

NA9-3

CATERPILLAR

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE ORIGINALE

Produttore: CATERPILLAR INC., 100 N.E. ADAMS STREET, PEORIA, IL 61629, U.S.A.

Persona autorizzata a compilare il fascicolo tecnico e a comunicarne la parte o le parti rilevanti alle autorità dei Paesi membri dell'UE su richiesta:

Standards & Regulations Manager, Caterpillar France SAS, 40 Avenue Léon-Blum 38000, Grenoble, France

Il sottoscritto, Doug Petterson, attesta che l'attrezzatura per cantiere elencata di seguito

Descrizione:	Denominazione generica:	Attrezzatura movimento terra
	Funzione:	Pala con Cingoli in Gomma
	Modello/Tipo:	259D
	Numero di serie:	*CAT0259DCLW500122*
	Nome commerciale:	Caterpillar

Conforme alle disposizioni delle seguenti Direttive

Direttive	Organismo notificato	Documento n°
2000/14/EC as amended by 2005/88/EC (1)	VINÇOTTE sa/nv (2)	NBER-CATSAN-030
2006/42/EC N/A	259_StgV-SAN1901
2014/30/EU N/A	259_StgV-SAN1901

(1) Livello di potenza sonora garantito - 103 dB(A) Allegato VI
Tipo di attrezzatura rappresentativa Livello di potenza sonora 100 dB(A)

Potenza del motore per ISO 14396 - 54.6 kW Regime nominale del motore - 2400 Giri/min
Documentazione tecnica accessibile tramite la persona suindicata, autorizzata a compilare il fascicolo tecnico

(2) VINÇOTTE sa/nv, Business Class Kantorenpark, Jan Olieslagerslaan , 35, 1800 Vilvoorde, Belgium

Norme armonizzate prese in considerazione: EN 474-1:2006+A5:2018; EN 474-3:2006+A1:2009; EN 13309:2010

Eseguita a
CLAYTON BCP
P.O. Box 999
Clayton, NC 27527

Data
2019-05-09

Firma

Nome / Posizione
Doug Petterson / Administrative

**Copia conforme
all'originale**

**COPIA CONFORME
ALL'ORIGINALE**



AIHT66

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
DIPARTIMENTO PER I TRASPORTI, LA NAVIGAZIONE, GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE
DIREZIONE GENERALE TERRITORIALE DEL CENTRO
CENTRO SUPERIORE RICERCHE E PROVE AUTOVEICOLI E DISPOSITIVI - SEZIONE DI PESCARA
MACCHINA OPERATRICE SEMOVENTE - MULTITUSO
FABBRICA: CATERPILLAR Inc. (PEORIA) Illinois (U.S.A.)

TIPO: 259 - TELAIO N°: CAT0259DCLW500122
OMOLOGAZIONE n. LL/PE010/EST001 e versione LL/PE010/EST001A del 24-09-2019

ALLEGATO TECNICO (+)

Con le varie attrezzature si possono avere le seguenti dimensioni e masse:

