

Accessoires de la Gamme Power X-Change		
es Kits Outils sans fil		
Les Perceuses Visseuses		
Les Perceuses Visseuses sans fil à percussion		
Les Visseuses Clés à Chocs		
Les Perceuses à percussion		
Les Marteaux perforateurs		
es Marteaux démolisseurs		
Les Perceuses à colonne		19
Les Scies sauteuses		
Les Scies universelles		21
es Scies circulaires		
La Scie plongeante		
es Scies à onglet es Scies à onglet radiales		
es Scies à onglet avec tablees Piètements et Etablis		
Les Scies circulaires de table		
Les Tables de sciage		
La Scie à chantourner		
es Scies à ruban		
Les Outils d'atelier		
Les Rabots		
Les défonceuses et Fraiseuses		
Les Accessoires découpe		
Les Ponceuses vibrantes		
Les Ponceuses multi		
es Ponceuses delta		
Les Ponceuses excentriques		
es Ponceuses à bande		
Les Ponceuses à plâtre		
Les Outils multifonctions		
es Meuleuses d'angle sans fil		
es Meuleuses d'angle électriques		
a Tronçonneuse et Rainureuse à métaux		
es Tourets		
es Accessoires meulage	∠	15
es Aspirateurs		
es Accessoires aspirateurs	49-5	50
es Aspirateurs vide-cendres	5	51
es Compresseurs		
es Accessoires compresseurs	55-5	58
es Nettoyeurs haute pression		
es Palans	60-6	51
es Coupe-carrelages	62-6	53
es Générateurs	6	54
es Petits outils sans fil	6	55
_a Gamme Laser		
Les Pistolets de peinture		
es Décapeurs thermiques		
es Mélangeurs	6	59
es Pistolets et Agrafeuses		
es Outils de manutention		
a Gamme Automobile		
es Accessoires	77-7	79
es Accessoires de rangement	8	30



# UNE BATTERIE POUR PLUS DE 100 OUTILS









# // LE SYSTÈME **DE BATTERIE UNIVERSEL** EINHELL.

#### **POWER X-CHANGE - UNE BATTERIE POUR TOUS LES OUTILS.**

Grâce à la technologie Power X-Change, finis les câbles trop courts, la perte d'espace due aux innombrables batteries et chargeurs et la recherche des appareils correspondants. Chaque batterie de cette puissante série est adaptée à chaque outil de la gamme Power X-Change – et bien sûr à tous les chargeurs. Vous avez le choix d'acheter les appareils en kit avec une ou deux batteries ou sans batterie et sans chargeur. Si vous avez déjà la batterie et le chargeur Power X-Change, achetez simplement les outils sans batterie. Vous économiserez ainsi de l'argent et protégerez l'environnement.



#### //POWER X-CHANGE PLUS

#### LA NOUVELLE GÉNÉRATION LITHIUM-ION

La génération de système de batterie Power X-Change Plus offre encore plus d'avantages que les batteries Power X-Change éprouvées.

#### + PLUS GRANDE AUTONOMIE

Un carter de batterie doté de nervures en plastique thermoconducteur optimise le refroidissement. Une batterie plus froide augmente l'autonomie des appareils. Des piles modernes à capacité accrue renforcent cet effet.

#### + PLUS GRANDE LONGÉVITÉ

La structure du carter sans ouvertures de ventilation protège la « vie intérieure » de la batterie contre la poussière et la corrosion. La durée de vie de la batterie en est allongée.

#### + PLUS DE PUISSANCE

Des transistors haute performance deux fois plus nombreux permettent d'augmenter les courants de décharge et génèrent ainsi plus de puissance pour l'application respective.

### + MATÉRIAUX AMÉLIORÉS

L'utilisation de matériaux modernes améliorés optimise les nouvelles batteries à plusieurs égards. La puissance augmente, les batteries sont plus durables et plus sûres.









### POWER X-CHANGE AVANTAGES.

#### **//UNE BATTERIE POUR TOUS LES OUTILS**

Il vous suffira d'avoir **une** seule batterie\* pour **tous** les travaux dans et autour de la maison.

### //SÉCURITÉ MAXIMALE

Des batteries et composants de qualité spécialement conçus assurent un maximum de sécurité pour les utilisateurs et les appareils.

### //BÉNÉFIQUE POUR L'ENVIRONNEMENT

Moins de batteries et de chargeurs = moins de besoin de matières premières et d'énergie.

#### //POWER X-CHANGE PLUS

Vous voulez encore plus de qualité, de performance et de puissance ? Alors choisissez le système Power X-Change Plus.

#### //MOTEURS SANS CHARBONS

Une plus grande autonomie, une plus grande longévité, aucun entretien grâce à l'Energie Brushless dans différents outils Power X-Change.

#### //ÉCONOMIES SYSTÉMATIQUES

Tous les appareils fonctionnent avec **une** seule batterie, autrement dit plus de frais de batterie et de chargeur à partir du deuxième produit Power X-Change.

### //TECHNOLOGIE LI-ION ÉPROUVÉE

Le système Power X-Change comprend exclusivement des batteries dotées de la technologie lithium-ion aboutie.

#### //TECHNOLOGIE TWIN-PACK<sup>©</sup>

Si un appareil a besoin de plus de puissance qu'*une* batterie peut fournir, branchez simplement 2 batteries. C'est ce que nous appelons la technologie TwinPack<sup>©</sup>.

\* Les appareils 36 V nécessitent 2 batteries 18 V





25 % plus de puissance\*

50% plus d'autonomie\*

100 % plus de longévité\*

\* Données indicatives par rapport aux moteurs à charbons traditionnels

#### //MOTEURS SANS CHARBONS

#### TRAVAIL PLUS EFFICACE AVEC L'ENERGIE BRUSHLESS

Différents outils Power X-Change sont dotés de moteurs sans balais. Ceux-ci assurent une grande autonomie, une grande l ongévité et ne nécessitent aucune maintenance.

#### + PLUS DE PUISSANCE

Très faibles pertes par frottement – couple nettement plus grand, rendement nettement accru.

#### + PLUS GRANDE AUTONOMIE

Pas de gaspillage d'énergie pour l'entraînement des charbons – rendement énergétique optimal. Une plus grande autonomie par charge de batterie signifie : une recharge moins fréquente. Cela économise de l'électricité et économiser de l'électricité signifie : protéger l'environnement !

#### + PLUS GRANDE LONGÉVITÉ

Moins de frottement, température de service plus faible, usure réduite. Un appareil avec moteur sans charbons dure bien plus longtemps. Dans le même temps, vous devriez éliminer et racheter plusieurs appareils de rechange avec moteurs à charbons. Vous économisez ainsi des ressources - le porte-monnaie et l'environnement sont ravis.

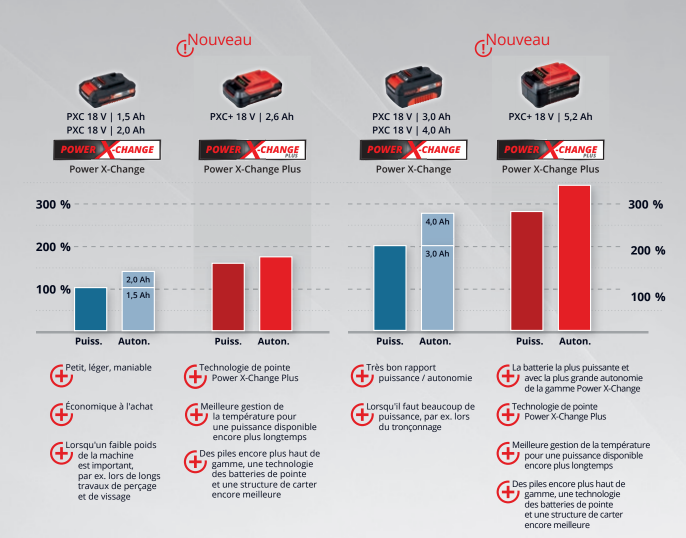
#### + PLUS COMPACT

Des moteurs plus compacts - un carter plus compact.

Des outils plus minces tiennent mieux en main et sont plus faciles et ergonomiques à manier.

#### **+AUCUNE MAINTENANCE**

Vous n'aurez plus jamais à remplacer les charbons. Les moteurs traditionnels ont régulièrement besoin de nouveaux charbons. Les appareils Brushless en sont dépourvus. Cela économise du temps et de l'argent et protège les ressources.



### **ADAPTATION OPTIMALE DE LA BATTERIE**

### À CHAQUE **DOMAINE** D'APPLICATION.

La bonne batterie pour votre domaine d'application préféré? Choisissez le bon rapport entre maniabilité, puissance et autonomie pour votre utilisation.

### Information

### **LA BONNE PUISSANCE**

Afin de garantir la meilleure performance, il est recommandé d'utiliser des batteries d'une capacité minimum de 900 W (3,0 Ah) pour les groupes de produits suivants :

- Tondeuse
- Scarificateur
- Ébrancheur télescopique
- Tronçonneuse
- · Meuleuse d'angle

### **ACHETER LES BATTERIES ET** CHARGEURS SÉPARÉMENT.

Vous ne voulez pas entrer dans le système Power X-Change avec un kit d'appareil? Vous voulez d'autres batteries pour compléter votre équipement? Alors choisissez la batterie la mieux adaptée à votre domaine d'application.

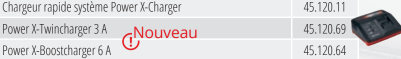
		Wh*	W**	Numéro article
	Batterie 1,5 Ah Power X-Change 18 V	Wh	450 W	45.113.40
	Batterie 2,0 Ah Power X-Change 18 V	Wh	450 W	45.113.95
	Batterie 3,0 Ah Power X-Change 18 V	Wh	900 W	45.113.41
	Batterie 4,0 Ah Power X-Change 18 V	Wh	900 W	45.113.96
\	louveau			
1				

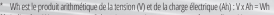


Batterie 2,6 Ah Power X-Change Plus 18V	47 Wh	720 W	45.114.36
Batterie 5,2 Ah Power X-Change Plus 18V	94 Wh	1260 W	45.114.37









Indiqué en W<sub>cc</sub> – autrement dit la puissance qui est constamment à votre disposition. En cas de besoin de puissance plus élevée (par ex. branches dans le bois lors du sciage de planches), des valeurs momentanément bien supérieures peuvent être obtenues – en partie des multiples.

# LES ACCESSOIRES DE LA GAMME POWER X-CHANGE











Batterie PXC
18V 2,0 Ah
18V / 2,0 Ah
Lithium-Ion
$\checkmark$
4511395
6





Batterie PXC Plus 18V 5,2 Ah 18 V / 5,2 Ah Lithium-Ion √ 4511437

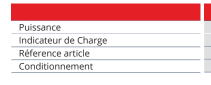








### CHARGEUR





Chargeur rapide PXC	
200-260 V / 50-60 Hz	
$\checkmark$	
4512011	
8	



Chargeur Booster PXC 18V
200-260 V / 50-60 Hz
/
1512064
3



Double Chargeur PXC
200-260 V / 50-60 Hz
$\checkmark$
4512069
8







#### STARTER KIT

Puissance
Type de Batterie
Indicateur de Charge
Réference article
Conditionnement







Starter Kit PXC 3,0 An	
18 V / 3,0 Ah	
Lithium-lon	
1	
٧	
4512041	
4512041 8	



Starter Kit PXC 4,0 Ah
18 V / 4,0 Ah
Lithium-lon
$\checkmark$
4512042
8







### **LES KITS OUTILS SANS FIL**

### PERCEUSE VISSEUSE + MEULEUSE



	TC-CD 18-2	TC-CD 18-2 Li (1x1,5Ah)		
	TE-CD 18/2 Li	TE-AG 18 Li		
Batterie(s)	2 : 1,5 Ah	2 : 1,5 Ah et 3,0 Ah		
Chargeur(s)	1	1		
Puissance	18 V	18 V		
Nombre de vitesses	2	1		
Régime	Vitesse 1 : 0-350 trs/min Vitesse 2 : 0-1.250 trs/min	8.500 trs/min		
Couple	44 Nm / 21 positions			
Profondeur de coupe		28 mm		
Diamètre du disque		115 mm		
Coffret	Х	X		
Référence article	4257	4257211		
Conditionnement	2	2		



### PERCEUSE VISSEUSE À PERCUSSION + CLÉ À CHOCS



	18 V 2.0Ah	18 V 2.0Ah Twinpack		
	TE-CD 18/2 Li-i	TE-CI 18/1 Li		
Batterie(s)	2:2,0	) Ah		
Chargeur(s)	1			
Puissance	18 V	18 V		
Nombre de vitesses	2	1		
Régime	Vitesse 1 : 0-350 trs/min Vitesse 2 : 0-1.250 trs/min	0-2.300 trs/min		
Couple	44 Nm / 21 positions	140 Nm		
Coffret	Sac de tra	Sac de transport		
Référence article	42572	4257214		
Conditionnement	2	2		



### PERCEUSE VISSEUSE À PERCUSSION BRUSHLESS

### + CLÉ À CHOCS BRUSHLESS



	18V Twin	18V Twin Pack BL	
	TE-CD 18/2 Li-i BL	TE-CI 18 Li BL	
Batterie(s)	2 : 2,0 Ah	et 4,0 Ah	
Chargeur(s)	1	l	
Puissance	18 V	18 V	
Nombre de vitesses	2	1	
Régime	Vitesse 1 : 0-500 trs/min Vitesse 2 : 0-1.800 trs/min	0-2.900 trs/min	
Couple	60 Nm / 22 positions	180 Nm	
Coffret	Sac de tr	Sac de transport	
Référence article	4257	7216	
Conditionnement	2	2	
	11.0.00000		



### LES PERÇEUSES / VISSEUSES





### LES PERÇEUSES / VISSEUSES



### VISSEUSE À PLACO



### VISSEUSE À PLACO SANS FIL

Batterie(s)	
Chargeur(s)	
Puissance	
Nombre de vitesses	
Vitesse	
Caractéristiques	
Coffert	
Réference article	
Conditionnement	

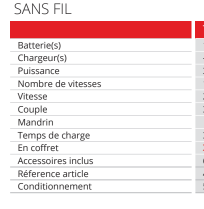
TE-DY 18 Li Solo
-
-
18 V
1
0-4.000 t/min
Butée de profondeur réglable - Eclairage LED - Porte-embouts magnétique - Crochet pour ceinture
√
4259980
4

Batterie(s)	
Chargeur(s)	
Puissance	
Nombre de v	vitesses
Vitesse	
Capacité	
Coffert	
Réference ar	ticle
Conditionne	

CLASS	70
TH-DY 500 E	
-	
-	
500 W	
1	
0-2.200 t/min	
Fonction démarrage automatique Profondeur ajustable	
X	
4259905	
5	



### **TOURNEVIS**





TC-SD 3,6 Li 1 3,6 V / 1,3 Ah 200 tours/min 3 Nm / 19+1 3-5 h 6 embouts + Chargeur (batterie intégrée) 4513442 5



