



CERTIFICAT

L'organisme de certification ESCEM asbl certifie que la société
Die Zertifizierungsgesellschaft ESCEM asbl bescheinigt, dass das Unternehmen
The ESCEM asbl Certification Body hereby certifies that the company

Streff Data Protection Services Sàrl L-8399 Windhof

opère une installation pour la destruction de support de données.
eine Einrichtung zur Vernichtung von Datenträgern betreibt.
operates an installation for the destruction of data carriers.

Par l'audit, consigné dans le rapport No 284, la conformité aux exigences de la norme
Durch das Audit mit der Berichtsnummer Nr. 284 wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der Norm
During the audit, report No 284, proof has been furnished that the requirements according to

DIN 66399-2:2012-10

a été démontré pour les machines citées en annexe.
für die im Anhang genannten Maschinen erfüllt sind.
are fulfilled for the machinery listed in the annex.

Ce certificat est valable jusqu'au
Dieses Zertifikat ist gültig bis zum
The certificate is valid until

14.01.2021

et a été enregistré sous le N°
und wurde registriert unter der Nummer
and has been registred under

66399 284

Esch-sur-Alzette, 17.09.2018


Le service de certification d'ESCEM asbl
1 ave des terres rouges
L-4330 Esch-sur-Alzette

**Annexe au certificat 66399 284
Anhang zum Zertifikat 66399 284
Annex to certificate 66399 284**

Broyeur mobile BLIK / Mobiler Shredder BLIK / Mobile shredder BLIK

4 lames, avec crible 6 mm / 4 Wellen, mit 6 mm Sieb / 4 blades, with 6 mm sieve

Support de données / Datenträger / Data carrier	Classe de sécurité / Sicherheitsstufe / Security level
Support de données optiques / Optische Datenträger / Optical data carriers	O4
Support de données électroniques / Elektronische Datenträger / Electronic data carriers	E4
Support de données magnétiques / Magnetische Datenträger / magnetic data carriers	T6
Support de données papier / Datenträger Papier / Information on paper	P6

Broyeur SCHOMBERG / Gross-Shredder SCHOMBERG / Large shredder SCHOMBERG

Procédé à 2 niveaux / 2-stufiges Verfahren

Support de données / Datenträger / Data carrier	Classe de sécurité / Sicherheitsstufe / Security level
Support de données papier / Datenträger Papier / Information on paper	P3
En mélangeant et compactage avec d'autres support de données de classe P3 / Durch Vermischen und Verpressen mit anderen Datenträger der Stufe P3 / By mixing and compacting with other P3 level data carriers	P4

Broyeur Untha / Shredder Untha

Avec crible 10 mm / Mit 10 mm Sieb / With 10 mm sieve

Support de données / Datenträger / Data carrier	Classe de sécurité / Sicherheitsstufe / Security level
Support de données optiques / Optische Datenträger / Optical data carriers	O3
Support de données magnétiques / Magnetische Datenträger / magnetic data carriers	T5
Support de données papier / Datenträger Papier / Information on paper	P5

Broyeur de disque dur BLIK, 64 A / Festplattenshredder BLIK, 64 A / Hard disk shredder BLIK, 64 A

Support de données / Datenträger / Data carrier	Classe de sécurité / Sicherheitsstufe / Security level
Disques durs avec données magnétiques / Festplatten mit magnetischen Datenträger / Hard drives with magnetic data carriers	H4

**Annexe au certificat 66399 284
Anhang zum Zertifikat 66399 284
Annex to certificate 66399 284**

**Broyeur de disque dur mobile SCHOMBERG, 16 A / Mobiler Festplattenshredder SCHOMBERG, 16 A /
Mobil hard disk shredder SCHOMBERG, 16 A**

Support de données / Datenträger / Data carrier	Classe de sécurité / Sicherheitsstufe / Security level
Disques durs avec données magnétiques / Festplatten mit magnetischen Datenträger / Hard drives with magnetic data carriers	H4

Broyeur papier mobile BLIK / Mobiler Papiershredder BLIK / Mobile paper shredder BLIK

Support de données / Datenträger / Data carrier	Classe de sécurité / Sicherheitsstufe / Security level
Support de données papier / Datenträger Papier / Information on paper	P3
En mélangeant et compactage avec d'autres support de données de classe P3 / Durch Vermischen und Verpressen mit anderen Datenträger der Stufe P3 / By mixing and compacting with other P3 level data carriers	P4