

Scie à sol DCFS 15



Caractéristiques techniques générales

Modèle :

DCFS 15

Puissance :

15 KW - 2 moteurs de 7,5 KW

Cette caractéristique permet une construction plus étroite du chassis (60 cm de large !) pour permettre le passage par des ouvertures de dimensions réduites.

Dimensions en mm (L x l x h) :

1500 x 600 x 1100

Tension

400 Volts

Intensité :

32 A

Avance :

automatique avec variateur

Remontée de la lame :

Electro-hydraulique

Poids :

360 kg

Diamètres min. et max. :

800 à 1000 mm

Vitesses de rotation de la lame :

de 1000 à 1450 t/min.

Scie à sol MINI NUOVA



Caractéristiques techniques générales

Modèle :

MINI1

Puissance :

5,5 CV - moteur HONDA GX160

Démontable en deux parties pour transport en voiture

4 roues pour plus de stabilité. Guide réglable avec roulette et pointe

Dimensions en mm (L x l x h) :

750 x 460 x 970

Avance :

Manuelle

Remontée de la lame :

Mécanique

Démarrage :

Par lanceur automatique

Réservoir à eau en fibre de verre

20 Litres

Poids :

54 kg

Diamètre disque :

350 mm

Vitesses de rotation de la lame :

de 1000 à 1450 t/min.

Profondeur de coupe

110 mm max

Scie à sol LS500 Essence



Scie à sol professionnelle puissante précise, très compacte et légère dans sa catégorie pour le sciage facile dans l'asphalte et béton jusqu'à **185 mm** de profondeur! Un grand et solide réservoir à eau de 50 litres assure une longue autonomie de travail. Ce modèle dispose de série d'un indicateur de profondeur breveté. Fiable et indispensable pour un travail de qualité, un investissement sûr.

Caractéristiques techniques générales

Modèle :	LS 500
Puissance :	13CV - moteur HONDA GX390
4 roues pour plus de stabilité. Guide réglable avec roulette et pointe, crochet de levage au centre du châssis	
Dimensions en mm (L x l x h) :	100 x 50 x 95
Avance :	manuelle ou semi automatique par volant (option)
Remontée de la lame :	Semi automatique par volant
Réservoir à eau en acier	50 Litres avec double couvercle hermétique
Poids :	160 kg
Diamètre disque :	500 mm
Profondeur de coupe	À 185 mm max
Alésage central du disque	25,4 mm (1")

Scie à sol NC20/NC24



Scie à sol professionnelle puissante précise, très compacte et légère dans sa catégorie pour le sciage facile dans l'asphalte et béton jusqu'à **235 mm** de profondeur! Un grand et solide réservoir à eau de 50 litres assure une longue autonomie de travail. La version 24CV dispose de série d'un correcteur de direction (en option sur NC20). Fiable et indispensable pour un travail de qualité, un investissement sûr.

Caractéristiques techniques générales

	NC20/NC24
Modèle :	
Puissance :	20CV - moteur HONDA GX630 ou 24CV (NC24)
4 roues pour plus de stabilité. Guide réglable avec roulette et pointe, crochet de levage au centre du châssis	
Dimensions en mm (L x l x h) :	125 x 58 x 105
Avance :	Semi automatique par volant
Remontée de la lame :	Semi automatique par volant
Démarrage :	Électrique
Réservoir à eau en acier	50 Litres avec double couvercle hermétique
Poids :	215 kg
Diamètre disque :	600 mm (700 sur demande)
Profondeur de coupe	235 mm max
J]HggYXYfcUJcb`XY`U`Ua Y	F1 € à
Alésage central du disque	25,4 mm (1")

Scie à sol

Tableau comparatif

MODÈLE	PUISSEANCE (CV)	MOTEUR	DÉMARRAGE	MAX Ø (mm)	PROFONDEUR DE COUPE (mm)	RÉGLAGE PROFONDEUR	AVANCE
MINI 1	5,5	ESSENCE	LANCEUR	350	110	MÉCANIQUE	MANUEL
LM400	9	ESSENCE	LANCEUR	400	135	MÉCANIQUE	MANUEL
LM450	13	ESSENCE	LANCEUR	450	160	MÉCANIQUE	MANUEL
LS	13	ESSENCE	LANCEUR	500	185	MÉCANIQUE	MANUEL / SEMIAUTO.
NC20	20	ESSENCE	ELECTRIQUE	600	235	MÉCANIQUE	SEMIAUTOMATIQUE
NC24	24	ESSENCE	ELECTRIQUE	600	235	MÉCANIQUE	MANUEL / SEMIAUTO.
NC35	35	ESSENCE	ELECTRIQUE	750	290/300	HYDRAULIQUE	AUTOMATIQUE
LMD	7,5	DIESEL	LANCEUR	400	135	MÉCANIQUE	MANUEL
DL10/450/500	7,5 / 11	DIESEL	LANCEUR	450/500	160/185	MÉCANIQUE	MANUEL / SEMIAUTO.
ND	12,5	DIESEL	LANCEUR - ELECTRIQUE	500	185	MÉCANIQUE	SEMIAUTOMATIQUE
ND21 M	23	DIESEL	ELECTRIQUE	600	235	MÉCANIQUE	SEMIAUTOMATIQUE
ND21H	23	DIESEL	ELECTRIQUE	600	235	HYDRAULIQUE	AUTOMATIQUE
VDAI EXP	28,5	DIESEL	ELECTRIQUE	600/700	235/265	HYDRAULIQUE	AUTOMATIQUE
VS32	34	DIESEL	ELECTRIQUE	800	290/300	HYDRAULIQUE	AUTOMATIQUE
SA3	54	DIESEL	ELECTRIQUE	900	340	HYDRAULIQUE	AUTOMATIQUE
NP	10	ELECTRIQUE	INTERRUPTEUR	500/600	185/235	MÉCANIQUE	SEMIAUTOMATIQUE