ATTREZZATURE	LUNG (mm)	LARG (mm)	SBLZ ANT. (mm)	MASSA TOTALE (kg)	DATI SPECIFICI DI LAVORO	
					CAPACITA' BENNA LARGHEZZA MAX	CODICI IMP. ATTREZ. RE
SENZA ATTREZZATURA	2796	1700	550	3940/4176	===	===
BENNA 0.36 m3 (279-5364)	3696	1700	1450	4155/4391	CAPACITA' 0,36 m3	Z
BENNA 0.40 m3 (279-5368)	3696	1778	1450	4200/4436	CAPACITA' 0,40 m3	
BENNA 0.44 m3 (279-5372)	3696	1932	1450	4205/4441	CAPACITA' 0,44 m3	
BENNA 0.47 m3 (279-5376)	3696	2094	1450	4220/4456	CAPACITA' 0,47 m3	
BENNA 0.69 m3 (279-5421)	3769	1926	1523	4240/4476	CAPACITA' 0,69 m3	
BENNA 0.75 m3 (279-5424)	3769	2078	1523	4260/4496	CAPACITA' 0,75 m3	
BENNA 0.30 m3 (279-5434)	3552	1700	1406	4120/4356	CAPACITA' 0,30 m3	
BENNA 0.34 m3 (279-5437)	3552	1700	1406	4140/4376	CAPACITA' 0,34 m3	
BENNA 0.37 m3 (279-5440)	3552	1772	1406	4160/4396	CAPACITA' 0,37 m3	
BENNA 0.40 m3 (285-6089)	3652	1926	1406	4185/4421	CAPACITA' 0,40 m3	
BENNA 0.44 m3 (268-4084)	3652	2046	1406	4220/4456	CAPACITA' 0,44 m3	
BENNA 0.42 m3 (285-6096)	3732	1700	1486	4190/4426	CAPACITA' 0,42 m3	
BENNA 0.47 m3 (285-6098)	3732	1774	1486	4205/4441	CAPACITA' 0,47 m3	
BENNA 0.51 m3 (285-6102)	3732	1928	1486	4215/4451	CAPACITA' 0,51 m3	
BENNA 0.30 m3 (426-6933)	3698	1700	1452	4300/4536	CAPACITA' 0,30 m3	
BENNA 0.33 m3 (426-6940)	3698	1794	1452	4345/4581	CAPACITA' 0,33 m3	
BENNA 0.37 m3 (426-6947)	3698	1946	1452	4385/4621	CAPACITA' 0,37 m3	
BENNA 0.40 m3 (426-6970)	3698	2102	1452	4370/4606	CAPACITA' 0,40 m3	
BENNA MOV. MAT. (157-7223)	3688	1700	1442	4390/4626	LARG MAX 1,676m	
BENNA MOV. MAT. (157-7224)	3688	1768	1442	4405/4641	LARG MAX 1,768m	
BENNA MOV. MAT. (157-7225)	3688	1920	1442	4420/4656	LARG MAX 1,920m	
SCARIFICATORE (LR15B)	4308	1700	2062	4520/4756	LARG MAX 1,682m	F
SCARIFICATORE (LR16B)	4308	1990	2062	4645/4881	LARG MAX 1,990 m	L
LAMA ANTER. (177-1989)	3578	1900	1332	4335/4571	LARG MAX 1,900 m	M
FRESA PC 2053	3938	1766	1692	4700/4936	LARG MAX 1,756 m	Z
BRACCIO M. MAT. (216-8756)	3628	1700	1362	4700/4936	LARG MAX 1,676 m	M
PIASTRA PORTAF. CLASSE 2 (351-9371)	3028	1700	762	4095/4331	LARG MAX 1,676 m	
SPAZZOLONE CON RACCOGLITORE 1400	4308	1700	2062	4330/4566	LARG MAX 1,676 m	Z
SPAZZOLONE CON RACCOGLITORE 1550	4308	1700	2062	4360/4616	LARG MAX 1,676 m	
BENNA MISCELATRICE BM250	3588	1700	1342	4420/4656	LARG MAX 1,676 m	M
BENNA MISCELATRICE CONDOR 300	3618	1758	1372	4340/4576	LARG MAX 1,758 m	
FRESA DA ASFALTO SIMEX S400	3858	1700	1612	4300/4536	LARG MAX 1,676 m	Z
FRESA DA ASFALTO SIMEX PL400	4058	1700	1612	4660/4696	LARG MAX 1,676 m	
FRESA DA ASFALTO SIMEX PL4520	4148	1700	1902	4640/4876	LARG MAX 1,676 m	
FRESA DA ASFALTO SIMEX PL5520	4118	1700	1672	4660/4696	LARG MAX 1,676 m	
SPAZZOLA BU115	4522	1810	2276	4375/4611	LARG MAX 1,820 m	
SPAZZOLA BU115 CON SERBATOIO ACQUA	4522	1810	2276	4530/4766	LARG MAX 1,820 m	
SPAZZOLA BU118	4522	2116	2276	4415/4651	LARG MAX 2,120 m	
SPAZZOLA BU118 CON SERBATOIO ACQUA	4522	2116	2276	4570/4806	LARG MAX 2,120 m	
FRESA PLS2000	4078	1700	1832	4729/4965	LARG MAX 1,692 m	
SPAZZOLONE MANTA 1800 HD	4228	1920	1982	4390/4626	LARG MAX 1,920 m	
LAMA LSA2100	4128	1618	1882	4320/4556	LARG MAX 2,100 m	L
BENNA MISCELATRICE CONDOR 250	3466	1700	1220	4270/4506	LARG MAX 1,676 m	Z
BENNA MISCELATRICE CONDOR 230	3466	1700	1220	4300/4536	LARG MAX 1,676 m	

(+) Vedere pagina seguente

BLOCCO ATTREZZATURE:

I comandi dell'attrezzatura di lavoro vengono automaticamente inibiti posizionando il selettore per la marcia su strada. Per le attrezzature della presente omologazione il vincolo prescritto è il seguente: braccio bloccato a fine corsa con blocco 43 mm.

SPAZZOLA CON RACCOGLITORE 1400/1550/MANTA 1800HD

- a) blocco cilindro di sollevamento braccio L=80 mm
- b) bipè e blocco rotazione braccio sollevatore / attacco rapido alla spazzola L=170 mm

BEANA MISCELATRICE BM 250/CONDOR 300/

blocco cilindro di sollevamento braccio L=80 mm

FRESA DA ASFALTO S400/PL400/PL4520/PL5520/PLS2000

blocco cilindro di sollevamento braccio L=80 mm

SPAZZOLA BU115

- a) blocco cilindro di sollevamento braccio tramite manicotto L= 80 mm
- b) blocco rotazione attraverso blocchetto metallico L=70 mm

