

614-65-0 (NE PAS LOUER) Meuleuse - 1400 W - Ø 125 mm - 2.5 kg - 11000 T/mn



614-67-0 (NE PAS LOUER) Meuleuse - 1400 W - Ø 125 mm - 2.5 kg - 11000 T/mn



614-68-0 (NE PAS LOUER) Meuleuse - 1400 W - Ø 125 mm - 2.5 kg - 11000 T/mn



614-69-0 (NE PAS LOUER) Meuleuse - 1000 W - Ø 125 mm - 2.5 kg - 10500 T/mn



614-66-0 (NE PAS LOUER) Meuleuse - accu 238-8 - 18V - 3.0kg - 8'500T/min - Ø125mm - avec 123-52/69



**614-17-0**

**Meuleuse - 520 W - Ø 100 mm - 1.8 kg - 18'000 T/mn.**



Poids en ordre de marche	1.8 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	400x82x82 mm
Alimentation moteur	air
Tension nominale	--- V
Intensité absorbée nominale	--- A
Fréquence	--- Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	10 mm
Pression	6.3 bar
Vitesse de rotation	18'000 tr/min

**614-1-0**

**Meuleuse - 670 W - Ø 115 mm - 1.5 kg**



Poids en ordre de marche	1.5 kg
--------------------------	--------

**614-3-0**

**Meuleuse - 840 W - Ø 125 mm**



Tension nominale	220 V
Intensité absorbée nominale	3.8 A
Fréquence	50/60 Hz

**614-14-0**

**Meuleuse - 840 W - Ø 125 mm - 3.8 A - 1100 T/min**



Alimentation moteur	électrique
Intensité absorbée nominale	3.8 A

**613-1-0**

**Meuleuse - 900 W - Ø 125 mm**



614-15-0

Meuleuse - 900 W - Ø 125 mm - xxx A



Poids en ordre de marche	3.3 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	170 / 380 mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	230 V
Intensité absorbée nominale	??? A
Fréquence	50 Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	--- mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	--- tr/min

613-2-0

Meuleuse - 1100 W - Ø 125 mm - 11'000 t/mn



Dimensions hors-tout (LxlxH)	140 X 300 mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	230 V
Intensité absorbée nominale	5.0 A
Fréquence	50 Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	--- mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	--- tr/min

614-22-0

Meuleuse - 1100 W - Ø 125 mm - 3.0 kg - 11000 T/mn



Poids en ordre de marche	3 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	340x140x95 mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	230 V
Intensité absorbée nominale	5.0 A
Fréquence	50 Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	??? mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	--- tr/min

614-24-0

Meuleuse - 1100 W - Ø 125 mm - 3.0 kg - 11000 T/mn



Poids en ordre de marche	3 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	340x140x95 mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	230 V
Intensité absorbée nominale	5.0 A
Fréquence	50 Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	??? mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	--- tr/min

614-25-0

Meuleuse - 1100 W - Ø 125 mm - 3.0 kg - 11000 T/mn



Poids en ordre de marche	3 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	340x140x95 mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	230 V
Intensité absorbée nominale	5.0 A
Fréquence	50 Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	??? mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	--- tr/min

614-26-0

Meuleuse - 1100 W - Ø 125 mm - 3.0 kg - 11000 T/mn



Poids en ordre de marche	3 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	340x140x95 mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	230 V
Intensité absorbée nominale	5.0 A
Fréquence	50 Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	??? mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	--- tr/min

614-28-0

Meuleuse - 1100 W - Ø 125 mm - 3.0 kg - 11000 T/mn



Poids en ordre de marche	3 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	340x140x95 mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	230 V
Intensité absorbée nominale	5.0 A
Fréquence	50 Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	??? mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	--- tr/min

614-29-0

Meuleuse - 1100 W - Ø 125 mm - 3.0 kg - 11000 T/mn



Poids en ordre de marche	3 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	340x140x95 mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	230 V
Intensité absorbée nominale	5.0 A
Fréquence	50 Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	??? mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	--- tr/min

614-30-0

Meuleuse - 1100 W - Ø 125 mm - 3.0 kg - 11000 T/mn



Poids en ordre de marche	3 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	340x140x95 mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	230 V
Intensité absorbée nominale	5.0 A
Fréquence	50 Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	??? mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	--- tr/min

