



(11) **EP 1 769 886 B8**

(12) **KORRIGIERTE EUROPÄISCHE PATENTSCHRIFT**

(15) Korrekturinformation: **Korrigierte Fassung Nr. 1 (W1 B1)**  
**Bibliographie INID code(s) 73**

(51) Int Cl.: **B24C 1/00 (2006.01)**

(48) Corrigendum ausgegeben am:  
**31.12.2008 Patentblatt 2009/01**

(45) Veröffentlichungstag und Bekanntmachung des Hinweises auf die Patenterteilung:  
**01.10.2008 Patentblatt 2008/40**

(21) Anmeldenummer: **06117362.1**

(22) Anmeldetag: **18.07.2006**

(54) **Vorrichtung und Verfahren zum Trockeneisreinigen**

Device for dry ice blasting

Dispositif de sablage à glace carbonique

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR**

(30) Priorität: **28.09.2005 CH 15722005**

(43) Veröffentlichungstag der Anmeldung:  
**04.04.2007 Patentblatt 2007/14**

(73) Patentinhaber: **desisa GmbH**  
**9500 Wil (CH)**

(72) Erfinder: **Solenthaler, Juerg**  
**9552 Bronschhofen (CH)**

(74) Vertreter: **Hepp, Dieter et al**  
**Hepp, Wenger & Ryffel AG,**  
**Friedtalweg 5**  
**9500 Wil (CH)**

(56) Entgegenhaltungen:  
**EP-A- 0 652 078** **FR-A- 2 845 885**  
**US-A- 5 512 106** **US-A- 5 846 338**

**EP 1 769 886 B8**

Anmerkung: Innerhalb von neun Monaten nach Bekanntmachung des Hinweises auf die Erteilung des europäischen Patents im Europäischen Patentblatt kann jedermann nach Maßgabe der Ausführungsordnung beim Europäischen Patentamt gegen dieses Patent Einspruch einlegen. Der Einspruch gilt erst als eingelegt, wenn die Einspruchsgebühr entrichtet worden ist. (Art. 99(1) Europäisches Patentübereinkommen).