



Erklärt hiermit, im Auftrag der/der Verantwortlichen, das entsprechende Produkt den/der

Gruppe 0.4 - 03 Bauteil der Maschine P-12779-01

folgenden Anforderungen / des Produkts erfüllt gemäß / die Anforderungen / erfüllt, mit den
 Bestimmungen / Verfahren / Anforderungen / Verfahren / Anforderungen

1. Kategorie / Klasse / Bauart / Gruppe **Gruppe / Produkt / Bauteil**

2. Gruppe / Klasse / Produkt / Werk / Marke **Gruppe**

3. Bauteil / Teil / Teil / Material **000000**

4. Anzahl der Bauteile / Teile / Identifikation / Kennzeichnung / Markierung **000000000**

5. Angabe der sonstigen, nicht durch die europäischen Normen **EN 89**
 festgelegten Regeln für die Durchführung von Prüfungen und Messungen im Rahmen der
 Konformitätsbewertung gemäß den Bestimmungen der EN-ISO-Normen

ENICE & TSCENICE & ENICE & ENICE & ENICE

conforms with the essential Health and Safety Requirements of the EMC Directive

ENICE & TSCENICE & ENICE & ENICE & ENICE

and the other EMC Directive provisions, the manufacturer guarantees the safety and
 health of the user in accordance with the EMC Directive

ENICE & TSCENICE & ENICE & ENICE & ENICE

in conformity with the EMC Directive provisions, the manufacturer guarantees the safety and
 health of the user in accordance with the EMC Directive

ENICE & TSCENICE & ENICE & ENICE & ENICE

Conforms with the EMC Directive provisions of the EMC Directive

ENICE & TSCENICE & ENICE & ENICE & ENICE

<p>Das Produkt erfüllt die Anforderungen an die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) gemäß den Bestimmungen der EMC-Richtlinie (2004/108/EG) und den harmonisierten Europäischen Normen (EN) für die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV).</p>	96 dB(A)
<p>Das Produkt erfüllt die Anforderungen an die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) gemäß den Bestimmungen der EMC-Richtlinie (2004/108/EG) und den harmonisierten Europäischen Normen (EN) für die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV).</p>	96 dB(A)

Das Produkt erfüllt die Anforderungen an die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) gemäß den Bestimmungen der EMC-Richtlinie (2004/108/EG) und den harmonisierten Europäischen Normen (EN) für die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV).

01/10/2004

Gruppe 0.4 - 03 Bauteil der Maschine P-12779-01

Erklärt hiermit, im Auftrag der/der Verantwortlichen, das entsprechende Produkt den/der

01/10/2004

folgenden Anforderungen / des Produkts erfüllt gemäß / die Anforderungen / erfüllt, mit den

P-12779 - F-44

Bestimmungen / Verfahren / Anforderungen / Verfahren / Anforderungen

1. Kategorie / Klasse / Bauart / Gruppe

2. Gruppe / Klasse / Produkt / Werk / Marke

3. Bauteil / Teil / Teil / Material

4. Anzahl der Bauteile / Teile / Identifikation / Kennzeichnung / Markierung

5. Angabe der sonstigen, nicht durch die europäischen Normen

festgelegten Regeln für die Durchführung von Prüfungen und Messungen im Rahmen der

Konformitätsbewertung gemäß den Bestimmungen der EN-ISO-Normen

Erklärt hiermit, im Auftrag der/der Verantwortlichen, das entsprechende Produkt den/der

folgenden Anforderungen / des Produkts erfüllt gemäß / die Anforderungen / erfüllt, mit den

Bestimmungen / Verfahren / Anforderungen / Verfahren / Anforderungen

NOTICE TECHNIQUE	1
PARTS MANUAL	10
NOTICE TECHNIQUE	1
TECHNISCHE BESCHREIBUNG	1
TECHNISCHE GEHEFENS	10

POMPEUSE A GAZOY Groupe

Erklärt hiermit, im Auftrag der/der Verantwortlichen, das entsprechende Produkt den/der

Type	CMB5055ES	00003001
	Briggs & Stratton	Quantum 55 Easy Start
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	
	1	