### **TOURNEVIS** SANS FIL

Batterie(s)	
Chargeur(s)	
Puissance	
Nombre de vitesses	
Vitesse	
Couple	
Mandrin	
Temps de charge	
En coffret	
Accessoires inclus	
Réference article	
Conditionnement	



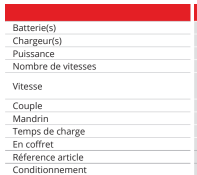
-	EXPERI
	TE-SD 3,6/1 Li
	1
	-
	3,6 V / 1,5 Ah
vitesses	1
	180 trs/min
	4,5 Nm
	X
narge	3-5 h
	Coffret aluminium
inclus	Kit 10 embouts
rticle	4513501
ment	8



### LES PERÇEUSES / VISSEUSES

### **PERCEUSE VISSEUSE**

SANS FIL





TH-CD 12-2 Li

12 V / 1,3 Ah

0-350 trs/min

24 Nm / 19+1

0-1.300 trs/min

10 mm auto-serrant

1

2

3-5 h

5

4513660



1

1

2

1 h

5

4513206

12 V / 1,3 Ah

20 Nm / 17+1

0-300 tours/ min

0-1.050 tours/min

10 mm amovible auto-serrant







CLASSIC		EXPERT
	TE-CD 12 Li 2B	
	2	
	1	
	12 V / 1,3 Ah	
	2	
	0-350 tours/ min 0-1.300 tours/min	
	25 Nm / 17+1	
	10 mm auto-serrant	
	1 h	
	√	
	4513602	
	5	

















### **PERCEUSE VISSEUSE**

SANS FIL

Batterie(s)	
Chargeur(s)	
Puissance	
Nombre de vitesses	
Vitesse	
Couple	
Mandrin	
Temps de charge	
En coffret	
Réference article	
Conditionnement	











CLASSIC

CLASSIC	2
TC-CD 18-2 Li (1x1,5Ah)	TC-CD 18-2 Li
1	2
1	1
18 V / 1,5 Ah	18 V / 1,3 Ah
2	2
0-350 tours/mi 0-1.250 tours/min	0-350 tours/mi 0-1.250 tours/min
38 Nm / 18+1	38 Nm / 18+1
10 mm auto-serrant	10 mm auto-serra
3-5 h	3-5 h
X	$\checkmark$
4513846	4513820
า	г

1
18 V / 1,3 Ah
2
0-350 tours/mi 0-1.250 tours/min
38 Nm / 18+1
10 mm auto-serrant
3-5 h
$\checkmark$
4513820
5

TC-CD 18-2 Li-i (2x1,5 Ah)
2
1
18 V / 1,5 Ah
2
0-350 tours/min 0-1.250 tours/min
40 Nm / 19+1
Métal 13 mm auto-serrant
1 h
√
4513825
5







# LES PERÇEUSES / VISSEUSES À PERCUSSION





### LES VISSEUSES-CLÉS À CHOCS







### VISSEUSE-CLÉ À CHOCS SANS FIL

Batterie(s)
Chargeur(s)
Puissance
Nombre de vitesses
Vitesse
Couple
Mandrin
Temps de charge
En coffret
Réference article
Conditionnement

	EXPERT PLUS	
TE-CI 18/1 Li Solo		TE-C
-		1
-		1
18 V		18 V
1		1
0-2.300 trs/min		0-2.3
140 Nm		140 N
¼ inch (6,35 mm)		1/4 inc
X		40 m
X		√
4510034		4510
10		4

TE-CI 18/1 Li (1x2,0Ah)
1
1
18 V
1
0-2.300 trs/min
140 Nm
¼ inch (6,35 mm)
40 min
$\checkmark$
4510036
4













### VISSEUSE-CLÉ À CHOCS SANS FIL

3, 13 1 12
Batterie(s)
Chargeur(s)
Puissance
Nombre de vitesses
Vitesse
Couple
Mandrin
Temps de charge
En coffret
Réference article
Conditionnement

	EXPERT PLUS
TE-CI 18 Li BL Solo	
-	
-	
18 V	
1	
0-2900 trs/min	
180 Nm	
6 pans	
X	
Χ	
4510030	
4	





### LES PERCEUSES À PERCUSSIO

JUSQU'À ÉPUISEMENT







TH-ID 1000 E 1010 W

0-3.000 tours/min 0-48.000 tour/min 32/16/13 mm 13 mm

CLASSIC

### **PERCEUSE À PERCUSSION**

Puissance	
Nombre de vites	sses
Vitesse	
Fréquence de fra	арре
Capacité de perç	age (Bois/Béton/Acier)
Mandrin	
Bloc moteur mé	tal
Extracteur de po	oussière
Rangement pour	r forêts
Blocage de l'axe	
En coffret	
Accessoires inclu	ıs
Réference article	2
Conditionnemer	nt

CLASSIC
TC-ID 650 E
650 W
1
0 – 2.600 tours/min
0 – 41.600 coups/min
25 / 13 / 10 mm
13 mm
X
X
X
X
X
1 butée de profondeur en métal 1 Poignée supplémentaire
4258682
4

CLASSIC	NOUVEAU CLASSIC
TC-ID 710 E	TC-ID 720/1 E
710 W	720 W
1	1
0-2.700 tours/min	0-2.700 tours/min
0-43.200 coups/min	
25/13/10 mm	30/13/10 mm
13 mm	13 mm
X	X
X	X
X	X
X	X
X	$\checkmark$
1 butée de profondeur en métal 1 Poignée supplémentaire	1 butée de profondeur en métal 1 Poignée supplémentaire
4259761	4259846
6	6



4259825

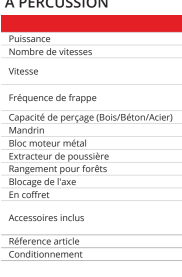
1 butée de profondeur en métal 1 Poignée supplémentaire



















0-2.700 tours/min

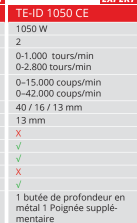
0-43.200 coups/min

750 W



A PERCUSSION	EXPERT	EXPER
	TE-ID 500 E	RT-ID 65/1
Puissance	500 W	650 W
Nombre de vitesses	1	1
Vitesse	0-3.000 tours/min	0-3.000 tours/min
Fréquence de frappe	0-48.000 coups/min	0-48.000 coups/min
Capacité de perçage (Bois/Béton/Acier)	25 / 10 / 8 mm	25/13/10 mm
Mandrin	13 mm	13 mm
Bloc moteur métal	X	$\checkmark$
Extracteur de poussière	X	X
Rangement pour forêts	X	$\checkmark$
Blocage de l'axe	$\checkmark$	$\checkmark$
En coffret	$\checkmark$	$\checkmark$
Accessoires inclus	1 butée de profondeur en métal 1 Poignée supplé- mentaire	1 butée de profondeur en métal 1 Poignée supplé- mentaire
Réference article	4259610	4259735
Conditionnement	4	5







4259620

### LES MARTEAUX-PERFORATEURS









**EXPERT PLUS** 

### MARTEAU-PERFORATEUR SANS FIL

	TE-F
Batterie(s)	-
Chargeur(s)	-
Puissance	18 V
Nombre de vitesses	1
Vitesse	Vites: Fréqu
Couple	9,9 N
Mandrin	12 m
Temps de charge	Χ
En coffret	Χ

Réference article

Conditionnement

	<b>EXPERT PLUS</b>
TE-HD 18 Li Solo	

<b>EXPERT PLUS</b>
TE-HD 18 Li Solo
-
-
18 V / 1,2 J
1
Vitesse à vide : 0-1.100 tours/min Fréquence de frappe : 0-5.700 tours/min
9,9 Nm
12 mm - SDS-plus
X
X
4513812
8

4513 8

	<b>EXPERT PLUS</b>	NOUVEAU
TE-HD 18 Li Kit		HERC
1		-
1		-
18 V / 1,5 Ah / 1,2 J		18 v / 2
1		1
Vitesse à vide : 0-1.100 to Fréquence de frappe : 0-5		Vitesse quence
9,9 Nm		
12 mm - SDS-plus		SDS-p
30 min		Χ
$\checkmark$		√
4513810		451390
4		4

	HEROCCO
	-
	-
	18 v / 2,2 J
	1
ı	Vitesse à vide : 0-1.200 tours/min Fréquence de frappe : 0-5.500 tours/min
	SDS-plus
	X
	$\checkmark$
	4513900
	4







JUSQU'À ÉPUISEMENT







MART	<b>EAU</b>	-PERF	ORAT	<b>TEUR</b>
------	------------	-------	------	-------------

Puissance	
Vitesse	
Fréquence de frappe	
Capacité de perçage béton	
Mandrin	
Fonctions	
En coffret	
Accessoires inclus	
Réference article	
Conditionnement	

CLASSIC
TC-RH 800 E
800 W / 2,5 J
0-1.000 tours/min
0-5.180 coups/min
26 mm
SDS-plus
4
$\checkmark$
1 butée de profondeur en métal,
4257920
3
11.0.0000000000000000000000000000000000

TC-RH 26 4F
800 W / 3 J
0-1.250 tours/min
0-5.000 coups/min
26 mm
SDS-plus
4
$\checkmark$
1 butée de profondeur en métal
4257980
4

TC-RH 900/1
900 W / 3,0 J
0-850 tours/min
4.100 coups/min
26 mm
SDS-plus
3
$\checkmark$
1 butée de profondeur en métal, récupérateur de poussière
4258237
2

ì	CLASSIC
	TH-RH 1600
	1 600 W / 4,0 J
	0-800 tours/min
	0-3.900 coups/min
	32 mm
	SDS-plus
	4
	$\checkmark$
	1 butée de profondeur en métal, récupérateur de poussière
	4258478
	2







### LES MARTEAUX-PERFORATEURS









#### **MARTEAU-PERFORATEUR**

Puissance
Vitesse
Fréquence de frappe
Capacité de perçage béton
Mandrin
Fonctions
En coffret
Accessoires inclus
Réference article
Conditionnement

T	EXPERT
RH 20/1	

EXPERT
RT-RH 20/1
500 W / 1,6 J
0-1.200 tours/min
0-5.800 coups/min
20 mm
SDS-plus
4
√
1 butée de profondeur en métal
4258491
3

























#### MARTEAU-PERFORATEUR

Puissance
Vitesse
Fréquence de frappe
Capacité de perçage béton
Mandrin
Fonctions
En coffret
Accessoires inclus
Réference article
Conditionnement

RT-RH 32
1250 W / 3,5

0-800 tours/min

0-4.300 coups/min 32 mm SDS-plus Χ 1 butée de profondeur en métal 3 forêts SDS-Plus, 2 burins SDS-Plus 4258440 2

**EXPERT** TE-RH 32 E 1250 W / 5,0 J 0-850 tours/min 0-4.100 coups/min 32 mm SDS-plus

1 butée de Profondeur en métal 4 forêts SDS-Plus 4257940

4

DIE ST



#### TE-RH 38 E

1050 W / 9,0 J 0-500 tours/min 0-4.000 coups/min 38 mm SDS-Max 3

1 butée de profondeur en métal

4257950 2







### LES MARTEAUX-DÉMOLISSEURS



### MARTEAU DÉMOLISSEUR

Puissance
Vitesse
Fréquence de frappe
Capacité de perçage béton
Mandrin
Fonctions
En coffret
Accessoires inclus
Réference article
Conditionnement

EXPERT	EXPERT	NOUVEAU
TE-DH 12	TE-DH 1027	TE-DH 50
1050 W / 12 J	1500W / 32,0 J	1700 W / 50 J
3700 trs/min	X	X
X	0-1.900 coups/min	0-1.800 coups/min
-	-	-
SDS-Max	SDS-Max	SDS-HEX
-	-	-
$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$
1 burin pointu et 1 burin plat	1 burin SDS-Max	1 burin pointu et 1 burin plat
4139100	4139090	4139130
1	1	1







#### JUSQU'À ÉPUISEMENT



### MARTEAU DÉMOLISSEUR

Puissance
Vitesse
Fréquence de frappe
Capacité de perçage béton
Mandrin
Fonctions
En coffret
Accessoires inclus
Réference article
Conditionnement

CLASSIC	NOUVEAU
BT-DH 1600	TC-DH 43
1600 W / 43,0 J	1600 W / 43,0 J
X	X
0-1.500 coups/min	1.800 coups/min
30 mm	
SDS HEX	SDS HEX
X	X
$\checkmark$	$\checkmark$
1 burin pointu et 1 burin plat	1 burin pointu et 1 burin plat
4139067	4139087
1	1





### LES PERCEUSES À COLONNE



CLASSIC



CLASSIC
į

Puissance	
Vitesse	
Ø de perçage	
Réglage hauteur de table	
Mandrin	
Réglage de profondeur	
Portée	
Profondeur de perçage	
Table	
Réference article	
Conditionnement	

PERCEUSE À COLONNE

TC-BD 350
350 W
580 - 2650 trs/min
1,5 – 13, mm
En continu
B16 - MK2
butée ajustable
104 mm
50 mm
pivotante et inclinable de -45° à +45 °
4250670
1
11111111111111111111111111

BT-BD 501	
500 W	
(9x) 280 - 2350 tours/min	
3 – 16 mm	
En continu	
B16	
règle graduée ajustable	
115 mm	
50 mm	
pivotante et inclinable de -45° à +45°	
4250530	
1	











	117	
SIC	EXPERT	
	TE-BD 750 E	
	750 W	
	450 – 2500 trs/min	
	3 – 16 mm	
	En continu	
	B16 - MK2	
	butée ajustable	
	152 mm	
	80 mm	
	pivotante et inclinable de -45° à +45°	







Etau pour perceuse à colonne. Ouverture max. 75 mm.