MINI 1



LM



LS



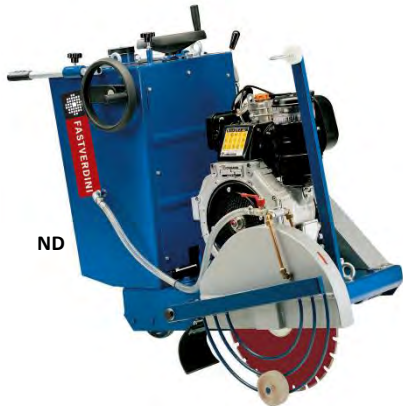
NC24



LMD



DL10



ND



ND21M

GS15



Electric Floor Saw

11,0 Kw – Ø1000



SUNDT Electric Floor Saw GS15

Electric

Electric motor:

Air cooled

Diamond tools

Blade diameter:

Ø1000

Power output:

GS15

11 kW/15HP

Blade

Rpm

Max 1150 rpm

Voltage / current:

GS15

400V/22 A

Cutting depth:

Max 420 mm

Blade fit

Ø 25.4 / Ø 60

Features

Blade cooling:

Both sides

Dimensions

Length:

1180 mm

Blade uptake:

Left / Right

Width:

800 mm

Transmission:

4 V-belts

Height:

1070 mm

Weight:

280 kg



GS675



Electric Floor Saw

7,5Kw – Ø600



Sundt GS675 Electric Floor Saw

Electric

Electric motor:
Power output:

GS675

Voltage/current:
Voltage/current

Features

Blade cooling:
Blade uptake:
Transmission:
Flush cutting

Air cooled

7.5 kW
400V/15.5A
230V/18,5A

Both sides
Left / Right
4 V-belts
Optional

Diamond tools

Blade diameter:

Max Ø 600 mm

Blade

Speed rpm
Cutting depth:
Blade fit:

1700 rpm
250 mm
Ø 25.4 / Ø 60

Dimensions

Length:
Width:
Height:
Weight:

880 mm
650 mm
1200 / 800 mm
112 kg





GS811



**Electric Floor Saw
11,0 Kw – Ø800**



SUNDT GS811 Electric Floor Saw

Electric

Electric motor:

Air cooled

Diamond tools

Blade diameter:

Max Ø 800

Power output:

Voltage/current:

Power output

Voltage/current

11,0 Kw/15Hp

400V/21,6A

Saw blade

Speed:

1400 rpm

Cutting depth:

320 mm

Blade fit:

Ø 25.4/ Ø 60

Features

Blade cooling:

Both sides

Dimensions

Blade uptake:

Left / Right

Length:

1000 mm

Transmission:

Four V-belts

Width: 6

30 mm

Flush cutting equipment:

3

Height:

1000 mm

Crane hook:

