



Masini de marcaj aeroportuare



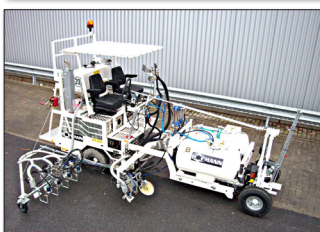
H33 in Manama/Bahrain cu sistem de aplicare airless mono-component, rezervoare de vopsea presurizate 1 x 460 l si 2 x 220 l cu marcator aeroportuar 90 cm latime de lucru compus din 4 pistoale de vopsea si microbule precum si marcator pentru marcaje tip taxi cu 3 pistoale de vopsea si microbule cu aplicare culori negru/galben/negru



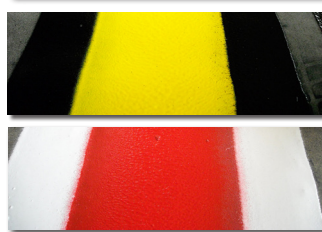
H36-800P in Hong Kong/China cu sistem de aplicare airless mono-component cu marcator aeroportuar 90 cm latime de lucru compus din 4 pistoale de vopsea si microbule, rezervoare presurizate 1 x 385 l si 2 x 220 l (diviate)



H33 in Hamburg/Germany cu sistem de aplicare vopsea mono-component airless si 5 pompe Airless, cu rezervoare presurizate 1 x 460 l si 2 x 220 l precum 2 x 110 l ...



H118 la Royal Air Force/UK cu sistem de aplicare airless mono-component (2 pompe) cu marcator aeroportuar 90 cm latime de lucru compus din 4 pistoale de vopsea si microbule precum si marcator pentru marcaje tip taxi cu 3 pistoale de vopsea si microbule cu aplicare culori negru/galben/negru, rezervoare presurizate 2 x 225 l



... si marcator aeroportuar 90 cm latime de lucru compus din 4 pistoale de vopsea precum si 12 pistoale de vopsea pentru diferite culori: alb, rosu, albastru, galben si negru, pentru marcaje taxi si de siguranta rised



H26 in Saint Petersburg/Russia cu sistem de aplicare airspray mono-component precum si sistem aplicare Airless bi-component 98:2, cu rezervor presurizat 460 litri pentru aplicare cu un pistol respectiv marcator pentru taxi cu bi-component



H26 in zona Airbus /Hamburg Germany cu sistem de aplicare vopsea mono-component airless precum sistem de aplicare bi-component Airless cu rata de mixare M98:2, cu rezervor presurizat 460 l precum si marcator aeroportuar 90 cm latime de lucru compus din 3 pistoale de vopsea

Masini de marcaj aeroportuare



ROAD MARKING SYSTEMS



H33 in Kiev/Ucraina cu sistem de aplicare vopsea mono-component airspray, rezervoare presurizate 2 x 385 l cu marcator aeroportuar 90 cm latime de lucru compus din 4 pistoale de vopsea si dispersoare de microbule cu 4 pistoale de microbule precum si 2 pistoale de vopsea si microbule pentru marcaje taxi



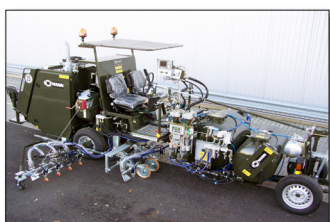
H26 in Bucuresti/Romania cu sistem de aplicare vopsea mono-component airspray, cu rezervoare presurizate 1 x 460 l si 1 x 225 l cu marcator aeroportuar 90 cm latime de lucru compus din 3 pistoale de vopsea si microbule precum si 2 pistoale de vopsea si microbule pentru marcaje taxi



H33 in Abu Dhabi/UAE cu sistem de aplicare vopsea mono-component airless cu 3 pompe Airless, rezervoare presurizate 1 x 460 l si 2 x 220 l (divizate) cu marcator aeroportuar 90 cm latime de lucru compus din 4 pistoale de vopsea si microbule precum 3 pistoale de vopsea si microbule pentru marcaje taxi (negru/galben/negru)