4225706 1



4250715

### **LES SCIES SAUTEUSES**

POWER CHANGE



ER -CHANGE





### SCIE SAUTEUSE SANS FIL

Réference article

Conditionnement

Batterie(s)
Chargeur(s)
Puissance
Vitesse/Oscillation
Profondeur de Coupe
Longueur de Coupe
Capacité de coupe
Surface de Travail
En coffret

TE-JS 18 Li Solo

18 V
0-2.400 trs/min
Bois 80 mm / PVC 12 mm / Acier 10 mm
25,4 mm
En biais 47°
X
4321200
5

TE-JS 18 Li Kit (1x2,0Ah)

1

1
18 V / 2,0 Ah
0-2400 trs/min
Bois 80 mm / PVC 12 mm / Acier 10 mm
25,4 mm
En biais 47°
X
4321203
4





#### JUSQU'A EPUISEMEN









### SCIE SAUTEUSE PENDULAIRE

Puissance
Vitesse
Variateur de vitesse
Capacité de coupe (bois/plastique/acier)
Mouvement pendulaire
Hauteur d'attaque
Semelle inclinable
Changement lame
Extract. Poussière
Accessoires inclus
En coffret
Réference article
Conditionnement

	TC-JS 80
	600 W
	800-3.000 tours/min
	$\checkmark$
	80/20/10 mm
	4 positions (3+0)
	18 mm
	√ / -45° à +45°
	à clé
	Adaptateur
	1 lame à Bois, clé Allen, Guide parallèle
	X
	4321116
	5
1	

CLASSIC	CLAS
	TC-JS 80/1
	550 W
	1000-3.000 trs/min
	$\checkmark$
	80/20/10 mm
	4 positions (3+0)
	20 mm
	√/-45° à +45°
	Sans outil
	Adaptateur
de parallèle	
	X
	4321145
	6
LLII	

	CLASSIC
TC-JS 85	
620 W	
800-3.000 tours/min	
$\checkmark$	
85/ 12/8 mm	
4 positions (3+0)	
20 mm	
Sans outil -45° à +45°	
Sans outil	
Adaptateur	
1 lame, guide parallèle	
$\checkmark$	
4321140	
6	
	11







### **LES SCIES SAUTEUSES ET SCIES UNIVERSEL**



# VER CHANGE

### **SCIE SAUTEUSE PENDULAIRE**

Puissance
Vitesse
Variateur de vitesse
Capacité de coupe (bois/plastique/acier)
Mouvement pendulaire
Hauteur d'attaque
Semelle inclinable
Changement lame
Extract. Poussière
Accessoires inclus
En coffret
Réference article
Conditionnement

EXPERT
TE-JS 100
750 W
800-3.000 tours/min
$\checkmark$
100/ 12 / 10 mm
4 positions (3+0)
23 mm
Sans outil -45° à +45°
Sans outil
Adaptateur
Guide parallèle, 1 lame bois
$\checkmark$



4321160

### **SCIE UNIVERSELLE**

SCIE UNIVERSELLE	<b>EXPERT PLUS</b>
	TE-AP 18 Li Solo
Puissance	18 V
Vitesse	0-2.600 trs/min
Variateur de vitesse	X
Capacité de coupe (bois/plastique/acier)	100 / Ø / 16 mm
Mouvement pendulaire	X
Hauteur d'attaque	22 mm
Semelle inclinable	X
Changement lame	Sans outil
Accessoires inclus	X
En coffret	Χ
Réference article	4326300
Conditionnement	6



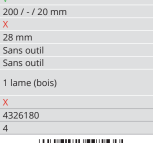
#### SCIE UNIVERSELLE

SCIE GIVIVERSEELE
Puissance
Vitesse
Variateur de vitesse
Capacité de coupe (bois/plastique/acier)
Mouvement pendulaire
Hauteur d'attaque
Semelle inclinable
Changement lame
Accessoires inclus
En coffret
Réference article
Conditionnement

A second	ACCESSORY
NOUVEAU	EXPERT
TE-AP 750 E	
750 W	
0-2.500 tours/min	
$\checkmark$	
150 / - / 10 mm	
X	
20 mm	
Sans outil	
Sans outil	
1 lame (bois)	
X	
4326170	
6	









TE-AP 1050 E
1050 W
0-2.700 tours/min
$\checkmark$
200 / - /20 mm
2 positions (1+0)
29 mm
Sans outil
Sans outil
1 lame (bois)
Epaisseur lame 0,8 – 1,5 mm
X
4326135
4







### LES SCIES CIRCULAIRES



### **SCIE CIRCULAIRE**

SANS FIL

3/ (IN) TIL	EXPERT PLUS	EXPER
	TE-CS 18 Li Solo	TE-CS 18/165 Li Solo
Batterie(s)	-	-
Chargeur(s)	-	-
Puissance	18 V	18 V
Vitesse/Oscillation	4200 trs/min	4200 trs/min
Profondeur de Coupe	Lame Ø150 x Ø10 mm 24 dents	Lame Ø165 x Ø10 mm 24 dents
Capacité de coupe	48 mm (90°) 32 m (45°)	54 mm (90°) 35 m (45°)
En coffret	X	X
Réference article	4331200	4331204
Conditionnement	2	2









SCIE	CIRCULAIRE	

SCIE CINCOLAINE	
Puissance	
Vitesse	
Capacité de coupe 90°/45°	
Lame CT	
Dents	
Réglage semelle	
Réglage capacité de coupe	
Butée parallèle	
Accessoires inclus	
Réference article	
Conditionnement	

1	6	1	
2		· K	
		CL	,

	144
CLASSIC	CLASSIC
TH-CS 1200/1	TC-CS 1400/1
1230 W	1400 W
5.000 tours/min	5.200 tours/min
55/37 mm	66/45 mm
Ø 160 x Ø 16 x 2,5 mm	Ø 190 x Ø 30 x 2,5 mm
24	24
Sans outil	Sans outil
Sans outil	Sans outil
$\checkmark$	$\checkmark$
Lame 24 dents clé changement de lame	Lame 24 dents
4330936	4330937
4	4





### **LES SCIES CIRCULAIRES / PLONGEANTE**

JUSQU'À ÉPUISEMENT







### **SCIE CIRCULAIRE ET PLONGEANTE**

	-711 -111
TE-CS 165	
1200 W	
5.500 tours/min	
55/40 mm	
Ø 165 x Ø 16 x 2,5 mm	
24	
Sans outil	
Sans outil	
$\checkmark$	
Lame 24 dents clé changemer lame	nt de
4331010	
4	

RT	E	)
	TE-CS 190	
	1500 W	
	5.500 tours/min	
	66/48 mm	
	Ø 190 x 30 mm	
	24	
	Sans outil	
	Sans outil	
	$\checkmark$	
	Lame 24 dents clé changement de lame	
	4330970	
	2	













6		1	
No. of Contract of	ATA	-	
	CLASSIC		CLASSI

### MINI SCIE CIRCULAIRE

Puiss	ance
Vites	se
Capa	cité de coupe 90°/45°
Lame	СТ
Dent	5
Buté	e parallèle
Acces	soires inclus
Réfer	ence article
Cond	itionnement

1C-C3 600 KIL
450 W
6.000 tours/min
23 mm
Ø 85 x Ø 10 x 1,6 mm
80 (bois) et 20 (PVC)
$\checkmark$
Livrée en coffret avec 3 lames , clé changement de lame
4330992
4

CLASSIC
TC-CS 860/1 Kit
450 W
6.000 tours/min
23 mm
Ø 85 x Ø 10 x 1,6 mm
80 (bois) et 20 (PVC)
$\checkmark$
Livrée avec 3 lames, rail de guidage, clé changement de lame
4330993
3





### **LES SCIES À ONGLET**



### **SCIE À ONGLET RADIALE AVEC PIÈTEMENT**



CLASSIC

SANS FIL	
Batterie(s)	
Chargeur(s)	
Puissance	
Vitesse	
Lame	
Dents	
Coupe d'onglet	
Capacité de coupe max (90°/45°)	
Collecteur de poussière	

**SCIE À ONGLET** 

Accessoires Laser Réference article Conditionnement

TE-MS 18/210 Li Solo
-
-
18 V
3080 trs/min
Ø210 x Ø30 mm
40
45°-0°
120 x 60 mm / 80 x 34 mm
$\checkmark$
-
$\checkmark$
4300890
1

	TC-SM 2531/1 U
Puissance	1900 W
Vitesse	4.800 tours/min
Lame	Ø254 x ø30 mm
Dents	60
Inclinaison	-45° à +45°
Coupe d'onglet	
Capacité de coupe max (90°/45°)	310 mm210 mm
Collecteur de poussière	Sac
Laser	√
Réference article	4300817
Conditionnement	1











		•				
כרו	F	Δ	$\cap$	N	GI	FT

SCIL A ONGLET	
Puissance	
Vitesse	
Lame	
Dents	
Inclinaison	
Coupe d'onglet	
Capacité de coupe max (90°/45°)  Collecteur de poussière	
Laser	
Lasci	
Réference article	

	CLASSI
TC-MS 2112	
1600 W	
5.000 tours/min	
Ø 210 x Ø 30 mm	
48	
-45° à +45°	
0° - 45° à gauche	
120 x 55 mm 80 x 55 mm	
Coo	

	_
112	TC-
	1400
rs/min	5.00
30 mm	Ø 21
	48
0	-45°
gauche	0° - 4
nm m	125 80 x
	Sac
	Χ
	4300
	1

NO	UVEAU	CLASSI
	TC-MS 216	
1	1400 W	
	5.000 tours/min	
Ç	ð 216 x Ø 30 mm	
4	18	
-	45° à +45°	
(	)° - 45° gauche	
	125 x 60 mm 30 x 40 mm	
9	Sac	
)	<	
	1200270	

1600 W
4.000 tours/min
Ø 250 x Ø 30 mm
48
-45° à +45°
0° - 45° à gauche
130 x 75 mm 95 x 75 mm 95 x 35 mm
Sac
$\checkmark$
4300850
1

TC-MS 2513 L

	EXPER
TE-MS 2112 L	
400 W	
5.000 tours/min	

Ø 210 x Ø 30 mm

48 -47° à + 47°

1	
4300840	
$\checkmark$	
Sac	
120 x 60 mm 83 x 60 mm	
0° a 45° a gauche	



4300295





### LES SCIES À ONGI

### **SCIE À ONGLET**











RADIALE	CLASSIC	NOUVEAU CLASSIC	CLASSIC	NOUVEAU
	TC-SM 2131 DUAL	TC-SM 216	TC-SM 2534 DUAL	TC-SM 254
Puissance	1800 W	1600 W	2350 W	1800 W
Vitesse	5.000 tours/min	4.500 tours/min	4.000 tours/min	4.500 tours/min
Lame	Ø 210 x Ø 30 mm	Ø 216 x Ø 30 mm	Ø 250 x Ø 30 mm	Ø254 x ø30 mm
Dents	48	48	48	48
Inclinaison	-45° à +45°	-45° à +45°	-45° à +45°	-45 ° - +45 °
Coupe d'onglet	-45° à + 45°	-45° - +0°	-45° à +45°	-45 ° - +0 °
Capacité de coupe max (90°/45°)	310 x 62 mm 210 x 62 mm	310 x 75 mm 215 x 35 mm	340 x 75 mm 240 x 75 mm	310 x 85 mm 215 x 45 mm
Collecteur de poussière	Sac	Sac	Sac	Sac
Laser	$\checkmark$	√	$\checkmark$	$\checkmark$
Réference article	4300835	4300380	4300825	4300385
Conditionnement	1	1	1	1









### **SCIE À ONGLET RADIALE**











		•	
<b>EXPERT</b>	NOUVEAU <b>EXPERT</b>	<b>EXPERT</b>	NOUVEAU <b>EXPERT</b>
TE-SM 2131 Dual	TE-SM 216 Dual	TE-SM 2534 Dual	TE-SM 254 Dual
1600 W	2100 W	1800 W	2100 W
5.000 tours/min	4.500 tours/min	5.100 tours/min	
Ø 210 x Ø 30 mm	Ø 216 x Ø 30 mm	Ø 250 x Ø 30 mm	Ø 254 x Ø 30 mm
48	60	48	60
-47° à + 47°	-45° à +45°	-47° à + 47°	-45° à +45°
-45° à 45°	-45° à +45°	-45° à 45°	-45° à +45°
310 x 65 mm 210 x 65 mm 310 x 35 mm 210 x 35 mm	305 x 65 mm 215 x 36 mm	310 x 90 mm 205 x 90 mm 310 x 47 mm 180 x 47 mm	305 x 85 mm 215 x 47 mm
Sac	Adaptateur aspiration	Sac	Adaptateur aspiration
$\checkmark$	√	√	√
4300860	4300865	4300870	4300875
1	1	1	1









### LES SCIES À ONGLET ET ACCESSOIRE







### SCIE À ONGLET AVEC TABLE

	CEASSIC	CEMSSIT	CEASSIC
	TH-MS 2112 T	TC-MS 2513 T	TC-MS 3017 T
Puissance	1200 W	1800 W	2000 W
Vitesse	4.500 tours/min	4.500 tours/ min	4.200 tours/min
Lame	Ø 210 x Ø 30 mm	Ø 250 x Ø 30 mm	Ø305 mm x Ø30 mm
Dents	24	36	40
Inclinaison	-45° à +45°	-45° à +45°	-45° à +45°
Coupe d'onglet	0° - 45° à gauche	0° - 45° à gauche	0° - 45° à gauche
Capacité de coupe max (90°/45°)	120 x 55 mm 65 x 55 mm	130 x 75 mm 120 x 50 mm7 5 x 35 mm	170 x 85 mm 170 x 50 mm1 10 x 85 mm 75 x 50 mm
Collecteur de poussière	X	X	X
Laser	X	X	X
Réference article	4300317	4300345	4300347
Conditionnement	1	1	1

CLASSIC







#### **ACCESSOIRE**

	PIÈTEMENT E-STAND	MSS 1615
Largeur de montage	340 – 445 mm	
Profondeur de montage	410 mm Maxi	450 mm
Hauteur de travail	81 cm	84,5 cm
Compatibilité	4300890 - 4300295 - 4300850 - 4300840 - 4300835 - 4300825 - 4300860 - 4300870 - 4300317 - 4300347	
Réference article	4310620	4310615
Conditionnement	1	1





### ACCESSOIRE

Hauteur de travail
Longueur plan de travail
Largeur max. plan de travail
Charge max.
Réference article
Conditionnement



ÉTABLI PLIANT WB50 78,5 cm

78,5 cm 60,5 cm 35 cm 50 kg 2210110



# LES SCIES CIRCULAIRES DE TABI

### **SCIE CIRCULAIRE DE TABLE**





TC-TS 820

35 mm (45°)

2.950 tours/min 43 mm (90°)

0°-45° à gauche

500 x 335 mm

√35 mm

4340410

Ø 200 x 16 x 2,6 mm

800 W

24



CLASSIC		CLASSIC
	TC-TS 1200	
	900 W	
	4.800 tours/min	
	45 mm (90°)27 mm (45°)	
	Ø 210 x Ø 30 x 2 mm	
	24	
	0°-45°	
	X	
	525 x 400 mm	
	$\checkmark$	
	√ 36 mm	
	4340747	
	1	













		_			_
TAF	) I	$\Gamma$	cc	1 A C	_
IAF	<b>71</b> F	115	71	1417	_

Puissance
Vitesse
Hauteur de coupe maxi
Lame
Dents
Inclinaison
Coupe d'onglet
Dimensions table
Laser
Graduation à loupe
Guide de coupe
Adaptateur d'aspi.
Réference article
Conditionnement



28
CLASSI
TC-TS 2025 U
2000 W
5.000 tours/ min
85 mm (90°) 48 mm (45°)
Ø 250 x Ø 30 x 2 mm
24
0°-45° à gauche
-60° à +60°
640 x 487 (887) mm
X
X
$\checkmark$
√ 36 mm

