

# SP 4800 HST



## AC TRACTORS

Nouveau tracteur 4 roues égales monodirectionnel, à transmission hydrostatique à châssis articulé. Il est doté d'un moteur Yanmar à 3 cyl. de 38hp - **Stage 5**. C'est un engin compact qui naît avec une cabine « toutes options ». Le châssis **ACTIO™** articulé confère agilité et maniabilité dans les espaces réduits, dans l'entretien des trottoirs et des ruelles, dans les opérations de déneigement et dans les slaloms autour des plantes, pour le fauchage de l'herbe dans les parcs et les jardins. Il peut être équipé d'outils à l'avant et à l'arrière grâce au plateau de chargement sur le revêtement du capot.

ANTONIOCARRARO.COM



ECCELLENZA ITALIANA

# DONNÉES TECHNIQUES: SP 4800

## Châssis

Châssis intégral oscillant ACTIO™ • Unidirectionnel • Articulé • Quatre roues motrices identiques

## Moteur type

Diesel à injection directe common rail Turbo  
Réglementation émissions: **Stage 5**  
Nbre de cylindres: 3  
Régime maximum: 2600  
Capacité réservoir (litres): 27

Puissance kW/ch (97/68/CE): 28,5/ 38,7

Couple maxi (Nm/tr): 126/1690

## Transmission

Hydrostatique à commande électrohydraulique

## Prise de force

Rear, indépendante 2 rapports 540 et 1000 tr/min

## Arbre

cannelé ASAE 1" 3/8

## Système hydraulique

Système hydraulique de base commandé par joystick à double vitesse, comprenant 2 distributeurs double effet avec position flottante AV, dont 1 répliqué AR, soupape régulatrice de flux pour moteur hydraulique (prise hydraulique AR suppl.) et 1 retour à huile AR (4 raccords rapides AV et 4 AR au total ; 8 raccords rapides au total)

## Relevage arrière

Relevage hydraulique avant double effet, à double vitesse de montée et descente, commandé par joystick ; capacité de relevage 1100 kg ;  
Bras de relevage fixes cat. 1 et 1N avec ressort de raccordement ;  
Crochet d'attelage CEE avant et arrière.

## Direction

Hydraulique avec système « Load Sensing » à 2 pistons de commande

## Freins

Frein de service de type hydraulique, avec commande à pédale sur les roues AR (en option sur toutes les roues) - Frein de stationnement de type mécanique avec commande à levier agissant sur les roues AR.

## Poids

En ordre de marche avec chauffeur: 1430-1540 Kg

## Pneumatiques

240/70R15 | 29X12.5-15 NHS PR6 | 29X12.5-15 | 6.5-16 8 PR

## Dimensions

Avec roues 240/70R15