H18 in Mumbai/India cu sistem de aplicare vopsea mono-component airless, cu rezervoare presurizate 2 x 225 l cu 3 pistoale pentru aplicare marcaje taxi (negru/galben/negru)



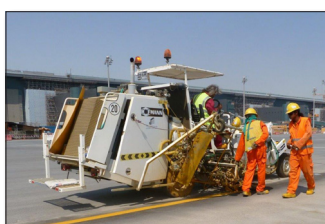
H26 in Portugal (Baza Aeriana) cu sistem de aplicare vopsea mono-component airless, rezervor presurizat 1 x 540 l si 1 x 385 l cu marcator aeroportuar 90 cm latime de lucru compus din 4 pistoale de vopsea si microbule precum 1 pistol de vopsea si microbule pentru marcaje taxi



H26 in Madrid/Spain cu sistem de aplicare vopsea mono-component airspray, rezervor 1 x 440 l (2 camere a 220 l fiecare) cu 3 pistoale de vopsea pentru aplicare marcaje de siguranta (alb/rosu/alb)



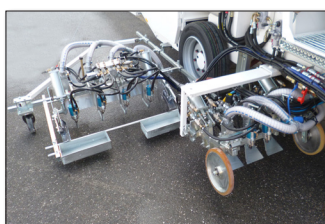
H35 in Dublin/Ireland cu pompa de vopsea mono-component si sistem de aplicare airspray pentru vopsea mono-component cu marcator aeroportuar 90 cm latime de lucru compus din 4 pistoale de vopsea si microbule precum 1 pistol de vopsea si microbule pentru marcaje taxi, cu rezervoare presurizate 1 x 320 l si 1 x 225 l



H33 in Doha/Qatar cu sistem de aplicare vopsea mono-component airspray pentru 2 culori, rezervoare presurizate 1 x 540 l si 1 x 385 l cu marcator aeroportuar 90 cm latime de lucru compus din 4 pistoale de vopsea si dispersoare de microbule cu 4 pistoale de microbule, marcator pentru taxi



H33 in Muscat/Oman cu sistem de aplicare vopsea mono-component airless, cu rezervor presurizat 1 x 460 l si 2 x 220 l cu marcator aeroportuar 90 cm latime de lucru compus din 4 pistoale de vopsea si microbule cu discuri precum si marcator cu 3 pistoale de vopsea si microbule pentru linii taxi negru/galben/negru si...



... echipat cu design modular cu actionare electrica si Hidraulica precum si sistem de agregate interschimbabile cu cuple rapide si sistem pentru manipulare cu stivuitoar



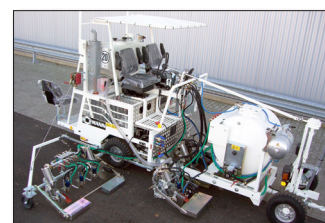
H33 in Cairo/Egypt cu sistem de aplicare vopsea mono-component airspray, rezervoare presurizate 1 x 460 l si 2 x 220 l cu marcator aeroportuar 90 cm latime de lucru compus din 4 pistoale de vopsea si microbule precum si 2 pistoale de vopsea si microbule pentru marcaje taxi



H18 in Islanda cu sistem de aplicare vopsea mono-component airspray, rezervor presurizat 2 x 225 l, cu marcator aeroportuar 90 cm latime de lucru compus din 3 pistoale de vopsea si microbule



H18 in Singapore cu sistem de aplicare vopsea mono-component airless inclus marcator pentru aplicare 120 cm compus din 5 pistoale de vopsea si microbule, rezervor presurizat 460 l



H18 in Belgrad/Serbia cu sistem de aplicare vopsea mono-component airspray, rezervor presurizat 1 x 460 l cu marcator aeroportuar 90 cm latime de lucru compus din 3 pistoale de vopsea cu discuri precum si 1 pistol cu sicuri pentru marcaje taxi