

<b>Losma S.p.A.</b> Curno (Bg)	<b>Certificato di collaudo</b> <b>Darwin D600</b>	<b>N° collaudo</b> 74920
-----------------------------------	--	-----------------------------

Dati nominali


articolo <b>A001.207.02#781684A3ANNNNNNNNNNT</b> <b>Darwin 600 ganci regolabili RAL 7035 BUCCIATO 400/50 CE - Kit 2010 turbina poliur. nero tedesco</b>
--

Dati di collaudo

N_Matricola <b>D6008603</b>			
MarcaMotore	<b>SIEMENS</b>	N_centrifuga	<b>1649/15</b>
Tensione	<b>400 V</b>	Frequenza	<b>50 Hz</b>
Assorbimento_1	<b>0,65 A</b>	Assorbimento_2	<b>0,74 A</b>
		Assorbimento_3	<b>0,7 A</b>
Portata	m3/h		
TaraturaMagnetotermico	A		
TemperaturaMotore	<b>32 C°</b>	TemperaturaAmbiente	<b>18 C°</b>

Controlli di collaudo

VerificaViteCtr	<b>Si</b>	VerificaVitiSoppMotore	<b>Si</b>
VerifVibrazioni	<b>Si</b>	VerifEtichette	<b>Si</b>
VerifComponenti	<b>Si</b>	VerifTenute	<b>Si</b>

Prodotto da <b>158</b>	Collaudatore <b>106</b>	Data collaudo 23/01/2015	
---------------------------	----------------------------	-----------------------------	---

**LOSMA**

**Report Misura**

data di 11/7/2014  
stampa 1:30:27 PM

**Tabella: CTR D600T**

data **07/11/2014 13:30:27**

Operatore **7**

numero di serie **A1111153**

codice macchina

**Tolleranza**

tolleranza su sql nom. piano 1	<b>1.00</b>	g
tolleranza su sql nom. piano 2	<b>1.07</b>	g

**Squilibrio**

sql nominale piano 1	<b>0.20</b>	g
sql nominale piano 2	<b>0.00</b>	g

N Girante **1649/14**

nota **111**

LOSMA S.p.A.  
Via E. Fermi, 16  
24035 Curno (BG) Italia  
Tel. +39.035.461444  
Fax +39.035.461671  
www.losma.it  
E-mail: info@losma.it

DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITA' AI SENSI DELL'ALLEGATO  
II PUNTO 1A DELLA DIRETTIVA 2006/42 (DIRETTIVA MACCHINE) /

CE DECLARATION OF THE MANUFACTURER  
IN CONFORMITY WITH ATTACHMENT II POINT 1A  
OF DIRECTIVE 2006/42/CE (MACHINERY DIRECTIVE)

IL FABBRICANTE / THE MANUFACTURER: LOSMA SpA

Via E. Fermi, 16 – 24035 Curno (BG) – Italia

Tel +39.035.461444 - Fax +39.035.461671

[www.losma.it](http://www.losma.it) – E mail: [info@losma.it](mailto:info@losma.it)

IDENTIFICATA LA PERSONA AUTORIZZATA A COSTITUIRE LA DOCUMENTAZIONE TECNICA PERTINENTE / IDENTIFIED AS  
PARTY AUTHORISED TO CONSTITUTE THE RELEVANT TECHNICAL DOCUMENTATION:

Legale Rappresentante / Legal Representative LOSMA SpA Via E. Fermi, 16 – 24035 Curno (BG) – Italia

RIFERENDOSI ALLA -MACCHINA / REFERRING TO THE MACHINE:

Aspiratore per nebbie e vapori d'olio intero o emulsionato per macchine utensili /

Air filter for oilmist, micro-mists vapours and smoke from soluble or neat oil

Serie / Series	Darwin
Modello / Model	D600
Matricola / Identification Nr	8603
Anno di Costruzione / Construction year	2014

DICHIARA / DECLARES

CHE LA MACCHINA E' CONFORME ALL'ALLEGATO II PUNTO 1A DELLA DIRETTIVA 2006/42  
(DIRETTIVA MACCHINE) / THAT ALL THE REQUIREMENTS OF ATTACHMENT II POINT 1A OF DIRECTIVE 2006/42/CE  
(MACHINERY DIRECTIVE) HAVE BEEN OBSERVED AND APPLIED:

- Direttiva Bassa Tensione 2006/95/CE / Low tension directive 2006/95/CE
- Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2004/108/CE / Electromagnetic compatibility directive 2004/108/CE
- Norme armonizzate EN 12100-1 ed EN 12100-2 / Concordan Norms EN 12100-1 and EN 12100-2
- Norme armonizzate EN 60204-1 / Concordan Norms EN 60204-1

Curno, 23/01/2015

Legale Rappresentante Losma SpA

Legal Representative Losma SpA

Giancarlo Losma



**EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG  
ANHANG II PUNKT 1A  
MASCHINENRICHTLINIE 2006/42/CE**

**DER HERSTELLER:**

**LOSMA SpA**

**Via E. Fermi, 16 – 24035 Curno (BG) – Italia**

**Tel +39.035.461444 - Fax +39.035.461671**

**www.losma.it – E mail: info@losma.it**

**IDENTIFIZIERT ALS AUTHORISIERTE PARTEI, DIE RELEVANTEN TECHNISCHEN UNTERLAGEN  
FESTZULEGEN:**

**Gesetzliche Vertreter LOSMA SpA Via E. Fermi, 16 – 24035 Curno (BG) – Italia**

**IN BEZUG AUF MASCHINE:**

Abscheider von reinem und emulgiertem Ölnebel

**Serie Darwin**

**Modell D600**

**ID-Nr.8603**

**Baujahr 2014**

**ERKLÄRT**

- **DAß ALLE ANFORDERUNGEN GEMÄß ANHANG II PUNKT 1A DER MASCHINENRICHTLINIE 2006/42/CE BEACHTET UND ANGEWENDET WURDEN**
- **DAß DIE MASCHINE FOLGENDE RICHTLINIEN BEACHTET:**
  - Niederspannung nach Richtlinie 2006/95/CE
  - Elektromagnetische Verträglichkeit nach Richtlinie 2004/108/CE
  - Harmonisierte Normen EN 12100-1 und EN 12100-2
  - Harmonisierte Normen EN 60204-1

Curno, 23/01/2015

Gesetzliche Vertreter Losma SpA

Giancarlo Losma



**Original EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**