614-31-0

Meuleuse - 1100 W - Ø 125 mm - 3.0 kg - 11000 T/mn



Poids en ordre de marche	3 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	340x140x95 mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	230 V
Intensité absorbée nominale	5.0 A
Fréquence	50 Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	??? mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	--- tr/min

614-18-0

Meuleuse - 1100 W - Ø 125 mm - x.x kg - 11000 T/mn



614-38-0 (NE PAS LOUER)

Meuleuse - 1200 W - Ø 125 mm - 2.3 kg - 11000 T/mn



Poids en ordre de marche	2.3 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	360x103x80 mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	230 V
Intensité absorbée nominale	6.7 A
Fréquence	50/60 Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	--- mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	11000 tr/min

614-52-0 (NE PAS LOUER)

Meuleuse - 1200 W - Ø 125 mm - 3.0 kg - 11000 T/mn



614-64-0 (NE PAS LOUER)

Meuleuse - 1200 W - Ø 125 mm - 3.0 kg - 11000 T/mn



614-55-0 (NE PAS LOUER)

Meuleuse - 1200 W - Ø 125 mm - 3.0 kg - 11000 T/mn



**614-53-0 (NE PAS LOUER) Meuleuse - 1200 W - Ø 125 mm - 3.0 kg - 11000 T/mn**



Poids en ordre de marche	2,4 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	300x75x100 mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	220 V
Intensité absorbée nominale	5,5 A
Fréquence	50/60 Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	--- mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	11000 tr/min

**614-54-0 (NE PAS LOUER) Meuleuse - 1200 W - Ø 125 mm - 3.0 kg - 11000 T/mn**



Poids en ordre de marche	2,4 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	300x75x100 mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	220 V
Intensité absorbée nominale	5,5 A
Fréquence	50/60 Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	--- mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	11000 tr/min

**614-59-0 (NE PAS LOUER) Meuleuse - 1200W - 220V - 3.0kg - 11'000 T/min - Ø125 mm - avec 123-52/69**



**614-35-0 (NE PAS LOUER) Meuleuse - 1400 W - Ø 125 mm - 12'000 T/min**



Poids en ordre de marche	2.4 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	140x400x130 mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	220 V
Intensité absorbée nominale	??? A
Fréquence	??? Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	--- mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	12'000 tr/min

**614-47-0 (NE PAS LOUER) Meuleuse - 1400 W - Ø 125 mm - 2,5 kg - 11000 T/mn**



614-57-0 (NE PAS LOUER) Meuleuse - 1400 W - Ø 125 mm - 2.5 kg - 11000 T/mn



614-56-0 (NE PAS LOUER) Meuleuse - 1400 W - Ø 125 mm - 3.0 kg - 11000 T/mn



614-4-0 Meuleuse - 1520 W - Ø 125 mm - 2.1 kg - 11000 T/mn.



Poids en ordre de marche  
Alimentation moteur  
Vitesse de rotation

2.1 kg  
électrique  
11000 tr/min

614-5-0 Meuleuse - 1520 W - Ø 125 mm - 2.1 kg - 11000 T/mn.



Poids en ordre de marche  
Alimentation moteur  
Vitesse de rotation

2.1 kg  
électrique  
11000 tr/min

612-1-0 Meuleuse - 2000 W - Ø 230 mm - angulaire



**614-20-0**

**Meuleuse - 2200 W - Ø 230 mm - x.x kg - 6600 T/mn**



Poids en ordre de marche	5.8 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	473x---x--- mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	230 V
Intensité absorbée nominale	10 A
Fréquence	50-60 Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	--- mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	--- tr/min

**612-6-0**

**Meuleuse - 2300 W - Ø 230 mm - 4.4 kg - 6'600 T/mn - (141-6)**



Poids en ordre de marche	4.4 kg
Vitesse de rotation	6600 tr/min

**141-6-0**

**Meuleuse - 2300 W - Ø 230 mm - châssis portable pour 612-06**



**612-7-0**

**Meuleuse - 2500 W - Ø 230 mm - 5.1 kg - carter de protection**



Poids en ordre de marche	5.1 kg
--------------------------	--------

**614-34-0**

**Meuleuse - accu - 18V - Ø 115 mm - 2.3 kg - 10000 T/mn**



Poids en ordre de marche	2.3 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	350x235x110 mm
Alimentation moteur	accu
Tension nominale	18 V
Intensité absorbée nominale	??? A
Fréquence	??? Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	--- mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	??? tr/min