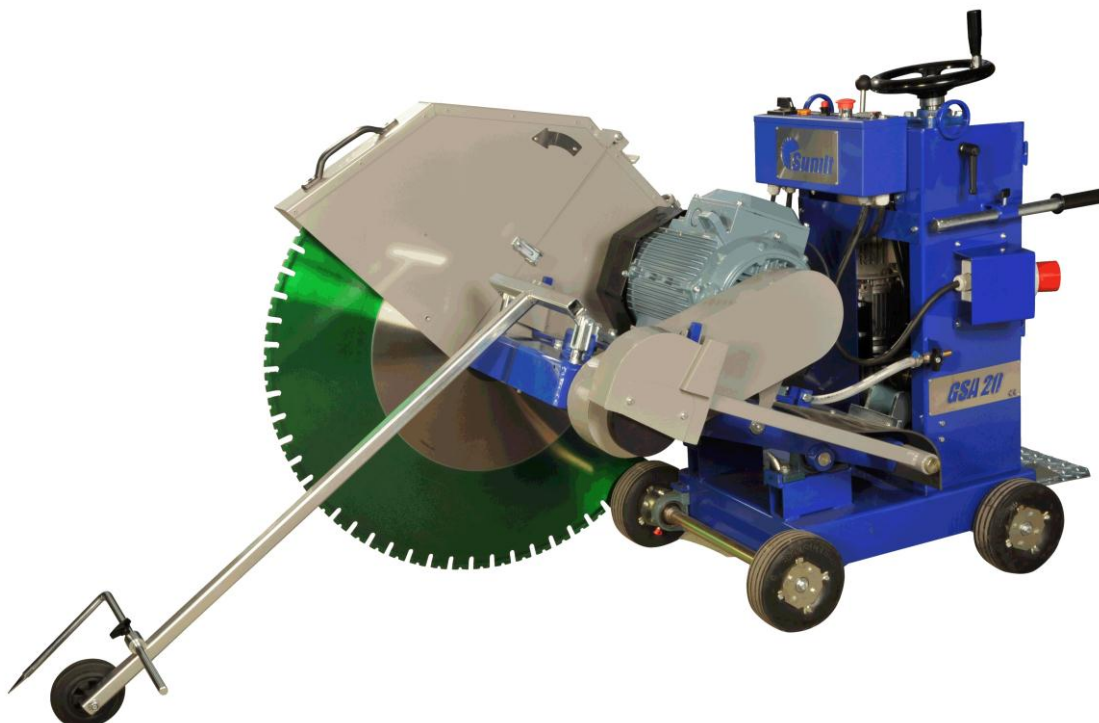
Weight:

185 kg

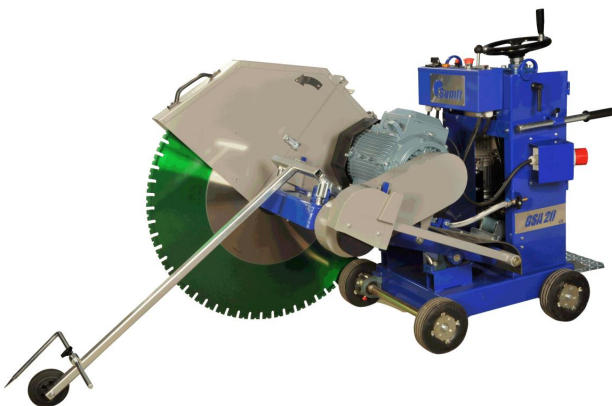


GSA

Semiautomatic Electric Floor Saw



GSA 20/25(LS)
New model
15,0/18,5 Kw – Ø1000/1200 (LS)



GSA20 GSA20LS

Semi Automatic Electric Floor Saw

Electric

Electric motor:

Air cooled IE2

Power output:

GSA20/GSA20LS

15,0kW

GSA25/GSA25LS

18,5kW

Voltage / current:

GSA20/GSA25

400V / 28,5 A

GSA25/GSA25LS

400V / 28,5 A

Hz

50Hz

Features

Blade cooling:

Both sides

Blade uptake:

Left / Right

Transmission:

4 V-belts

Diamond tools

Blade diameter:

Ø1000/LS Ø1200

Speed

1150 rpm

Speed LS:

980 rpm

Cutting depth:

Max 520 mm

Blade fit/arbore:

Ø 25.4 / Ø 60

Dimensions

Length: 1180 mm

Width: 800 mm

Height: 1070 mm

Weight: 350 kg



GXL

Fully automatic Electric Floor Saw



GXL 2nd Edition
New quality power pack from Sundt

GXL 2nd Edition benefits

Control panel



- New ergonomic design
- New electrical system
- 400V – 12V AC/DC
- Joy stick movement
- Start/stop main motor.
- Start/stop propulsion motor.
- Battery indicator
- Lamp indicator.
- Emergency stop.
- Dead man cord

The 5th Wheel



- New hydraulic system
- 12V battery
- New hydraulic cylinder
- Raise and lower the machine
- Easy to move

Winch rope system.



- Super winch LT2000
- 12V – DC system
- Line pull 907 kg
- Wire length 15,2 m
- Easy transport
- Easy load



GXL 20 (LS) GXL 25 (LS)

Fully automatic Electric Floor Saw GXL

Electric

Electric motor:	Air cooled
Power output:	
GXL-20	15,0 KW
GXL-25	18,5 KW
Voltage / current:	
GXL 20	400V / 28,5 A
GXL 25	400V / 32,5 A

Features

Blade cooling:	Both sides
Blade uptake:	Left / Right
Transmission:	4 V belts

Diamond tools

Blade diameter:	Ø1000/Ø 1200
Blade	
Speed blade:	1150/980 rpm
Cutting depth:	Max 530 mm
Blade fit	Ø 25.4 / Ø 60
Dimensions	
Length:	1600 mm
Width:	810 mm
Height:	1170 mm
Weight:	470 - 480 kg