- 2	
	CLASSIC
TC-TS 2031 U	
2000 W	
2.950 tours/min	
85 mm (90°) 52 mm (45°)	
Ø 315 x Ø 30	
40	
0°-45°	
Jusqu'à 45°	
800 x 550 mm	
Χ	
Χ	
$\checkmark$	
√ 96 mm	
4340555	

TE-TS 2025 UF
1500 W
4.500 tours/min
78 mm (90°) 53 mm (45°)
Ø 250 x Ø 30
48
0°-45°
X
645 x 455 mm
X
X
$\checkmark$
4340565
1

	EXPER
TE-CC 2025 UF	
2000 W	
4.500 tours/min	
78 mm (90°) 53 mm (45°)	
Ø 250 x Ø 30	
48	
0°-45°	
X	
645 x 530 mm	
Χ	
X	
$\checkmark$	
4340547	
1	



4340540





# LES SCIES À CHANTOURNER ET SCIES À RUBAN



### SCIE À CHANTOURNER

	CLASSIC
	TC-SS 405 E
Puissance	120 W / 80 W
Vitesse	400 - 1.600 tours/min
Vitesse de lame	X
Hauteur d'attaque	14 mm
Lame	127 mm
Hauteur de coupe maxi	57 mm (90°) 27 mm (45°)
Portée	406 mm
Inclinaison plateau	0° - 45°
Dimensions table	408 x 250 mm
Extracteur de poussière	$\checkmark$
Laser	X
Réference article	4309040
Conditionnement	1



### SCIE À RUBAN **SUR PIED**

	TC-SB 305
Puissance	750 W
Vitesse	1.400 tours/min
Vitesse de lame	370 - 800 m/min
Hauteur d'attaque	X
Lame	2320 x 12,7 mm 4 dents / 25,4 r
Hauteur de coupe maxi	170 mm (90°) 75 mm (45°)
Portée	305 mm
Inclinaison plateau	0° à +45°
Dimensions table	495 x 390 mm
Extracteur de poussière	Adaptateur 100 mm
Laser	X
Réference article	4308055
Conditionnement	1





### SCIE À RUBAN

SCIE À RUBAN	CLASSIC
	TC-SB 200/1
Puissance	250 W
Vitesse	1.400 tours/min
Vitesse de lame	X
Hauteur d'attaque	X
Lame	1400 x 6,5 mm 6 dents / 25,4 mm
Hauteur de coupe maxi	80 mm (90°) 45 mm (45°)
Portée	200 mm
Inclinaison plateau	-4° à +45°
Dimensions table	300 x 300 mm
Extracteur de poussière	Adaptateur
Laser	X
Réference article	4308018
Conditionnement	1





### LES OUTILS D'ATELIER

JUSQU'À ÉPUISEMENT





### **TOUR À BOIS**

	T
Puissance	3
Vitesse de Broche	8
Longueur Broche	1
Diamètre de Braquage	3
Réference article	4
Conditionnement	1
Conditionnement	

	CLASS
TC-WW 1000	
350 W	
810 / 1.180 / 1.700 / 2.480mir	า-1
1000 mm	
356 mm	
4312105	
1	

	CLASSIC
TC-WW 1000/1	
400 W	
890 / 1.260 / 1.760 / 2.600	
1000 mm	
280 mm	
4312110	
1	





### GROUPE D'ASPIRATION POUR ATELIER





### SOUFFLEUR D'ATELIER SANS FIL







### EXPERT PLUS

TE-CB 18/78 Li Solo
-
-
Sur Accu
18 V
78120 m/h
15.000 tours/mn
X
X
3408001
6



### **LES RABOTS**



### RABOT ÉLECTRIQUE

Puissance
Vitesse
Épaisseur copeaux / Largeur rabotage
Profondeur feuillure
Réference article
Conditionnement





	CLASSIC		<b>EXPERT</b>
TC-PL 750		TE-PL 850	
750 W		850 W	
17 000 tours/min		15.000 tours/min	
0-2 mm / 82 mm		0-3 mm / 82 mm	
0-10 mm		0-18 mm	
4345310		4345270	
6		4	





### RABOT-DÉGAUCHISSEUSE





	CLASSIC
TC-SP 204	
1500 W	
9.000 tours/min	
6 m/min	
2 mm	
204 mm	
120 mm	
Maxi 45°	
Adaptateur	
4419955	
1	





### LES DÉFONCEUSE ET FRAISEUSES





### **DÉFONCEUSE**

Puissance
Vitesse
Hauteur d'attaque
Pince de serrage
Réference article
Conditionnement

	CLASSIC
TC-RO 1155 E	
1100 W	
11.000 – 30.000 tours/min	
55 mm	
Ø 6 et 8 mm	
4350470	
4	

	EXPERI
TE-RO 1255 E	
1200 W	
11.000 - 30.000 tours/min	
55 mm	
Ø 6 et 8 mm	
4350490	
4	





### FRAISEUSE À LAMELLE







### LES ACCESSOIRES DÉCOUPE

Visuel	Réf.	Désignation	Réf. compatibles	Cdt	EAN
	4502046	Lame CT 200 x 16 mm 20 dents	4340410	1	4006825453706
	4502048	Lame pour scie circulaire sur table diam. 210 x 30 x 2,8 mm 24 dents	4300295 - 4300840 4300835 - 4300860 4300317 - 4340747	1	4006825456004
	4502034	Lame pour scie radiale diam. 210 x 30 x 2,8 mm 48 dents	4300295 - 4300840 4300835 - 4300860 4300317 - 4340747	1	4006825456110
	4502132	Jeu de 3 lames de scie TCT (24, 48 et 60 dents) 210 x 30 x 2,5 mm livré en coffret en aluminium	4300295 - 4300840 4300835 - 4300860 4300317 - 4340747	6	4006825534269
	4311110	Lame pour scie sur table diam250x30, 24 dents	4300850 - 4300825 4300870 - 4300347 4340540 - 4340565 4340547	1	4006825431223
0	4311111	Lame pour scie diam 250 x 30 mm 48 dents	4300850 - 4300825 4300870 - 4300347 4340540 - 4340565 4340547	1	4006825431230
	4311113	Lame pour scie sur table diam 250 x 30 mm, 60 dents	4300850 - 4300825 4300870 - 4300347 4340540 - 4340565 4340547	1	4006825503166
	4502133	Jeu de 3 lames de scie (24.48 et 60 dents) Diam. 250x30x3.0 Livré en coffret aluminium	4300850 - 4300825 4300870 - 4300347 4340540 - 4340565 4340547	4	4006825534276
0	4502011	Lame de scie sur table diamètre 315 x 30 mm, 48 dents	4340555	1	4006825456295
	4506200	Jeu de 5 fils à chantourner de rechange longueur 127 mm	4309040	1	4006825453928
0	4506156	Lame de scie ruban 1400x6,4mm 6 dents 25mm	4308018	1	4006825508116
	4506158	Lame de rechange pour scie à ruban	4308055	1	4006825613599
	4311109	Lame pour scie à onglet	4308090	10	4006825635324



### **LES PONCEUSES**

JUSQU'À ÉPUISEMENT



TC-OS 1520/1

24.000 tours/min Ø 2 mm

90 x 187 mm

93 x 230 mm

93 x 187 m

velcro

3 feuilles

4460642

(P120)

4

150 W

Vibrante







### **PONCEUSE VIBRANTE**

*1510 1111
Puissance
Туре
Vitesse
Oscillation
Surface de ponçage
Dimensions de l'abrasif
Collecteur de poussières
Adaptateur aspi
Consommables inclus
Réference article
Conditionnement

CLASSIC

CLASSIC	
	Т
	1:
	V
	1
	2: Ø
	9
	9:
	V
	Χ
	√
	3 (F
	4
	4

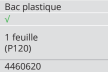
4460640

4

TC-OS 1520 150 W Vibrante 11.500 tours/min 23.000 tours/min Ø 2 mm

Ø 2 mm	
00 x 187 mm	
03 x 230 mm 03 x 187 m relcro	
(	
/	
feuilles P120)	

TE-OS 2520 E 250 W Vibrante 7.000 – 12.000 tours/min 14.000 - 24.000 tours/min Ø 2 mm 115 x 230 mm 115 x 280 m 115 x 230 mm velcro



4

















### **PONCEUSE** MULTI

Puissance
Туре
Vitesse
Oscillation
Surface de ponçage
Dimensions de l'abrasif
Collecteur de poussières
Adaptateur aspi
Consommables inclus
Réference article
Conditionnement



TE-OS 18/1 Li Solo
18 V
Multi surfaces
0-12.000trs/min
0-24.000 tours/min
Ø 1,6 mm
104 cm2
150x150x100 mm
Bac plastique
$\checkmark$
6 feuilles abrasives pour le bois
4460713
8

TH-OS 1016
100 W
Multi surfaces
12.000 tours/min
24.000 tours/min Ø 1,6 mm
104 cm <sup>2</sup>
150x150x100 mm velcro

4
4460610
1 feuille (P120)
V
Sac
150x150x100 mm velcro
104 cm²
24.000 tours/min Ø 1,6 mm

E

3 feuilles (P120)	
4460560	
4	
	006825573169

### **LES PONCEUSES**

### **PONCEUSE**

Consommables inclus

Réference article Conditionnement







CLA	SSIC EXPERT
TC-DS 19	TE-DS 20 E
190 W	200 W
A feuilles	A feuilles
10.000 tours/min	X
20.000 tours/min Ø 1,2 mm	13.000-20.000 tours/min Ø 2 mm
90 x 90 x 90 mm	90 x 90 x 90 mm
93 x 93 x 93 mm	93 x 93 x 93 mm
X	X
$\checkmark$	$\checkmark$
3 feuilles (1xP60, 1xP80, 1xP120)	10 feuilles (5 x P80, 5 x P120)
4464235	4464250
4	3





### **PONCEUSE EXCENTRIQUE**











EXPERT PLUS	CLASSIC	EXPERT
TE-RS 18 Li Solo	TC-RS 38 E	TE-RS 40 E
18 V	380 W	400 W
Excentrique	Excentrique	Excentrique
7.000-11.000 tours/min	X	6.000-12.000 tours/min
14.000-22.000 tours/min	12.000-26.000 tours/min Ø 2 mm	12.000-24.000 tours/min Ø 2,5 mm
Ø 125 mm	Ø 125 mm	Ø 125 mm
Ø 125 mm	Ø 125 mm	Ø 125 mm
$\checkmark$	Sac	Bac plastique
$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$
1 feuille abrasive	1 disque	X
4462010	4462165	4462000
8	10	4
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.









## **LES PONCEUSES**

#### PONCEUSE À BANDE

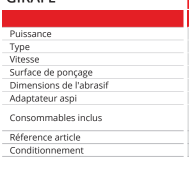






**EXPERT** 

### PONCEUSE GIRAFE









TE-DW 180 TC-DW 225 1300 W 600 W

1300 W
Murale
800-1.750 tours/min
Ø 180 mm
Ø 180 mm
X
6 disques
(2xP60, 2xP80, 2xP120)
4259940

600 W
Murale
600-1.500 tours/min
Ø 225 mm
Ø 225 mm
$\checkmark$
6 disques (2xP60, 2xP80, 2xP120)
4259930
2

EXPER
TE-DW 225 X
750 W
Murale
600-1.800 tours/min
Ø 225 mm
Ø 225 mm
$\checkmark$
6 disques ronds 6 disques triangles
4259960
2

4006825632750





# **LES OUTILS MULTIFONCTIONS**







CLASSIC

#### **OUTIL MULTIFONCTIONS**

Puissance	
Vitesse	
Capacité	
Accessoires inclus	
Coffret	
Réference article	

NUUVEAU	EXPERT PLU
VARRITO Solo	
18 V	
11.000 - 20.000 trs/r	min
3,2" 93x93x93 mm	
Adaptateur d'aspiration e 4 accessoires (1 Grattoir, 1 Plateau de ponçage tria 1 Lame de scie en métal, 1 Lame de scie plongeante 6 feuilles de ponçage	angulaire,
Χ	
4465160	
6	

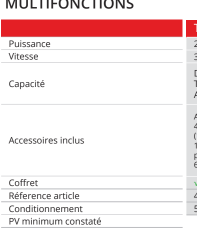
S	NOUVEAU EXPERT PLUS	
	VARRITO Kit	TC-MG 220/1 E
	18 V – 2,0 Ah	220 W
	11.000 – 20.000 trs/min	22 000-44 000 trs/min
	3,2" 93x93x93 mm	Taille abrasif 93x93x93 mm Angle d'oscillation 3,2°
	Adaptateur d'aspiration externe, 4 accessoires (1 Grattoir, 1 Plateau de ponçage triangulaire, 1 Lame de scie en métal, 1 Lame de scie plongeante pour bois) 6 feuilles de ponçage	Plateau de ponçage, Grattoir, 1 feuille de ponçage, Lame de scie, système d'aspiration, Adaptateur pour aspiration, 2 clés Allen
	X	Χ
	4465161	4465095
	6	9







### **OUTIL MULTIFONCTIONS**











RT			

			C111001C
	TE-MG 200 CE	TE-MG 300 EQ	TC-MG 135 E
Puissance	200 W	300 W	135 W
Vitesse	30.000 - 42.000 tours/min	11 000-20 000 tours/min	10.000 - 32.000 tours/min
Capacité	Démarrage progressif Taille abrasif 93x93x93 mm Angle d'oscillation 3,0°	Taille abrasif 93x93x93 mm Angle d'oscillation 3.2°	Ø 0,5/ 1,6/ 2,4/ 3,2 mm
Accessoires inclus	Adaptateur d'aspiration externe, 4 accessoires (1 Grattoir, 1 Plateau de ponçage triangulaire, 1 Lame de scie en métal, 1 Lame de scie plongeante pour bois) 6 feuilles de ponçage	Adaptateur d'aspiration externe , 7 accessoires ( 1 plateau de ponçage, 6 feuilles abrasives, 1 grattoir, 1 lame de scie plongeante bois/PVC, une lame de scie plongeante BIM métal, une lame segmentée au diamant). Empreinte STARLOCK	Plus de 189 accessoires
Coffret	$\checkmark$	$\checkmark$	Plastique
Réference article	4465040	4465150	4419169
Conditionnement	5	5	6
PV minimum constaté	111111111111111111111111111111111111111		







# LES MEULEUSES D'ANGLE







### **MEULEUSE D'ANGLE**

SANS FIL

Batterie(s)	
Chargeur(s)	
Puissance	
Vitesse	
Profondeur de Coupe	
Surface de Travail	
En coffret	
Réference article	
Conditionnement	

TE-AG 18/115 Li Solo
-
-
18 V
0-8.500 trs/min
28 mm
115 mm
X
4431110

Ш			
Ш			
4.00	682	5602	503

EXI EXI 1200	
TE-AG 18 Li Kit	TE-AG 18
1	1
1	1
18 V – 3,0 Ah	18 V – 3,0 A
0-8.500 trs/min	0-8.500 trs/
28 mm	28 mm
115 mm	115 mm
/	$\checkmark$
4431113	4431119
4	4











