



## Yanmar SA426V-Q

Trattore con cabina, 26 HP



### Parametri

Nome	Unità
Cylinders	3 pcs
Torque	67.8 Nm
Generator	12V/55 A
Batteria	12V/54 Ah
Turning circle	2600 mm
PTO Power	14.5 kW
Rear PTO Speed	540 RPM
Mid. PTO Speed	2000 RPM
Front PTO speed	1000 RPM
Fuel Tank volume	23 L
Hydraulic oil tank capacity	15 L
Capacity hydro Pump	28.3 l/min
Hydraulic pump implements	15.1 l/min
Pressione idraulico	167 bar
Hydraulic connection	2 .
3 point lift capacity	713 kg
Front 3 point lift capacity	530 kg
Lunghezza	2793 mm
Larghezza	1436 mm
Altezza	2070 mm
Peso	1190 kg
Interasse	1600 cm
Trasmissione	Hydrostatic 2 Range
Cilindrata	1115 cm3

### Sede dell'azienda

Agrohof Kft.  
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

### Vendite

+39 334 893 7952  
info@agrohof.com

<https://agrohof.it/sku/y95-6856>





Nome	Unità
Tractor Motor Power	18.9 KW
Tractor Power	26 HP
Motore	3TNV76-UD

## Descrizione

Il trattore ha trasmissione idraulica.

Offerte pacchetti:

- **Inverno:**

- Limitatore angolo in caso di carrello frontale
- Ascensore anteriore
- Telaio di rinforzo
- Parafango anteriore
- LED LED Beacon

- **Inverno Plus:**

- Limitatore angolo in caso di carrello frontale
- Ascensore anteriore
- Telaio di rinforzo
- Parafango anteriore
- LED LED Beacon
- PTO anteriore
- Ammortizzatore

Non lasciatevi ingannare dalle sue dimensioni, il trattore compatto Yanmar SA426-Q (Cabin) è un cliente duro con tutto il muscolo necessario per anche le applicazioni più difficili. Il trattore Yanmar SA426-Q è una macchina magra compatta che confeziona un pugno, che lo rende la scelta ideale per i doveri esigenti su proprietà più grandi e terreno difficile. Il corpo compatto della macchina permette di lavorare in spazi ristretti, fornendo al tempo stesso l'equilibrio e la stabilità necessarie per dare all'operatore la fiducia per sfruttare al massimo le sue capacità di guida. Rispetto alla serie SA222, la Yanmar SA426-Q ha una maggiore distanza di terra ed è incredibilmente stabile in condizioni difficili. La macchina è dotata di un pacchetto di pneumatici più ampio e aggressivo. Questo rende per un trattore con maggiore spazio di terra e una maggiore stabilità operativa sul terreno impegnativo.