



Motore	Yanmar 4TNV98CT-NLYS
Potenza lorda	53,7 kW (72 CV / 73 ps) a 2.400 giri/min.
Forza di demolizione	29,81 kN
Capacità operativa nominale	1.045 kg
Capacità della benna	0,5 m ³
Peso operativo	3.750 kg

385B MAX

MINIPALA COMPATTA

385B MAX SPECIFICHE >>>

MOTORE

Regolazione emissioni	EPA Tier 4F / EU Stage V
Marca	Yanmar
Modello	4TNV98CT-NLYS
Potenza lorda	53,7 kW (72 CV / 73 ps) a 2.400 giri/min.
Coppia di picco	291 N.m a 1.625 giri/min.
Numero di cilindri	4
Cilindrata	3,319 L
Tipo di raffreddamento	Acqua

IMPIANTO ELETTRICO

Tensione di sistema	12 V
Uscita dell'alternatore	85 ampere

CARTER CATENA

Dimensioni della catena di trasmissione	100 HS
---	--------

PNEUMATICI

Tipo di tela	Vuoto
Misura pneumatici	12-16,5-12 PR TI200
Valutazione tela	12

IMPIANTO IDRAULICO

Tipo di impianto	Chiuso
Flusso standard	91,2 l/min
Flusso elevato standard	132,5 l/min
Pressione idrostatica di traslazione	35 MPa
Pressione idrostatica di esercizio	21 MPa
Tempo del ciclo idraulico, totale	9,5 s
Sollevamento	4,2 s
Scarico	2,8 s
Abbassamento (vuoto, galleggiante)	2,5 s

PESO OPERATIVO

Peso operativo	3.750 kg
----------------	----------

PRESTAZIONI

Carico statico di ribaltamento	2.090 kg
Capacità operativa nominale	1.045 kg
Forza di demolizione massima	20,31 kN
Forza di demolizione della benna	29,81 kN
Distanza di scarico a tutta altezza	2.572 mm
Sbraccio di scarico a tutta altezza	587 mm
Angolo massimo di scarico a tutta altezza	39°
Altezza massima del perno della cerniera	3.278 mm
Ritrazione della benna a livello del suolo	30°
Altezza da terra	200 mm
Angolo di uscita	27°
Raggio d'ingombro anteriore con benna	2.339 mm

CAPACITÀ DI UTILIZZO

Serbatoio del carburante	110 l
Olio motore	9,4 l
Impianto di raffreddamento	20 l
Serbatoio idraulico	60 l
Impianto idraulico totale	80 l
Carter catena, ciascuno	13 l

ATTREZZI OPZIONALI

Benna 4 in 1 - 0,5 m ³	Braccio di sollevamento
Benna per roccia - 0,4 m ³	Trivella
Benna per rottami - da 350 a 650 mm	Lama da neve
Martello idraulico	Spazzatrice con raccogliatore
Forca	Fresatrice a freddo

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Benna per uso generale - 0,5 m ³
Interblocco di sicurezza del controllo
Interblocco del braccio
Attacco rapido
Sedile a sospensione meccanica
Flusso standard - 91,2 l/min

ATTREZZATURA OPZIONALE

Controllo della corsa	Riscaldatore
Flusso elevato - 132,5 l/min	Pneumatico solido
Contrappeso operativo	
Catene per pneumatici	