#### MEULEUSE D'ANGLE SANS FIL

Batterie(s)
Chargeur(s)
Puissance
Vitesse
Profondeur de Coupe
Surface de Travail
En coffret
Réference article
Conditionnement

NOUVEAU	<b>EXPERT PLUS</b>
AXXIO	
-	
-	
18 V	
0-8.500 trs/min	
33 mm	
125 mm	
Χ	
4431140	
4	





# LES MEULEUSES D'ANGLE

JUSQU'À ÉPUISEMENT





#### **MEULEUSE D'ANGLE**

Puissance
Vitesse
Diamètre disque
Poignée supplémentaire
Poignée arrière rotative
Clé montage dans poignées
Réglage carter de protection
Blocage de l'axe
Réference article
Conditionnement

	CLASSIC NO	UVEAU	CLASSIC
TC-AG 115	1	TC-AG 115/1	
500 W	6	500 W	
12.000 tours/min	1	12.000 tours/min	
115 mm	1	115 mm	
2 positions	3	3 positions	
X	>	X .	
X	V	/	
√	V	/	
$\checkmark$	V	/	
4430618	4	4430960	
6	6	5	





#### IUSOU'À ÉPUISEMEN







#### **MEULEUSE D'ANGLE**

Puissance	
Vitesse	
Diamètre disque	
Poignée supplémentaire	
Poignée arrière rotative	
Clé montage dans poignées	
Réglage carter de protection	
Blocage de l'axe	
Réference article	
Conditionnement	

CL
TC-AG 125
850 W
11.000 tours/min
125mm
2 positions
X
X
$\checkmark$
$\checkmark$
4430619
_

NOUVEAU	CLASSIC
TC-AG 125/1	
800 W	
11.000 tours/min	
125 mm	
3 positions	
Χ	
$\checkmark$	
$\checkmark$	
$\checkmark$	
4430970	
6	
	11111

i,		CLASSIC
	TC-AG 125 Kit	
	850 W	
	12 000 tours/min	
	125 mm	
	2 positions	
	X	
	X	
	$\checkmark$	
	$\checkmark$	
	4430624	
	6	





## LES MEULEUSES D'ANGLE







#### MEULEUSE D'ANGLE

Puissance
Vitesse
Diamètre disque
Poignée supplémentaire
Poignée arrière rotative
Clé montage dans poignées
Réglage carter de protection
Blocage de l'axe
Réference article
Conditionnement

	<b>EXPERT</b>
TE-AG 115	
720 W	
11.000 tours/min	
115 mm	
3 positions	
X	
$\checkmark$	
Sans outil	
$\checkmark$	
4430850	
6	

<b>EXPERT</b>	
	Т
	7:
	1
	12
	3
	Χ
	√
	Sa
	√
	4
	4

	<b>EXPERT</b>
TE-AG 125/750 Kit	T
750 W	11
11.000 tours/min	3.
125 mm	12
3 positions	3
X	X
$\checkmark$	√
Sans outil	Sa
$\checkmark$	√
4430885	44
4	6















Puissance
Vitesse
Diamètre disque
Poignée supplémentaire
Poignée arrière rotative
Clé montage dans poignées
Réglage carter de protection
Blocage de l'axe
Réference article
Conditionnement



	<b>EXPERT</b>
TE-AG 230/2000	
2000 W	
6.500 tours/min	
230 mm	
3 positions	
X	
X	
Sans outil	
$\checkmark$	
4430840	
2	



	<b>EXPERT</b>
TE-AG 230	
2350 W	
6.500 tours/min	
230 mm	
3 positions	
$\checkmark$	
Χ	
Sans outil	
$\checkmark$	
4430870	
2	





# LES AUTRES OUTILS DE DÉCOUPE

### TRONÇONNEUSE À METAUX



Puissance
Vitesse
Lame
Hauteur de coupe maxi
Dimensions table
Extracteur de poussière
Laser
largeur de coupe à 90°
largeur de coupe à 45°
Réference article
Conditionnement

	<b>EXPERT</b>
TC-MC 355	
2.300 W	
4.000 tours/min	
Ø 355 x 25,4 x 3,2 mm	
100 mm	
460 X 260 mm	
Χ	
X	
Ø 100 x 100 x 100 mm	
Ø 90 x 90 x 90 mm	
4503135	
1	



### RAINUREUSE À MATÉRIAUX



Puissance
Vitesse
Disque
Profondeur de rainure
Largeur de fente
Coffert
Réference article
Conditionnement

	<b>EXPERT</b>
TH-MA 1300	
1.320 W	
9.000 tours/min	
Ø 125 x 22 mm	
8 - 30 mm	
8 - 26 mm	
$\checkmark$	
4350730	
3	



## **LES TOURETS**





### TOURET À MEULER

Puissance
Vitesse
Meule
Pare étincelles
Patins caoutchouc
Réference article
Conditionnement

	CLASSIC
TH-XG 75 Kit	
120 W	
0 – 9.900 tours/min	
Ø 75 x Ø 10 x 20 mm	
$\checkmark$	
4	
4412560	
4	

	GE1.0010
TH-BG 150	
150 W	
2.950 tours/min	
Ø 150 x 12,7 x 16 mm	
$\checkmark$	
4	
4412570	
1	
	1











### TOURET À MEULER

Puissance	
Vitesse	
Meule	
Pare étincelles	
Patins caoutch	ouc
Réference artic	cle
Conditionnem	ent

	CLASSIC
TC-BG 175	
400 W	
2.950 tours/min	
Ø 175 x Ø 25 x 32 mm	
$\checkmark$	
4	
4412630	
1	

	CLASSIC
TC-BG 200	
400 W	
2.950 tours/min	
Ø 200 x 32 x Ø 25 mm	
$\checkmark$	
4	
4412820	
1	



# **LES TOURETS**

### TOURET D'AFFÛTAGE À SEC OU À EAU



		CLASSIC
	TC-WD 150/200	
Puissance	250 W	
Vitesse	Sec : 2.950 tours/min Eau : 134 tours/min	
Meule	Sec :Ø 150 x 12,7 x 20 mm Eau :Ø 200 x 20 x 40 mm	
Pare étincelles	$\checkmark$	
Patins caoutchouc	4	
Réference article	4417240	
Conditionnement	1	





#### **TOURET DE PONÇAGE**

Puissance
Vitesse
Meule
Pare étincelles
Patins caoutchouc
Réference article
Conditionnement

		CLASS

	CLASSIC
TH-US 240	
240 W	
2.950 tours/min	
Ø 150 x 12,7 x 20 mm	
$\checkmark$	
4	
4466150	
1	





	CLASSIC
TC-US 400	
375 W	
1.450 tours/min	
Ø 150 - 915 x 100 mm	
X	
4	
4419255	
1	

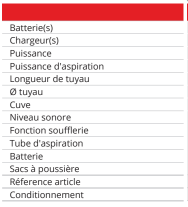


# LES ACCESSOIRES MEULAGE

Visuel	Réf.	Désignation	Réf. compatibles	Cdt	EAN
•	4412514	Meule grain fin diamètre 150x12,7x16mm	4412570	2	4006825505382
•	4412515	Meule grain gros diamètre 150x12,7x16mm	4412570	2	4006825505399
	4412620	Meule touret 75x10,7x20mm	4412560	2	4006825597929
Transfer	4412625	Meule touret 75x10,7x20mm G120	4412560	2	4006825597936
•	4412610	Meule grain fin diam. 175x32x25mm	4412630	3	4006825440416
•	4412611	Meule grain gros diam. 175x32x25mm	4412630	3	4006825440423
•	4412810	Meule grain fin diam. 200x32x25	4412820	2	4006825440447
•	4412811	Meule grain gros diam. 200x32x26	4412820	2	4006825440430
	4419809	Set de 5 bandes à poncer 50 x 686	4466150	4	4006825565010
(2)	4417300	Meule grain fin diam.200x20x40mm	4417240	2	4006825440454
•	4412513	Meule gros grain - 36 150x12,7x20mm	4417240	2	4006825440959
•	4412512	Meule grain fin diam.150x12,7x20mm	4417240	2	4006825440966
	4419830	Bandes à poncer 100 x 914 - grain 60/80/120	4419255	1	4006825443783
	4419845	3 disques à poncer 150 mm grain 80/120/180	4419255	1	4006825529036

### **ASPIRATEUR EAUX** ET POUSSIÈRES

SANS FIL









### **ASPIRATEUR EAUX** ET POUSSIÈRES SANS FIL











ASSIC		CLAS
	TC-VC 18/20 Li Kit	

	TC-VC 18/20 Li Solo
Batterie(s)	-
Chargeur(s)	-
Puissance	18 V
Puissance d'aspiration	8 kPa
Longueur de tuyau	1,5 m
Ø tuyau	36 mm
Cuve	20 L
Niveau sonore	86 dB (A)
Fonction soufflerie	$\checkmark$
Tube d'aspiration	Télescopique
Batterie	X
Sacs à poussière	$\checkmark$
Réference article	2347130
Conditionnement	1

-	
-	
18 V	
8 kPa	
1,5 m	
36 mm	
20 L	
86 dB (A)	
$\checkmark$	
Télescopique	
X	
$\checkmark$	
2347130	
1	

TC-VC 18/20 Li Kit
-
-
18 V – 3,0 Ah
8 kPa
1,5 m
36 mm
20 L
86 dB (A)
$\checkmark$
Télescopique
$\checkmark$

NOUVEAU	EXPER	RT PLUS
TE-VC	36/30 Li S Solo	
-		
-		
36 V (2)	x18V)	
15 kPa		
2.5 m		
36 mm		
30 L		
90 dB(A	A)	
√		
Télesco	opique	
Χ		
√		
234714	10	
1		





2347131





Réference article

Conditionnement





1250 W

1,5 m

36 mm Inox 12 I

80 dB

Χ

Χ

Χ

 $\checkmark$ 

2 pcs

2342370

180 mbar





C	CLASSIC	NOUVEAU	CLASSIC
	TH-VC 1815	TC-VC 1820 SA	
	1250 W	1250 W	
	180 mbar	180 mbar	
	1,5 m	1.5 m	
	36 mm	36 mm	
	Plastique 15 l	Inox 20 L	
	80 dB	80 dB	
	X	$\checkmark$	
	X	X	
	X	X	
	$\checkmark$	$\checkmark$	
	2 pcs	3 pcs	
	$\checkmark$	$\checkmark$	
	2340290	2342425	
	1	1	







### **ASPIRATEUR EAUX ET POUSSIÈRES**







2 pcs

2342175







/C 1820 S	TH-VC 1820 S		
W	1250 W		

1250 W
180 mbar
1,5 m
36 mm
Inox 20 I
82 dB
X
X
X
$\checkmark$
2 pcs
$\checkmark$
2342167
1

CLA.
TH-VC 1820 S Kit
1250 W
180 mbar
1,5 m (Aspi) / 1 m (Vide cendre)
36 mm
Inox 20 I (Aspi) / 12 I (Vide cendre
82 dB
X
X

	TC-VC 1825
	1250 W
	180 mbar
	2.5 m
	36 mm
2)	Plastique 25 L
	Χ
	Χ
	Χ
	$\checkmark$
	2 pcs
	$\checkmark$
	2342430
	1















#### **ASPIRATEUR EAUX ET POUSSIÈRES**

Puissance
Puissance d'aspiration
Longueur de tuyau
Ø tuyau
Cuve
Niveau sonore
Prise de courant
Guidon
Bouchon de vidange
Fonction soufflerie
Tube d'aspiration
Sacs à poussière
Réference article
Conditionnement

TH-VC 1930 SA
1500 W
190 mbar
2,5 m
36 mm
Inox 30 I
80 dB
2250 W / Prise synchro pour OEP
X
$\checkmark$
$\checkmark$
2 pcs
X
2342190

TE-VC 1925 SA	
800 W	
190 mbar	
3 m	
36 mm	
lnox 25 l	
72 dB	
2600 W Prise synchro pour Of	ΕP
X	
$\checkmark$	
$\checkmark$	
Télescopique	
$\checkmark$	
2342354	

TE-VC 2230 SA
1150 W
220 mbar
3 m
36 mm
Inox 30 I
74 dB
2250 W / Prise synchro pour OEP
$\checkmark$
$\checkmark$
$\checkmark$
Télescopique
$\checkmark$
2342363
1







### **ASPIRATEUR EAUX** ET POUSSIÈRES













T	$\neg$	IC	$\gamma$	10	C

2342380

1200 W
220 mbar
3 m
36 mm
88 dB
2200 W / Prise synchro pour OEP
$\checkmark$
$\checkmark$
$\checkmark$
Télescopique
$\checkmark$
2342440
1

EXPERT
TE-VC 2340 SA
1200 w
23 kPa
3 m
36 mm
lnox 40 l
74 dB
2250 W / Prise synchro pour OEP
<b>√</b>
V
V
Télescopique
$\checkmark$

ĺ	EXPER
	TE-VC 2340 SAC
	1200 W
	220 mbar
	3 m
	36 mm
	Inox 40 L
	88 dB
	2200 W / Prise synchro pour OEP
	$\checkmark$
	$\checkmark$
	$\checkmark$
	Télescopique
	$\checkmark$
	2342450
	1







# LES ACCESSOIRES ASPIRATEURS

Visuel	Réf.	Désignation	Réf. compatibles	Cdt	EAN
	2351159	Set de 5 Sacs aspi 12 litres	2342370 - 2340290	10	4006825606065
•	2351152	Set de 5 Sacs aspi 20 litres	2347130 - 2347131 2342167 - 2342175	10	4006825236040
	2351150	Set de 5 Sacs aspi 25 litres	2342354	10	4006825231281
9	2351170	Set de 5 Sacs aspi 30 litres	2342190 - 2342363	10	4006825528763
	2351180	Set de 5 Sacs aspi 40 litres	2342380	10	4006825607468
	2351185	Set de 5 Sacs aspi 15 litres	2342370 - 2340290	10	4006825625554
9	2351190	Set de 5 Sacs aspi 25 litres	2347130 - 2347131 2342167 - 2342175 2342354	10	4006825625684
8	2351195	Set de 5 Sacs aspi 40 litres	2342190 - 2342363 2342380	10	4006825625691
	2351110	Filtre cartouche Pour Aspirateurs 20 L	2347130 - 2347131 2342167 - 2342175	8	4006825231090
	2351130	Set de 10 Filtres mousse	2347130 - 2347131 2340290 - 2342167 2342175 - 2342190 2342354 - 2342363 2342380	10	4006825236132
	2351113	Filtre plissé Pour tous les aspirateurs de la gamme sauf 12 L	2347130 - 2347131 2340290 - 2342167 2342175 - 2342190 2342354 - 2342363 2342380	8	4006825566512
	2351140	Filtre tissu	2347130 - 2347131 2340290 - 2342167 2342175 - 2342354 2342363 - 2342380	10	4006825231151
•	2351250	Double filtre à poussière	2342440 2342450	10	4006825630138
<b>@</b> #	2362000	Tube 3m / 36 mm avec 4 adaptateurs	Compatible avec tous les aspirateurs de la gamme	5	4006825543018
<b>∥.Q</b> =	2362010	Kit accessoires aspirateur Pour TE-VC 1820 / TE-VC 1925 SA / TE-VC 2230 SA / TE-VC 2340 SA / TH-VC 1815 / TH-VC 1820/1 S / TH-VC 1930 SA	2340290 - 2342167 2342175 - 2342190 2342354 - 2342363 2342380	5	4006825604290

