

DIMENSIONI

Profondità di scavo	1731 mm
---------------------	---------

SPECIFICHE OPERATIVE - 300.9D VPS

Altezza di scarico - Massima	2035 mm
------------------------------	---------

Sbraccio a terra	3027 mm
------------------	---------

Forza di strappo all'avambraccio	4.5 kN
----------------------------------	--------

Forza della benna	8.9 kN
-------------------	--------

MOTORE

Potenza netta	9.7 kW
---------------	--------

Modello motore	Yanmar 3TNV70
----------------	---------------

Emissioni	Conforme agli standard sulle emissioni U.S. EPA Tier 4 Final/EU Stage V.
-----------	--

MOTORE - 300.9D VPS

Potenza lorda	9.7 kW
---------------	--------

Tipo di motore	3 Cilindri, raffreddamento a liquido, diesel
----------------	--

Capacità del serbatoio del combustibile	10 L
---	------

PESI

Peso operativo	1088 kg
----------------	---------

DIMENSIONI - 300.9D VPS

Lunghezza x Larghezza x Altezza	2.476 × 700 × 1.507 mm (108 × 28 × 59 in)
---------------------------------	---

Peso operativo	1088 kg
----------------	---------

Peso di spedizione

988 kg

IMPIANTO IDRAULICO - 300.9D VPS

Pressione di funzionamento - Ingranaggio di rotazione

70 bar

Pressione di funzionamento - Leverismo anteriore e traslazione

170 bar

Velocità di rotazione

8 r/min

Tipo di pompa

Ingranaggio

Portata della pompa

22 L/min

Capacità del serbatoio idraulico

14 L

DIMENSIONI - HPU300

Lunghezza x Larghezza x Altezza

930 × 720 × 1.000 mm (36,5 × 28,3 × 39,5 in)

Peso operativo

192 kg

LAMA - 300.9D VPS

Altezza di sollevamento

197 mm

Profondità di scavo

174 mm

Larghezza

700 mm

Altezza

200 mm

IDRAULICA - HPU300

Portata

20 L/min

Capacità del serbatoio dell'olio idraulico

9 L

Lunghezza dei tubi flessibili di collegamento

10 m

Pressione di funzionamento

190 bar

MOTORE - HPU300

Prestazioni

7.5 kW

Corrente in ingresso

16A

Tipo di motore

Motore elettrico trifase

Prestazioni - Nord America

9 kW

Prestazioni - Europa

7.5 kW

SISTEMA DI TRASLAZIONE - 300.9D VPS

Velocità di marcia

1.8 km/h

Larghezza cingolo

180 mm