PRESCRIZIONI PER LA CIRCOLAZIONE SU STRADA

- (F) I comandi del sistema di lavoro devono essere bloccati.
- (G) Attrezzi e bracci bloccati.
- (H) Ingombri degli attrezzi segnalati sui tre lati con pannelli a strisce bianche e rosse retroriflettenti.
- (I) Taglienti e denti protetti e segnalati.
- (S) Obbligo del dispositivo a luce lampeggianti di tipo approvato, in funzione anche quando non è obbligatorio l'uso dei dispositivi di illuminazione.
- (M) Proiettori di lavoro occultati.
- Il veicolo può circolare solo in modalità di marcia su strada, in questa configurazione i comandi del sistema di lavoro vengono inibiti automaticamente.
- Può circolare senza attrezzatura di lavoro

Per il Direttore Dott. Ing. Graziano TABELLI

il responsabile della Sezione

Ing. Donatino CAVARELLI



(Firma)

(*) INTEGRA LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' E LA CARTA DI CIRCOLAZIONE



1



REPUBBLICA ITALIANA

Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibile

Dipartimento per i trasporti e la navigazione

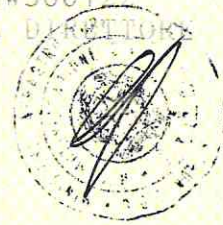
TARGA

AHT666

Imposta di bollo assolta mediante versamento in c/c postale ai sensi dell'art. 7 della legge 18 ottobre 1978, n. 625.

* DUPLICATO CERTIFICATO CIRCOLAZIONE NA9-3
N. RN004364 OFFICIO PROVINCIALE DI RIMINI
VISTE LE NORME DEL TESTO UNICO APPROV. D.P.R. 7/06/88
VISTO PRECEDENTE CERTIFICATO SI RILASCIATA IL
CERTIFICATO DI CIRCOLAZIONE DESCRITTO NELLE SEGUENTI
SCHEDE E REGISTRATO CON LA TARGA SOPRA INDICATA.

FABBR/1180 CATERPILLAR 259 (259D)
OMOLOGAZ LLPE010EST001 TEL CAT0259DCLW500122
RIMINI 08/11/24 P. IL DIRETTORE



CODICE AGENZIA > 1885 <

Roma, 2021 - ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO S.p.A.

1



REPUBBLICA ITALIANA

Ministero delle infrastrutture e della mobilità sostenibile

Dipartimento per i trasporti e la navigazione

TARGA

AHT666

Imposta di bollo assolta mediante versamento in c/c postale ai sensi dell'art. 7 della legge 18 ottobre 1978, n. 625.

N. RN004364 RICHIESTA 07/11/24 EMESSA 08/11/24

PROIETTORI DA LAVORO OCCULTATI CON IDONEE MASCHERE.
OBBLIGO DISPOSIT. SUPPLEM. A LUCE LAMPEGG. APPROVATO
ANCHE QUANDO NON E' OBBLIGAT. USO DISPOS. ILLUMINAZ.
M.O.S. MULTIUSO CON CINGOLI IN GOMMA
CONFORME AL REG. 2016/1628 FASE V
MASSA MASSIMA AMMESSA= 5000 KG
PER I VARI ALLESTIMENTI, MASSE E DIMENSIONI NEI VARI
ALLESTIMENTI E PER PRESCRIZIONI PER LA CIRCOLAZIONE
VEDERE ALLEGATO TECNICO CHE E' PARTE INTEGRANTE DELLA
CARTA DI CIRCOLAZIONE.
I VALORI RIPORTATI SULLA CARTA DI CIRCOLAZIONE SONO
RIFERITI ALLA MACCHINA ALLESTITA CON FRESA PLS2000

Roma, 2021 - ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO S.p.A.

2

08/11/24

TARGA AHT666

N° RN004364

CERTIFICATO DI CIRCOLAZIONE

DATA RICHIESTA 07/11/24

** ATTREZZATURE **

SGOMBRANEVE ROTATIVO.

CARICATORE A BENNA.

MOT KUBOTA C3.3B-CR-T-EW03

TEMPI 4 G

N.CIL. 04 CILINDR 03331 POT.MAX KW 054,6 GIRI 2400

SILENZ APPR

DB.CONTR 087

LUNGH 04,078 LARGH 2,000 SBALZO ANT.1,832 POST 0,751

MASSE KG =TARA 04965 PORTATA NON ATTA COMPL 004965

RIMORC

MASSA MAX

ASSE

VEL MAX 13,5

CINGOLATA

FRENI SERV IDR CON O SENZA SE SOCC IDRAULICO

** PRESCRIZIONI PER LA CIRCOLAZIONE SU STRADA **

I COMANDI DEL SISTEMA LAVORO DEVONO ESSERE BLOCCATI.

TAGLIENTE E DENTI PROTETTI E SEGNALATI

INGOMBRI DEGLI ATTREZZI SEGNALATI SUI TRE LATI CON

STRISCE BIANCHE E ROSSE RETTORIFLETTENTI

DATA I IMM 06/12/19 MARCA OP 03RN452895 DEL 06/11/24

IL CERTIFICATO VA ACCOMPAGNATO DA 1 SCHEDA TECNICA.

2

08/11/24

TARGA AHT666

N° RN004364

SCHEDA TECNICA N. 1

DATA RICHIESTA 07/11/24