# LES ACCESSOIRES ASPIRATEURS

Visuel	Réf.	Désignation	Réf. compatibles	Cdt	EAN
	2351245	Set d'aspiration pour voiture 6 pcs	Compatible avec tous les aspirateurs de la gamme	4	4006825630121
3	2351230	Brosse ronde pour tissus	Compatible avec tous les aspirateurs de la gamme	10	4006825630091
	2351205	Longues buses pou rainures	Compatible avec tous les aspirateurs de la gamme	10	4006825630046
>	2351210	Petite buse universelle	Compatible avec tous les aspirateurs de la gamme	10	4006825630053
*	2351235	Set de buses 3 pcs	Compatible avec tous les aspirateurs de la gamme	10	4006825630107
7	2351215	Brosse universelle pour sols	Compatible avec tous les aspirateurs de la gamme	10	4006825630060
	2351220	Brosse à poils durs pour tissus	Compatible avec tous les aspirateurs de la gamme	10	4006825633077
	2351225	Brosse à poils souples pour tissus	Compatible avec tous les aspirateurs de la gamme	10	4006825630084
7	2351255	Set de buses 3 pcs	Compatible avec tous les aspirateurs de la gamme	10	4006825635676





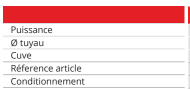
## ASPIRATEUR VIDE-CENDRES

Puissance	_
Ø tuyau	
Cuve	
Réference article	_
Conditionnement	

X		
35 mm		
18 l		
2351612		
1		



# ASPIRATEUR VIDE-CENDRES





	CLASSIC
TC-VC 1200	TC-VC 1250
1200 W	1250 W
36 mm	36 mm
18 I	20
2351650	2351655
1	1





# LES COMPRESSEURS





#### COMPRESSEUR HYBRIDE

#### **EXPERT PLUS**

	PRESSITO
Batterie(s)	-
Chargeur(s)	-
Puissance	90 W
Capacité d'aspiration basse pression	21 l/m
Capacité d'aspiration haute pression	380 l/m
Production à 0 /4 / 7 bar	16 / 10 / 8 l/m
Cuve	X
Pression maxi	11 bar
Sans huile	$\checkmark$
Accessoires inclus	3 adaptateurs de gonflage
Réference article	4020460
Conditionnement	4





# **LES COMPRESSEURS**







#### **COMPRESSEUR**

Puissance
Capacité
Production à 0 /4 / 7 bar
Cuve
Vitesse
Pression maxi
Sans huile
Réference article
Conditionnement

CLASSIC
TH-AC 190 Kit
1.100 W
190 l/m
165 / 83 / 55 l/m
X
15.000 tours/min 3.450 tours/min (vitesse pompe)
8 bar
$\checkmark$
4020536
2

- 8
4





CLASSIC

CLASSIC









#### **COMPRESSEUR**

Puissance
Capacité
Production à 0 /4 / 7 bar
Cuve
Vitesse
Pression maxi
Sans huile
Réference article
Conditionnement



	CLASSIC
TH-AC 200/24 OF	
1 100 W	
140 l/m	
110 / 70 / 45 l/min	
24 L	
2 850 tours/min (vitesse pom	ipe)
8 bar	
$\checkmark$	
4020515	
1	

	d	
	-	
1	1	
	<b>R</b> in	and .
¥		
3	-	

1000		
	CLASSIC	CLA
ΓH-AC 200/30 OF		TH-AC 240/50/10 OF
1.100 W		1.500 W
200 l/m		240 l/m
165 / 83 / 60 l/m		173 / 107 / 76 l/m
30 L		50 I
3.550 tours/min		18.000 tours/min 4.000 tours/min (vitesse pompe)
3 bar		10 bar
(		$\checkmark$
1010394		4010393
		1



# LES COMPRESSEURS







#### **COMPRESSEUR**

Puissance
Capacité
Production à 0 /4 / 7 bar
Cuve
Vitesse
Pression maxi
Sans huile
Réference article
Conditionnement

	<b>EXPER</b>
TE-AC 230/24	
1.500 W	
230 l/m	
132 / 102 / 83 l/m	
24 L	
2 850 tours/min	
8 bar	
X	
4010460	
1	

EXPERT	
TE-AC 270/24/10	TE-AC 270
1.800 W	1.800 W
270 l/m	270 l/m
140 / 127 / 100 l/m	140 / 127 / 1
24 L	50 L
2.850 tours/min	2.850 tours/
10 bar	10 bar
$\checkmark$	√
4010450	4010440
1	1
111111111111111111111111111	111

TE-AC 270/50/10
1.800 W
270 l/m
140 / 127 / 100 l/m
50 L
2.850 tours/min
10 bar
$\checkmark$
4010440
1
11.01.000000000000000000000000000000000









Visuel	Désignation	Réf.	Cdt	EAN
	Embout à filetage, filetage mâle R 1/4", Ø 6 mm	4139665	2	4006825581676
	Embout à filetage, filetage mâle R 3/8", Ø 6 mm	4139666	2	4006825581669
	Reduction, filetage mâle R 3/8" filetage femelle R 1/4"	4139600	2	4006825411621
	Réduction filetage mâle R 1/2" filtage femelle R3/8"	4139605	2	4006825562330
	Manchon, filetage mâle R 3/8"	4139610	2	4006825411645
	Manchon mâle R 1/4"	4139620	2	4006825411652
	Reduction, filetage mâle R 3/8" filetage mâle R 1/4"	4139630	2	4006825411669
	Embout à filetage filetage femelle R 1/4"	4139640	2	4006825411676
A	Adaptateur mâle R 3/8"	4139645	2	4006825581683
	Embout à filetage, filetage mâle R 3/8"	4139650	2	4006825411683
4	Adaptateur mâle R 1/4"	4139655	2	4006825562347
	Colliers pour diamètre extérieur 8-12 mm 5 pièces	4139670	2	4006825411706
A STATE OF THE STA	Distributeur, filetage deux raccords rapides filetage femelle R 3/8"	4139680	2	4006825411713
111	Kit 8 accessoires gonflage pour compresseur	4139695	5	4006825511475

	Visuel	Désignation	Réf.	Cdt	EAN
		3 accessoires pour compresseur	4132741	5	4006825417050
		5 accessoires compresseurs	4132720	5	4006825410020
	有	Pistolet de gonflage court	4133100	6	4006825411065
	有	Pistolet de gonflage long pour tout type de compresseur	4133102	6	4006825417067
		Manomètre à pneu pour compresseur pression max. 0-8 bar	4137000	2	4006825411164
	0	Pistolet DSP 226	4133400	10	4006825411102
JUSQU'À ÉPUISEMENT	T	Pistolet à peinture avec godet supérieur	4133030	5	4006825574180
		Pistolet à peinture godet	4133000	5	4006825411010
		Pistolet à peinture godet inférieur	4132900	5	4006825411003
	OP!	Pistolet spray métal	4133200	2	4006825411072
	AT THE	Pistolet jet métal	4133300	2	4006825411089
		Tuyau d'air en spirale 4 mètres, Ø 6mm	4139410	2	4006825411737
		Tuyau d'air en spirale 8 mètres	4139420	2	4006825411744

Visuel	Désignation	Réf.	Cdt	EAN
	Tuyau haute pression, 10 mètres	4138100	5	4006825410082
	Tuyau HP 15 m pour compresseur	4138200	5	4006825410099
	Tuyau haute pression, 15 mètres	4138210	5	4006825574166
	Dévidoir automatique pour tuyau DLST 9+1	4138000	4	4006825509564
	Filtre + régulateur de pression, filetage mâle R 3/8"	4134100	2	4006825410044
*	Filtre + régulateur de pression, filetage mâle R 1/4"	4134200	2	4006825410051
	Filtre+huileur+régulateur de pression Filetage mâle R 3/8"	4135000	2	4006825410075
	combi R 1/4" filter/oiler	4135001	2	4006825410181
	Raccord rapide R 3/8'	4139205	2	4006825410327
	Raccord rapide R 1/4'	4139206	2	4006825410334
	Raccord rapide, filetage mâle R 1/4"	4139207	2	4006825560824
	Raccord rapide, filetage mâle R 3/8"	4139208	2	4006825560831
	Raccord rapide, R 1/2" AG	4139209	2	4006825596939
	Raccord rapide Ø6mm	4139301	2	4006825581638
	Raccord rapide Ø9mm	4139302	2	4006825581645
33	Raccord de tuyau Ø6 mm	4139310	2	4006825411720

	Visuel	Désignation	Réf.	Cdt	EAN
	42	Raccord de tuyaux Ø9mm	4139320	2	4006825581652
		Raccord Michelin - NW 6mm	4139330	2	4006825588712
		Set de raccords de tuyaux Ø 6mm	4139500	2	4006825410136
JUSQU'À ÉPUISEMENT	1.3	Boulonneuse pneumatique DSL 25/2 Set	4138520	2	4006825504378
NOUVEAU		Boulonneuse pneumatique TC-PW 610	4138960	2	4006825639971
JUSQU'À ÉPUISEMENT		Clef racagnac DRS 20012	4139170	2	4006825504385
NOUVEAU		Clef racagnac TC-RP 68	4139180	2	4006825641417
JUSQU'À ÉPUISEMENT	1	Burineur DMH 250/2	4139008	2	4006825504392
NOUVEAU		Burineur TC-PC 45	4139040	2	4006825640007
NOUVEAU		Burineur TC-PC 45 Set	4139045	2	4006825640014
JUSQU'À ÉPUISEMENT		Kit boulonneuse DSS 260/2	4138910	4	4006825504361
NOUVEAU		Kit boulonneuse TC-PW 340	4138950	4	4006825639995
JUSQU'À ÉPUISEMENT		Agrafeuse pneumatique DTA 25/2	4137755	6	4006825504415
NOUVEAU		Agrafeuse pneumatique TC-PN 50	4137790	6	4006825641387
NOUVEAU		Ponceuse excentrique TC-PE 150	4133330	5	4006825640038
NOUVEAU		Meuleuse droite TC-PP 220	4138540	5	400682541400

### LES NETTOYEURS HAUTE PRESSION







#### NETTOYEUR HAUTE PRESSION

Puissance	
Pression	
Débit	
Flexible	
Réservoir de	détergent
Température	maxi
Résistance m	axi
Lance à jet pl	at
Lance rotativ	e
Nettoyeur de	terrasse
Accessoires II	NCLUS
Réference ar	ticle
Conditionner	

	CLASSIC
TC-HP 1334	
1300 W	
100 bar	
340 l/h Pompe Alu	
3 m + 5 m de câble d'alimentation	1
0,45	
40 °C	
6 bar	
$\checkmark$	
$\checkmark$	
X	
1 tuyau Lance pistolet Buse de rotation Point buse large Vaporisateur de détergent	
4140710	











JUSQU'À ÉPUISEMENT

JUSQU'À ÉPUISEMENT

JUSQU'À ÉPUISEMENT

JUSQU'À ÉPUISEMENT









#### **ACCESSOIRE**

Désignation	
Caractéristiques	
Réference article	
Conditionnement	

HPH 6
TUYAU DE RALLONGE
Tuyau de rallonge de 6m
4144006
2

HPWB 17	
BROSSE DE NETTOYAGE	
Brosse de lavage large de 17 cm	
4144008	
2	

HPWB 17
BROSSE DE NETTOYAGE
Brosse de lavage large de 15 cm
4144009
2

HPAN 90
ANGLE DE BUSE
Angle de buse de 90°
4144007
2







### LES PALANS



PALAN À CHAINE	CLASSIC
	TC-CH 1000
Puissance	manuel
Capacité de charge	1000 kg
Hauteur de levage	2,5 m
Réference article	2250110
Conditionnement	1









PALAN ÉLECTRIQUE	CLASSIC	CLASSIC	CLASSIC
	TC-EH 250	TC-EH 500	TC-EH 600
Puissance	500 W	1000 w	1050 W
Capacité de charge	125 kg sans poulie 250 kg avec poulie	250 kg sans poulie 500 kg avec poulie	300 kg sans poulie 600 kg avec poulie
Hauteur de levage	11,5 m sans poulie 5,7 m avec poulie	11,5 m sans poulie 5,7 m avec poulie	18 m sans poulie 9 m avec poulie
Vitesse de levage	8 m/mn sans poulie 4 m/mn avec poulie	8 m/mn sans poulie 4 m/mn avec poulie	8 m/mn sans poulie 4 m/mn avec poulie
Réference article	2255130	2255140	2255150
Conditionnement	2	2	2



# LES PALANS







GT-SA 1200

### PALAN ÉLECTRIQUE

PALAN ÉLECTRIQUE	CLASSIC
	TC-EH 1000
Puissance	1600 W
Capacité de charge	500 kg sans poulie 999 kg avec poulie
Hauteur de levage	18 m sans poulie 9 m avec poulie
Vitesse de levage	8 m/mn sans poulie 4 m/mn avec poulie
Réference article	2255160
Conditionnement	1

Puissance	Χ
Capacité de charge	750 110
Hauteur de levage	Pivo
Vitesse de levage	Ø tı
Réference article	225
Conditionnement	4

0 mm => 600 kg 00 mm => 300 kg otement : 180° ube : 48mm 55398







## **LES COUPE-CARRELAGES**





#### **COUPE-CARRELAGE**

Puissance
Vitesse
Longueur de coupe
Hauteur de coupe maxi
Lame diamant
Inclinaison
Dimensions table
Laser
Refroidissement
Accessoires
Piètement
Réference article
Conditionnement

CLASSIC	
TC-TC 618	TC-TC 800
600 W	800 W
3.000 tours/min	2.950 tours/min
X	X
35 mm (90°) 22 mm (45°)	34 mm (90°) 17 mm (45°)
Ø 180 x 25,4 mm	Ø 180 x 25,4 mm
0°-45°	0°-45°
330 x 360 mm	395 x 385 mm
X	X
A l'eau	A l'eau
4301170 - 4301176	
X	X
4301180	4301185
1	1
1 0 0 1 0 0 0 0 0 1 0 1 0 1 0 1 0 0 0 0	





