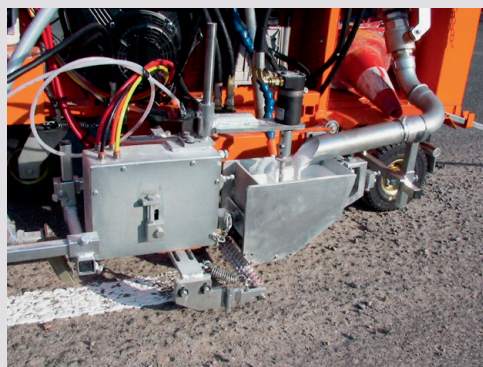
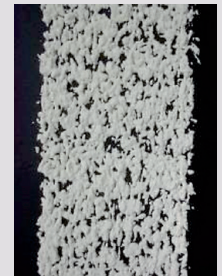
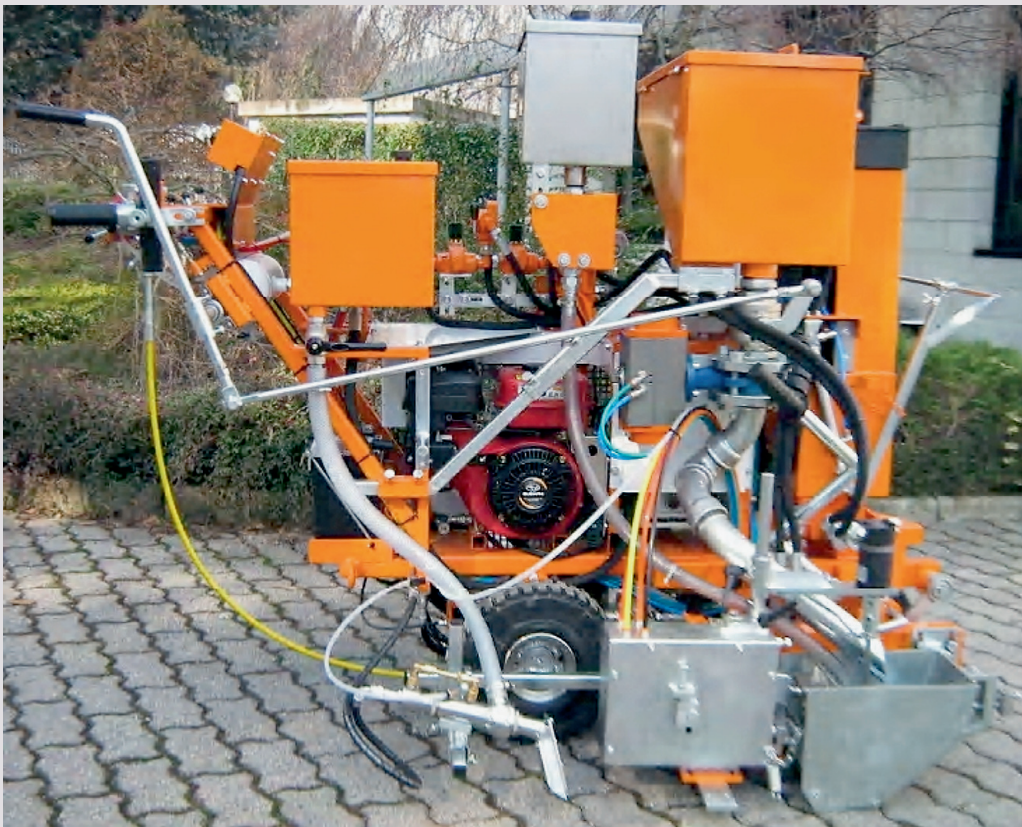




MACHINE DE MARQUAGE ROUTIER

ST30 Universal



Froid plastique pour la structure -, poli - ou marquage de gradué

La machine est équipée avec 3 réservoirs sans pression: pour le composant liquide (30 l), le peroxyde en poudre (4l) et pour les billes de verre (15l). Est possible charger tout les réservoirs sans arrêter la machine, pour éviter que la catalyse commence dans le sabot. Le peroxyde et le composant liquide sont mélangée seulement dan le sabot.

Avec l'ouverture de la lame horizontal du sabot, le 2 composant sont applique directement sur la rue, pour obtenir la ligne plain. Pour avoir une ligne structurée (optionnel) est nécessaire monter le kit approprié: les composants tombent avant sur le roller et puis sur la rue. Pour avoir les barrettes (optionnel) est nécessaire le circuit de programmation supplémentaire et les sabots avec double ouverture : vertical et horizontal

Moteur de 7 CV avec démarrage par à-coups alimenté avec d'essence sans plomb et pour vu de vannes spéciales qui assurent une consommation réduite.

Il est garanti directement par la Société Productrice qui offre un support technique et un service d'assistance très étendu dans presque tous les Etats.

Compresseur à deux cylindres, deux étages, déplaçant un volume d'air aspirée d' environ 320 l/min. et un dispositif pneumatique , monté sur le compresseur et gradué pour la régulation automatique de l' air livrée

Traction hydraulique avec 2 moteurs hydraulique appliqués directement aux roues arrière. Les moteurs sont alimentés par une pompe à pistons de débit variable. Avec une poignée seul on peut avoir en même temps la régulation vitesse la marche arrière / avant et le frein moteur.

Dispositif de stationnement sur une roue arrière

Dispositif de sûreté du bloc moteur dans le cas où l' operateur laisse le guidon.

Roue avant pivotante qui permet le marquage des virages étroits quand elle est libre tandis qu'elle peut venir bloquée avec un commande pneumatique pour faciliter l' emploi de la machine sur des routes rectilignes.

Dispositif électrique de dosage du peroxyde en poudre dans le sabot, avec 10 vitesses programmable électroniquement

Dispositif distributeur pour billes de verre composé de :

- un réservoir sans pression 15 litres
- un pistolet automatique pour billes de verre pourvu d'un distributeur avec lequel on peut modifier aussi bien l'angle d'inclinaison que l'angle d' ouverture
- un système qui règle la fermeture des billes de verre

Attention: la machine standard est équipée seulement avec 1 sabot pour la ligne plain (avec largeur sur demande).

Optionnel:

- **Kit pour ligne «structurée»**, inclusive soupape de priorité que permet de contrôlez la vitesse du roller indépendamment de les tours du moteur
- **Kit pour ligne avec barrettes**
- **Sabots de largeur sur demande**

Dimensions: 150x98x 110(h)cm

Poids à vide: 270 kg

LA MACHINE EST EQUIPE' DE TOUS LES DISPOSITIFS DE SURETE SELON LES NORMATIVES CE.