



***Balayeuse / Aspijet 4 m³
Modèle NA4M3***



NA4M3 - Step III

Détails Techniques

CHASSIS

à 4 roues en acier thermomécanique

MOTEUR

diesel à 4 cylindres suralimenté - intercooler

marque Deutz cylindrée 4764 cc

maximum régime 118,5 kW à 2300 tr/min.

homologuée Step III

CABINE

structure en acier

2 sièges avec direction transférable droite-gauche

TRANSMISSION

hydrostatique auto-motive à contrôle électronique

traction arrière

2 vitesses sélectionnables (transfert-travail)

SUSPENSIONS

avant: ressorts et amortisseurs

arrière: ressorts à lames et amortisseurs

DIRECTION

hydraulique sur roues avant

FREINAGE

4 freins à disques à bain d'huile avec commande à pédale assistée

SYSTÈME DE BALAYAGE

2 balais latéraux à commande hydraulique avec troisième balais avant (option)

SYSTÈME DE COLLECTE

turbine d'aspiration en acier dia. 824 mm

débit max. 18.000 mc/h

buse d'aspiration en acier largeur 700 mm

CUVE À DECHETS

en acier inox, capacité 4,2 m³

vidage pour basculement arrière, hauteur 1.650 mm

SYSTÈME D'HUMECTAGE

eau actionnée par électro-pompe et buses de pulvérisations sur les balais et dans le conduit d'aspiration

réservoir en acier inox capacité 700 litres

réservoir d'eau avec système de recyclage dans la buse d'aspiration (option)

PERFORMANCE

largeur balayage standard 2000 mm

largeur balayage avec 3ème balais avant 2800 mm

vitesse de travail 15 km/h

vitesse de transfert 41,2 km/h

OPTIONS

système de climatisation

lavage haute pression

rampe lavage haute pression

roue de secours

camera de recul

troisième balais avant

tuyau d'aspiration



Via S. Pellico, 2 - 20089 Rozzano (MI) - Italy - Tel. +39 02 57514340 - Fax +39 02 57513878

Sicas Euroclean Industrial

www.sicaseuroclean.eu