### **COUPE-CARRELAGE**

Vitesse

Laser Refroidissement Accessoires Piètement Réference article

Longueur de coupe Hauteur de coupe maxi

Lame diamant Inclinaison Dimensions table

Conditionnement



	EXP
TE-TC 620 U	
900 W	
2.950 tours/min	
620 mm	
30 mm (90°) 25 mm (45°)	
Ø 200 x 25,4 mm (Turbo)	
0°-45°	
610 x 325 mm	
X	
A l'eau	
4301175	
Stable	



	<b>EXPERT</b>
TE-TC 920 UL	
900 W	
2.950 tours/min	
920 mm	
36 mm (90°) 29 mm (45°)	
Ø 200 x 25,4 mm	
0°-45°	
890 x 475 mm	
$\checkmark$	
A l'eau	
4301175	
Stable-repliable	
4301220	
1	



4301295



# LES COUPE-CARRELAGES



### TRONÇONNEUSE À MATÉRIAUX LASER

Puissance
Vitesse
Longueur de coupe
Hauteur de coupe maxi
Lame diamant
Inclinaison
Dimensions table
Laser
Refroidissement
Accessoires
Piètement
Réference article
Conditionnement

RT-SC 920 L	
2200 W	
3.000 tours/min	
920 mm	
70 mm (90°) 55 mm(45°)	
Ø 300 x 25,4 mm (Turbo)	
0°-45°	
920 x 550 mm	
Amovible	
A l'eau	
4301178	
Amovible	
4301432	
1	



Visuel	Désignation	Réf.	Cdt	EAN
<b>(3)</b>	Disque diamanté pour RT-TC 430 U et BT-TC 600 178 x 25,4 x 1,6 mm Pour TC-TC 618	4301170	1	4006825432015
Endell E	Disque TURBO diamant diam. 200x25,4 mm - Pour RT-TC 520 U / TE-TC 620 U	4301175	1	4006825434361
100	Lame Turbo Diamant diam.180x25,4mm Pour TC-TC 618 / RT-TC 430 U	4301176	1	4006825505481
	Lame Turbo Diamant diam.300x25,4mm Pour RT-SC 920 L	4301178	1	4006825541649

# LES GÉNÉRATEURS







CLASSIC

#### **GÉNÉRATEUR**

Prise 12 V
Prise 230 V
Prise 400 V
Puissance continue
Puissance maximale
Autonomie
Moteur
Réservoir
Régime
Niveau sonore
Moteur
Courant nominal
Voltmètre
Interrupteur de surcharge
Réference article
Conditionnement

	CLASSIC
TC-PG 1000	
-	
1	
680 W	
800 W	
6,6 h aux 2/3	
2 temps – 63 cc	
4 L	
3.000 trs/min	
90 dB (A)	
63 cc	
3 A	
X	
4152530	
1	

CLASSI	C
TC-PG 2500	TC-
-	-
2	2
-	-
2100 W	260
2400 W	310
12,5 h aux 2/3	10,7
4 temps – 212 cc	4 te
15 L	15 L
3.000 trs/min	3.00
96 dB (A)	96 0
212 cc	207
9,1 A	11,3
$\checkmark$	√
4152540	415

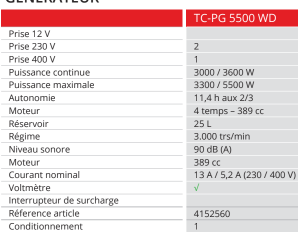
	CLASSIC
TC-PG 3500 W	
-	
2	
-	
2600 W	
3100 W	
10,7 h aux 2/3	
4 temps – 207,7 cc	
15 L	
3.000 trs/min	
96 dB (A)	
207,7 cc	
11,3 A	
$\checkmark$	
4152550	
1	













### CLASSIC

### POMPE À PÉTROLE ET HUILE









## LES PETITS OUTILS SANS FIL





### LA GAMME LASER







CLASSIC

#### **GAMME LASER**

Désignation
Type laser
Portée
Plage de mesure
Précision de mesure
Filetage pour fixation
Profondeur de détection
Plage de mise à niveau
Durée de mise à niveau
Diode laser
Réference article
Conditionnement

	CLASSIC
TC-LL 1	
NIVEAU À BULLE LASER	
Classe 2 – 650 nm	
Ligne laser : 5 m Point laser : 20 m	
Χ	
+/- 0,5 mm/m	
1/4"	
X	
X	
X	
X	

LASSIC	
	Т
	Т
	C
	X
	0
	+,
	X
	X
	X
	X
	6
	2
	1

	CLASSIC	
TC-LD 25		TC-
TÉLÉMÈTRE LASER		TÉLI
Classe 2		Clas
<b>«</b>		Х
0,05 – 25 m		0,05
+/- 3mm/m		+/- 2
(		Χ
Κ		Χ
Κ		Χ
(		Χ
535 nm		635
2270075		227





2270095

10

NOUVEAU











CLASSIC

#### **GAMME LASER**

	TE-LD 6
Désignation	TÉLÉMÈT
Type laser	Classe 2
Portée	X
Plage de mesure	0,05 à 60
Précision de mesure	+/- 2 mm/
Filetage pour fixation	X
Profondeur de détection	X
Durée de mise à niveau	X
Diode laser	635 nm
Réference article	2270085
Conditionnement	10

	TÉLÉMÈTRE LASER	DÉTECTEUR DIGITAL
	Classe 2	X
	X	Х
	0,05 à 60	Jusqu'à 0,05 m
	+/- 2 mm/m	X
	X	X
	Х	Métaux non ferreux 19 mm Métaux ferreux 50 mm Cuivre 38 mm Lignés conductrices 50 mm
	Χ	X
	X	X
	635 nm	X
	2270085	2270090
_	10	10





# LA GAMME LASER





#### **GAMME LASER**

GAIVIIVIE LASEK	CL	ASSIC	ī
	TC-LL 2	TE-LL 360	
Désignation	NIVEAU LASER CROIX	NIVEAU LASER CROIX	
Type laser	Classe 2	Classe 2	
Portée	8 m	20 m	
Plage de mesure	X	X	
Précision de mesure	+/- 0,5 mm/m	+/- 0,4 mm/m	
Filetage pour fixation	1/4"	1/4"	
Profondeur de détection	X	X	
Plage de mise à niveau	+/- 4°	+/- 4°	
Durée de mise à niveau	5 s	5 s	
Diode laser	X	X	
Réference article	2270105	2270110	
Conditionnement	8	8	



#### **ACCESSOIRE**

	TRÉPIED
Hauteur minimum de travail	37 cm
Hauteur maximum de travail	110 cm
Réglage	En continu
Extension	4 points
Filetage	1/4
Compatible	TC-LL 1 TC-LL 2 TE-LL 360
Accessoires inclus	Sac de transport
Réference article	2270115
Conditionnement	10



## LES PISTOLETS À PEINTURE

#### **PISTOLET** À PEINTURE

Alimentation Puissance

Accessoires

Réference article Conditionnement

Longueur du tuyau

Capacité d'aspiration du godet



CLASSIC







CLASSIC	

CLASSIC	CLASSIC	CLASSIC	CLASSIC
TC-SY 400 P	TC-SY 500 P	TC-SY 600 S	TC-SY 700 S
220-240 V   50 Hz	220-240 V   50 Hz	220-240 V   50 Hz	220-240 V   50 Hz
400 W	500 W	600 W	700 W
500 mL/min	500 mL/min	1000 mL/min	1000 mL/min
800 mL	1000 mL	800 mL	1000 mL
X	X	1,8 m	3,5 m
1 Réservoir à peinture avec échelle de mesure 2 Buses 1 Brosse de nettoyage 1 Aiguille pour nettoyage de la buse 1 Récipient pour contrôle de la viscosité 1 Couvercle pour bac à peinture	1 Réservoir à peinture avec échelle de mesure 2 Buses 1 Brosse de nettoyage 1 Aiguille pour nettoyage de la buse 1 Récipient pour contrôle de la viscosité 1 Couvercle pour bac à peinture	1 Réservoir à peinture avec échelle de mesure 2 Buses 1 Brosse de nettoyage 1 Aiguille pour nettoyage de la buse 1 Récipient pour contrôle de la viscosité 1 Couvercle pour bac à peinture	1 Réservoir à peinture avec échelle de mesure 2 Buses 1 Brosse de nettoyage 1 Aiguille pour nettoyage de la buse 1 Récipient pour contrôle de la viscosité 1 Couvercle pour bac à peinture
4260005	4260010	4260015	4260020
4	4	4	4















### **ACCESSOIRE**

	1
Réference article	
Conditionnement	

Lot accessoires pour pistolet à peinture

4260003 10

Réservoir à peinture 800 ml

4260001 10

Réservoir à peinture 1000 ml

4260002 10



# LES DÉCAPEURS THERMIQUES

### DÉCAPEUR THERMIQUE





THERMIQUE		
	CLASSIC	EXPERT
	TH-HA 2000/1	TE-HA 2000 E
Puissance	2000 W maxi	2000 W maxi
Température	I : 350°C - 300l/min II : 550 °C − 500 l/min	I : 50°C /250 I/min II : 50-550°C / 250I /min III : 50-550°C / 500I/min
Accessoires fournis	1 buse à réflecteur 1 buse à jet plat 1 grattoir à peinture 1 buse large 1 buse de réduction 20 mm	1 buse à réflecteur 1 buse à jet plat 1 buse large 1 buse de réduction 20 mm
Coffret	$\checkmark$	$\checkmark$
Réference article	4520179	4520195
Conditionnement	4	5
		111111111111111111111111111111111111111





### LES MÉLANGEURS









ET DE WIORTIERS	NOUVEAU EXPERT PLUS	CLASSIC	EXPERT
	TE-MX 18 Li Solo	TC-MX 1400-2 E	TE-MX 1600-2 CE
Batterie(s)	-	-	-
Chargeur(s)	-	-	-
Puissance	18 V	1400 W	1600 W
Nombre de vitesses	1	2	2
Vitesse	0-600 trs/min	0-480 tours/min 0-780 tours/min	0-460 tours/min 0-750 tours/min
Calibre mélangeur	M 14	M 14	M 14
Réference article	4258760	4258550	4258555
Conditionnement	2	2	2

# **LES PISTOLETS ET AGRAFEUSES**



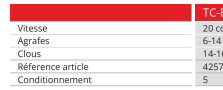
### **PISTOLET À COLLE**

Puissance	
Température maxi	
Temps de chauffe	
Réference article	
Conditionnement	

	CLASSIC
TC-GG 30	
30 W	
195° C	
5 min	
4522170	
10	



### **AGRAFEUSE** ÉLECTRIQUE









CLASSIC	CLASSIC
EN 20 E	TC-CT 3,6 Li
coups/min	30 coups/min
4 mm / 11.4 mm	6-14 mm /11,4 mm
16 mm / 1.16-1.27 mm	
7890	4257880
	6





## LES OUTILS DE MANUTENTION



100 kg

2260113

4

700 x 480 x 65 mm

985 x 480 x 420 mm

#### **DIABLE DE TRANSPORT**

Capacité de charge	
Dimensions (replié)	
Dimensions (ouvert)	
Roues	
Réference article	
Conditionnement	



#### **TRANSPALETTE** CLASSIC





	CLASSIC
TC-PT 2500	
2500 kg	
80 mm / 180 mm	
1150 mm	
540 mm	
180 mm (directrices) 80 mm ches)	(four-
2022530	





#### **SERVANTE**

Capacité de charge	•
Épaisseur fourche	7
Longueur fourche	(
Largeur fourche	1
Ø roues	,
Réference article	
Conditionnement	

CLASSIC
BT-TW 150
150 kg
7
Clé
Anti Dérapant
Acier
4510150
1



# **LA GAMME AUTOMOBILE**









### BOULONNEUSE

SANS FIL

EXPERT PLU	

	TE-CW 18 Li BL Solo
Batterie(s)	-
Chargeur(s)	-
Puissance	18 V
Nombre de vitesses	1
Vitesse	0-2900 trs/min
Couple	215 Nm
Mandrin	Carré 1/2
Temps de charge	X
En coffret	X
Réference article	4510040
Conditionnement	4







### VISSEUSE -CLÉ À CHOCS

	CLASSIC
	CC-IW 950
	Visseuse –Clé à chocs
Puissance	950 W
Régime à vide	2.300 trs/min.
Couple	450 Nm
Longueur câble	200 cm
Mandrin	Carré 1/2
Accessoires inclus	4 x Douilles : 1x 17 mm 1x 19 mm 1x 21 mm 1x 22 mm
Réference article	4259950
Conditionnement	2



CLASSIC
CC-HS 12
Clé à chocs pour voiture
80 W
-
260 Nm
-
Carré 1/2
4 x Douilles :
1x 17 mm
1x 19 mm
1x 21 mm
1x 23 mm
1 adaptateur 12 V pour voiture
2048303
6





# LA GAMME AUTOMOBILE











CLASSIC

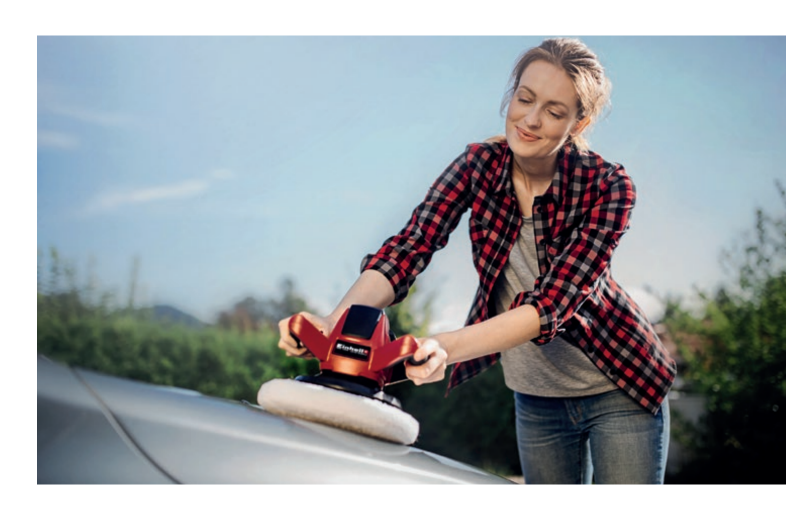
### **POLISSEUSE**

	CE-CB 18/254 Li	CC-PO 90	CC-PO 1100/1 E
Désignation	POLISSEUSE POUR CARROSSERIE SANS FIL	POLISSEUSE POUR CARROSSERIE	PONCEUSE-POLISSEUSE-LUSTREUSE PROFESSIONNELLE
Puissance	18 V	90 W	1100 W
Vitesse d'oscillation	2500 trs/min	3700 min-1	1000 - 3500 min-1
Disque à polir	254 mm	Ø 240 mm	Ø 180 mm
Accessoires inclus	1 bonnet textile 1 bonnet synthétique	1 bonnet textile 1 bonnet synthétique	Boîte Couleur 1 mousse de polissage, 2 bonnets de polissage synthétique, feuilles abrasives : 2 x grain 60 / 2 x grain 80, 2 x grain 120
Réference article	2093301	2093173	2093264
Conditionnement	4	4	5









