

Complete plaster saw with carrying case and 2 blades BS-50 and WP-65 Gipsverbandsäge Komplett mit Koffer und 2 Sägeblättern BS-50 und WP-65 Scie à plâtre complète en mallette avec 2 lames BS-50 and WP-65

OSC 201

Complete plaster saw with support for vacuum nozzle, carrying case and 2 blades BS-50 and WP-65 Gipsverbandsäge Komplett mit Stütze für Staubsaugerdüse im Koffer mit 2 Sägeblättern BS-50 und WP-65 Scie à plâtre avec support de buse d'aspiration, en mallette avec 2 lames BS-50 et WP-65

OSC 20101

Blades Sägeblätter Lames de rechange	Ø 65 mm	Ø 65 mm	Ø 50 mm	Ø 50 mm
Stainless steel blade with white core for plaster strip Rostfreies Sägeblatt mit weissem Kernstück für Gipsverband Lames de scies en acier inox à noyau blanc pour plâtre	WP-65	WP-65-2	WP-50	-
Special blade with blue core for synthetic strip Sägeblatt mit blauem Kernstück für synthetischen Verband Lame spéciale à noyau bleu pour bandage synthétique	BS-65	_	BS-50	BS-50-2
Very hard Titan blade with blue core for synthetic strip Sägeblatt mit Titan Bearbeitung für synthetischen Verband Lame avec revêtement Titan pour bandage synthétique	BS-65-GT	-	BS-50-GT	_

Blade lock-nut Verschlussknopf für Sägeblatt Bouton-fermoir pour lame	OSC 202	Case Koffer leer Mallette vide	OSC 204
Guide and depth-gauge Führungs-und Tiefenanschlag Butée d'appui et de profondeur	OSC 203	Vacuum nozzle Düse für Staubsauger Buse d'apiration	OSC 205
Vacuum system Staubsauger komplett Aspirateur complet	OSC 206	Paper dust bag for vacuum system Papiersäcke für Staubsauger Sac pour aspirateur	OSC 207

CE

TECHNICAL DATA

Filters for Vacuum system Staubsaugerfilter

Filtres pour aspirateur

Saw Weight: 760 g.
Power: 100 Watts
Lenght: 200 mm
Power supply: 85-264 VAC, 50-60 HZ
Working diameter: 46 mm
Cable lenghts: mains to transformer 1 m
Cable lenghts: mains to saw 3.5 m
Medical standard: EN 60601

Garantee: 1 year

TECHNISCHE DATEN

Garantie: 1 Jahr

OSC 208

Gewicht der Säge: 760 g. Leistung: 100 Watts Länge: 200 mm Speisung: 85-264 VAC, 50-60 HZ Durchmesser: 46 mm Länge des Stromkabels: 1 m Länge des 24 V-Kabels der Säge: 3.5 m Medizinnormen: EN 60601