# LA GAMME AUTOMOBIL

### **CHARGEUR DE BATTERIE**









,,,,,	=
Tension de cha	rge
Courant de cha	rge
Réference artic	le
Conditionneme	ent

	CLASSIC
CC-BC 2 M	
6/12 V	
2 A	
1002211	
6	





CC-BC 6 M

6/12 V



CC-BC 10 M

### **CHARGEUR DE BATTERIE**









DE DATTE LINE
Tension de charge
Courant de charge
Réference article
Conditionnement

	CLAS	SS
CC-	BC 15 M	
6/12	V	
15 A	/ 2 A (Automatisch)	
100	2261	
2		

	CLASSIC
CC-BC 22 E	
12 V	
22 A	
1003131	
2	

	CLASSIC
CC-BC 30	
6/12/24 V	
30 A	
1078121	
2	

# LA GAMME AUTOMOBILE

### STATION D'ÉNERGIE BOOSTER DE DÉMARRAGE







	CLASSIC	EXPER	I CLASSI
	CC-JS 8	CE-JS 8	CC-JS 12
Tension de sortie	15 V / 1.000 mA	12 V	15 V / 1.000 mA
Puissance	200 A – 5 sec	200 A - 5 sec	200 A – 5 sec
Courant de charge	Prise USB: 5 V / 2 A Prise 1: 12 V / 10 A	Prise USB 1 : 5 V / 3 A Prise USB 2 : 5 V / 2 A Prise 1 : 9 V / 2 A Prise 2 : 5 V / 3 A	Prise USB: 5 V / 2 A Prise 1: 12 V / 10 A Prise 2: 19 V / 3.5 A
Compresseur intégré	X	X	X
Eclairage inclus	1 LED	1 LED	1 LED
Accessoires inclus	Câble USB (Micro/Mini USB) Prise pour chargeur 230 V Câble 12 V avec prise allume-cigare Câble de démarrage avec Pinces isolées	Câble USB (Micro/Mini USB) Câble USB charge rapide Câbles de démarrage avec pinces isolées Livrée avec saccoche	Câble USB (Micro/Mini USB) Prise pour chargeur 230 V Câble 12 V avec prise allume-cigare Câble de démarrage avec Pinces isolées Câble avec 8 connecteurs différents pour PC portable Livré avec sacoche
Réference article	1091510	1091511	1091520
Conditionnement	5	5	5
	11.01.000000000000000000000000000000000		1.







# STATION D'ÉNERGIE BOOSTER DE DÉMARRAGE







DE DÉMARRAGE			No. 1
DE DEMARKAGE	NOUVEAU	CLASSIC	NOUVEAU
	CE-JS 12	CC-JS 18	CE-JS 18
Tension de sortie	15 V / 1.000 mA	15 V / 1.000 mA	15 V / 1.000 mA
Puissance	200 A - 5 sec	300 A – 5 sec	300 A - 5 sec
Courant de charge	Prise USB 1 : 5 V / 3 A Prise USB 2 : 5 V / 2 A Prise 1 : 12 V / 10 A Prise 2 : 12 V / 3,5 A	Prise USB 1 : 5 V / 1 A Prise USB 2 : 5 V / 2 A Prise 1 : 12 V / 10 A Prise 2 : 19 V / 3.5 A	Prise USB 1 : 5 V / 3 A Prise USB 2 : 5 V / 2 A Prise 1 : 12 V / 10 A Prise 2 : 19 V / 3,5 A
Compresseur intégré	X	X	X
Eclairage inclus	1 LED	1 LED	1 LED
Accessoires inclus	Câble USB (Micro/Mini USB) Câble d'alimentation 203 V Câbles de démarrage avec pinces isolées Câble avec 9 connecteurs différents pour PC portable Livrée avec saccoche	Câble USB (Micro/Mini USB) Prise pour chargeur 230 V Câble 12 V avec prise allume-cigare Câble de démarrage avec Pinces isolées Câble avec 8 connecteurs différents pour PC portable Livré avec sacoche	Câble USB (Micro/Mini USB) Câble d'alimentation 203 V Câbles de démarrage avec pinces isolées Câble avec 9 connecteurs différents pour PC portable Livrée avec saccoche
Réference article	1091520	1091530	1091531
Conditionnement	5	5	5

# LA GAMME AUTOMOBILE

CC-AC 12 V 18 bar 0,61 kg 2072112 10





### COMPRESSEUR DE VOITURE

Pression	
Poids	
Réference article	
Conditionnement	



COMPRESSEU	IR
HYBRIDE	

Batterie(s)
Chargeur(s)
Puissance
Capacité d'aspiration basse pression
Capacité d'aspiration haute pression
Production à 0 /4 / 7 bar
Cuve
Pression maxi
Sans huile
Accessoires inclus
Réference article
Conditionnement

SSITO

TILLUUTIO
-
-
90 W
21 l/m
380 l/m
16 / 10 / 8 l/m
X
11 bar
$\checkmark$
3 adaptateurs de gonflage
4020460
4



# CÂBLES DE DÉMARRAGE







	CLASSIC		CLASSIC
BT-BO 16/1 A	4	BT-BO 25/1 A	
2.500 cm³ max		5.500 cm³ max	
X		3.000 cm³ max	
3 m		3,5 m	
19,4 mm <sup>2</sup>		31,4 mm <sup>2</sup>	
220 A		350 A	
2030335		2030345	
6		6	



# LES ACCESSOIRES

Visuel	Désignation	Réf.	Cdt	EAN
	Coffret 23 embouts de vissage	4258073	10	4006825573268
	Coffret 70 embouts et forêts	4258085	10	4006825563610
	Coffret SDS 12 pcs	4258090	6	4006825538885
	Coffret 5 forêts SDS Max 3 x forêts - 1 x pointrol 1 x Burin	4258099	4	4006825613995
	Pointrol pour marteau piqueur	4139073	5	4006825565737
	Burin pour marteau piqueur	4139072	5	4006825565720
	Kit 3 pcs SDS Max : 2 burins pointus et 1 burin plat	4258101	6	4006825614350
	2 disques 230 diamantés	4440333	5	4006825442540
	Support pr meuleuse 115 et 125	4431040	4	4006825506457
	Support pour meuleuse TS 230	4431050	6	4006825509366
	Lame 190x30 x 2,5 mm/48 dents Pour TC-CS 1400/1 – TE-CS 190	4502142	1	4006825548112
000	Jeu de 6 disques Pour TC-CS 860 Kit	4502128	6	4006825575347
ill pp	Jeu de 2 rails de guidage L 700 Pour TE-CS 190/1 – TE-CS 18 Li - 700 mm	4502115	4	4006825575378
Heb	Jeu de 2 rails de guidage pour TE PS 166	4502118	3	4006825632675

# LES ACCESSOIRES

	Visuel	Désignation	Réf.	Cdt	EAN
JUSQU'À ÉPUISEMENT	0	Disque à tronçonner Diamant Turbo Pour TE-XC 110	4502016	1	4006825589801
-	4	Lame de rechange pour lamello 6 dents Pour TC-BJ 900	4350690	2	4006825431568
		10 feuilles 115x280 grain 40	4460210	1	4006825441307
	-idian	12 fraises pour défonceuse	4350199	10	4006825431391
		Kit 6Accessoires Multifonction	4465010	4	4006825553178
		Jeu de 2 mélangeurs	4258365	4	4006825572223
NOUVEAU		Set 4 accessoires multifonctions pour sol et installation	4465016	10	4006825625516
NOUVEAU		Set 4 accessoires multifonctions pour carrelage	4465017	10	4006825625523
NOUVEAU	0	Accessoires pour polisseuse	2093095	10	4006825631517
	***	Accessoires pour polisseuse	2093233	4	4006825551846
		24 Bâtons de colle diam 11x200	4522199	10	4006825455021
	The graded server	Agrafes de type 53 Pour TC-EN 20 & TC-CT 3,6	4137884	10	4006825610130
	WOOD NO.	Clous de type 47 Pour TC-EN 20 E	4137885	10	4006825616354
JUSQU'À ÉPUISEMENT	All the same	Agrafes pour BT-EN 20	4137883	10	4006825554656

# LES ACCESSOIRES

	Visuel	Désignation	Réf.	Cdt	EAN
		Agrafes 5x40 mm pour DTA 25/2 3000 pièces	4137861	10	4006825505788
		Clous 25 mm pour DTA 25/2 3000 pièces	4137871	10	4006825504460
		Clous 40 mm pour DTA 25/2 3000 pièces	4137872	10	4006825504866
		Clous 50 mm pour DTA 25/2 3000 pièces	4137873	10	4006825505795
		Agrafes 5x16 mm pour DTA 25/2 3000 pièces	4137855	10	4006825504439
		Agrafes 5x25 mm pour DTA 25/2 3000 pièces	4137860	10	4006825504446
		Agrafes 5x13 mm pour DTA 25/2 3000 pièces	4137850	10	4006825504422
JUSQU'À ÉPUISEMENT		Agrafes et clous 6 mm BT-EN 30	4137880	10	4006825533699
		Lames pour rabot TC-PL 75 - 82 mm	4310235	10	4006825574968
		Lames pour rabot-dégauchisseuse TC-SP 204	4311310	10	4006825598018
		5 ciseaux pour tour à bois	4311200	10	4006825431551

# LES ACCESSOIRES DE RANGEMENT



### RANGEMENT ET TRANSPORT

Désignation

Dimensions
Réference article
Conditionnement

# Sac de transport

Sac de rangement et de transport pour machines SOLO

4530037



# RANGEMENT ET TRANSPORT

Désignation

Dimensions
Réference article
Conditionnement



E-Box S35

Coffret de rangement et de transport pour machines SOLO Taille S - pour 1 ou 2 machines

350 x 330 x 110 mm 4530045

10



E-Box M55

10

Coffret de rangement et de transport pour machines SOLO Taille M - pour 2 ou 3 machines

500 x 400 x 150 mm 4530049

4006825631739



E-Box L70/35

Coffret de rangement et de transport pour machines SOLO Taille L - pour plus de 3 machines

700 x 350 x 260 mm 4530054

10





### Einhell SAS / KWB - Conditions Générales de Vente 2019

#### 1. Champ d'application

Les présentes conditions générales de vente, ainsi que le tarif auquel elles sont liées, sont applicables à tous nos contrats de vente dans le cadre des ventes effectuées aux clients distributeurs, détaillants et utilisateurs professionnels, nonobstant toute disposition contraire figurant dans les documents commerciaux de l'acheteur. Le seul fait de passer commande comporte acceptation sans réserve des clauses ci-après.

#### 2. Tarif et Commande

Le tarif s'entend franco toutes destinations France métropolitaine et Corse, pour les commandes livrables à la même date, en un seul lieu et d'un montant égal ou supérieur à 350 Euros hors taxes.

En cas de déconditionnement d'un de nos articles, le tarif applicable (facturé) est celui reporté dans la colonne «Tarif Net HT (Hors DEEE) Hors conditionnement" du tarif.

Pour les commandes de produits EINHELL d'un montant inférieur à 350 Euros H.T., une majoration forfaitaire de 35 Euros H.T. sera appliquée pour couvrir les frais de gestion et de port.

Pour les commandes de produits KWB d'un montant inférieur à 200 Euros H.T., une majoration forfaitaire de 15 Euros H.T. sera appliquée pour couvrir les frais de gestion et de port.

Pour tous les produits KWB, une remise de 35% s'applique sur le tarif brut.

### 4. Délais de paiement

Les factures sont payables à 60 jours nets par LCR à remettre à EINHELL SAS sous 15 jours, date de facture.

#### 5. Escompte pour paiement comptant

Pour toute facture réglée avant sa date d'échéance, le client peut déduire du règlement un escompte calculé sur la base de 0,5 % par mois complet d'anticipation.

#### 6. Pénalités de retard

Pour tout règlement non effectué à l'échéance ou en cas de remise d'un titre de paiement non honoré, EINHELL SAS sera en droit :

• de facturer des intérêts de retard qui sont au minimum égaux à trois fois et demie le taux de l'intérêt légal en vigueur, et, le cas échéant, de facturer les frais de banque occasionnés ou, au choix de EINHELL SAS, de résoudre les ventes dont la livraison est intervenue. Ces pénalités sont exigibles de plein droit.



- Conformément aux articles L441-6 c. com. et D. 441-5 c. com., tout retard de paiement entraine de plein droit, outre les pénalités de retard, une obligation pour le débiteur de payer une indemnité forfaitaire de 40€ pour frais de recouvrement.
- de ne livrer les commandes ultérieures que contre paiement comptant par chèque sur facture pro forma avant livraison.
- de réclamer le règlement immédiat de toutes les sommes dues, même concernant des règlements non échus. Une indemnité complémentaire pourra être réclamée, sur justificatifs, lorsque les frais de recouvrement exposés sont supérieurs au montant de l'indemnité forfaitaire.

Dans le cas où EINHELL SAS n'userait pas de la faculté de résoudre les ventes impayées, et aurait recours à son service recouvrement pour récupérer les sommes dues, celles-ci se trouveraient majorées, en sus des intérêts précités, d'une indemnité fixée à 20% de leur montant ; cette majoration étant établie à titre de clause pénale conformément aux articles 1226 et 1152 du Code Civil.

#### 7. Clause de réserve de propriété

Le transfert de propriété de nos marchandises est suspendu jusqu'au complet paiement du prix par l'acheteur. Les marchandises restant chez l'acheteur sont réputées les dernières acquises. Les risques sont transférés à l'acheteur au moment de la livraison.

#### 8. Clause résolutoire

En cas de manquement par l'acheteur à l'une de ses obligations et notamment à son obligation de paiement, EINHELL SAS aura la faculté de résoudre le contrat de vente sans mise en demeure préalable.

#### 9. Droit applicable et compétence

Le droit français est seul applicable aux relations entre les parties. En cas de litige, le Tribunal de Commerce de Pontoise sera exclusivement compétent.

### 10. Service Après-Vente

Les pièces détachées et réparations sont payables au comptant sans escompte. Les modalités de réparation du matériel sous et hors garantie sont définies dans la Charte de Garantie de EINHELL SAS.

# 

# **Bureau France**



+33 (0) 8 26 10 11 03

SERVICE APRES-VENTE:

+33 (0) 8 92 23 00 58



+33 (0) 1 48 63 27 72



info.france@einhell.com



**EINHELL SAS** ZI Paris Nord 2 22 Avenue des Nations BP 59018 Villepinte 95945 ROISSY CDG CEDEX



einhell.fr

# **Bureau Benelux**



+32 (0) 78 15 93 94

SERVICE APRES-VENTE:

+32 (0) 78 05 30 10



+32 (0) 78 15 99 35



info@einhell.be



www.einhell.be