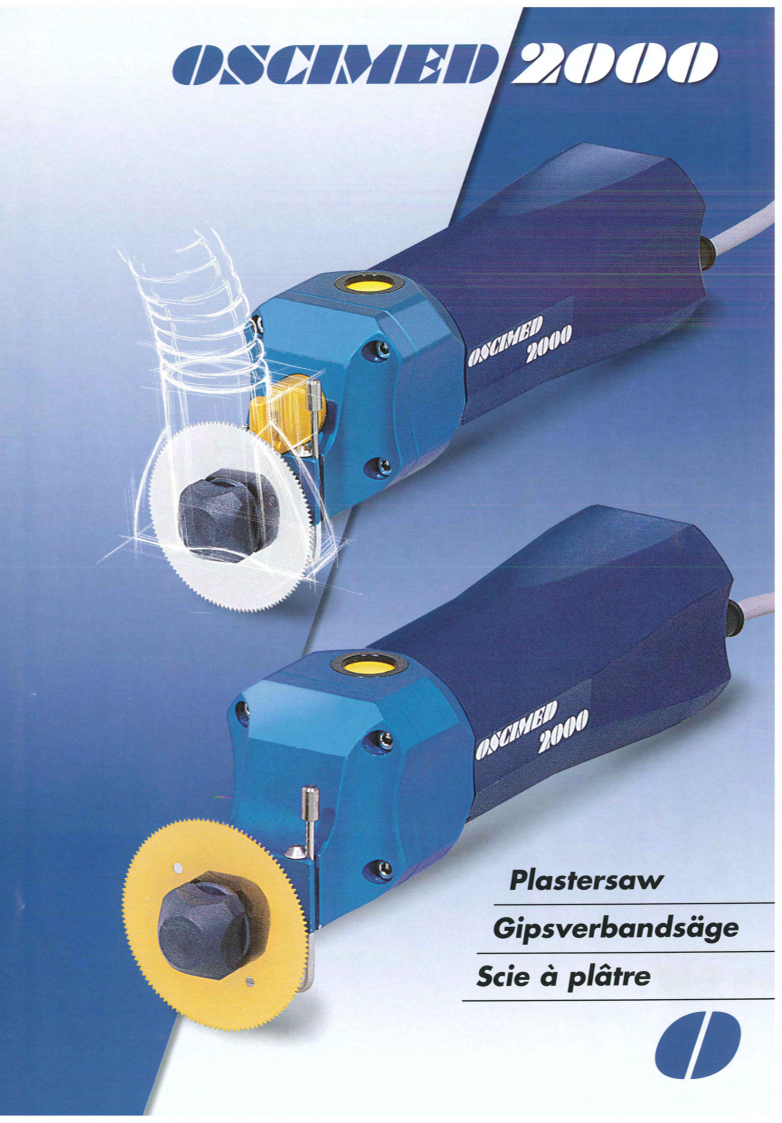
DONNÉES TECHNIQUES

Poids de la scie: 760 g.
Puissance: 100 Watts
Longueur: 200 mm
Alimentation: 85-264 VAC, 50-60 HZ
Diamètre utile: 46 mm
Longueur du câble du boîtier: 1 m
Longueur du câble 24V de la scie: 3.5 m
Normes médicales: EN 60601

Garantie: 1 année

Distributed by: Vertreten durch: Distribué par:

NEUT S.A. 9, rue Léopold Bellan 75002 PARIS Tét. 01 42 33 83 46 - Fax 01 42 33 58 99 Nº 752660126





DYCHAD 2000

VACUUM CLEANER

1 or 2 speeds, 3 filters, filtration 0.3 micron.

STAUBSAUGER

1 oder 2 Geschwindigkeiten, 3 Filter, Filtrierung 0.3 Mikron.



1 ou 2 vitesses, 3 filtres, filtration 0.3 micron.

ONLY NUR **SEULEMENT**

VERY LOW NOISE LEVEL THANKS TO A PATENTED **ANTI-NOISE TECHNOLOGY**

SEHR NIEDRIGER GERÄUSCHPEGEL DANK PATENTIERTER TECHNOLOGIE

TRÈS FAIBLE NIVEAU SONORE, **RESULTANT D'UNE TECHNOLOGIE** ANTI-BRUIT BREVETÉE

Light, modern carrying case for the OSCIMED 2000 saw

Der Koffer der OSCIMED 2000: leicht und modern wie die Säge

Mallette légère et moderne de la scie OSCIMED 2000



OSCIMBID



The OSCIMED 2000 saw - Life-size

Die Säge OSCIMED 2000, in Originalgrösse

Scie OSCIMED 2000, grandeur

Adjustable guide and depth gauge

Einstellbarer Führungs-und-Tiefenanschlang

Butée d'appui et de profondeur



High-safety, brushless, fanless 100 W - 24V motor.

Ergonomic, modern shape for single handed use.

Instant blade change with a patented non-slip lock nut.

Special saw blades with a noise-suppressing central core. Adjustable guide and depth gauge.

Niederspannungsmotor, bürstenlos, ohne Ventilator, 100W - 24V.

Moderne ergonomische Form zur Einhandbedienung.

Rascher Sägeblattwechsel bei gleichbleibender Einstellung (pat. System).

Spezielle Sägeblätter mit geräuschsenkendem Kernstück.

Einstellbarer Führungs-und Tiefenanschlang.



Moteur brushless, sans ventilateur, 100W - 24V.

Forme ergonomique pour utilisation avec une seule main.

Changement de lame instantané par dispositif indéréglable breveté.

Lames de scie spéciales à noyau central anti-bruit.

Butée d'appui et de profondeur réglable.





Rascher Sägeblattwechsel ohne Werkzeug

Changement de lame instantané sans outil