614-33-0

Meuleuse - accu - 18V - Ø 115 mm - 2.3 kg - 10000 T/mn



Poids en ordre de marche	2.3 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	350x235x110 mm
Alimentation moteur	accu
Tension nominale	18 V
Intensité absorbée nominale	??? A
Fréquence	??? Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	--- mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	--- tr/min

614-43-0 (NE PAS LOUER)

meuleuse - accu - 18V - Ø 125 mm - 2.3 kg - 8500 T/min



Poids en ordre de marche	2.3 kg
Tension nominale	18 V

614-44-0 (NE PAS LOUER)

meuleuse - accu - 18V - Ø 125 mm - 2.3 kg - 8500 T/min



Poids en ordre de marche	2.3 kg
Tension nominale	18 V

614-46-0 (NE PAS LOUER)

Meuleuse - accu - 18V - Ø 125 mm - 2.5 kg - 8500 T/min



614-49-0

Meuleuse - accu - 18V - Ø 125 mm - 2.5 kg - 8500 T/min - avec 238-4



Poids en ordre de marche	2.5 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	315x105x80 mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	18 V
Intensité absorbée nominale	??? A
Fréquence	??? Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	--- mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	8500 tr/min

**614-42-0 (NE PAS LOUER) Meuleuse - accu - 18V - Ø 125 mm - 2.5kg - 8500 T/min**



**614-39-0 Meuleuse - accu - 18V - Ø 125 mm - 2.5kg - 8500 T/min**



Poids en ordre de marche	2.5 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	362x260x10.5 mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	18 V
Vitesse de rotation	8500 tr/min

**614-40-0 Meuleuse - accu - 18V - Ø 125 mm - 2.5kg - 8500 T/min**



**614-36-0 Meuleuse - accu - 18V - Ø 125 mm - 2.5kg - 8500 T/min**



Poids en ordre de marche	2.5 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	362x260x10.5 mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	18 V
Diamètre interieur tuyau min.	--- mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	8500 tr/min

**614-37-0 Meuleuse - accu - 18V - Ø 125 mm - 2.5kg - 8500 T/min**



Poids en ordre de marche	2.5 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	362x260x10.5 mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	18 V
Diamètre interieur tuyau min.	--- mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	8500 tr/min

**614-41-0 (NE PAS LOUER) Meuleuse - accu - 18V - Ø 125 mm - 2.5kg - 8500 T/min**



**614-50-0 Meuleuse - accu - 18V - Ø 125 mm - 3.1kg - 8500T/min - avec 238-xx**



Poids en ordre de marche	3,1 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	--- mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	18 V
Intensité absorbée nominale	--- A
Fréquence	--- Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	--- mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	8500 tr/min

**614-51-0 Meuleuse - accu - 18V - Ø 125 mm - 3.1kg - 8500T/min - avec 238-xx**



Poids en ordre de marche	3,1 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	--- mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	18 V
Intensité absorbée nominale	--- A
Fréquence	--- Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	--- mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	8500 tr/min

**614-60-0 (NE PAS LOUER) Meuleuse - accu 238-12 - 18V - 2.9kg - 9'000T/min - Ø125mm - avec 123-98**



Poids en ordre de marche	2.9 kg
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	18 V
Vitesse de rotation	9000 tr/min

**614-58-0 (NE PAS LOUER) Meuleuse - accu 238-4 - 18V - 2.5kg - 8'500T/min - Ø125mm - avec 123-52/69**



Poids en ordre de marche	2.5 kg
Tension nominale	18 V
Vitesse de rotation	8500 tr/min

**614-62-0 (NE PAS LOUER) Meuleuse - accu 238-4 - 18V - 3.0kg - 8'500T/min - Ø125mm - avec 123-52/69**



**614-63-0 (NE PAS LOUER) Meuleuse - accu 238-4 - 18V - 3.0kg - 8'500T/min - Ø125mm - avec 123-52/69**



**614-48-0 Meuleuse - accu 238-4 - xxxx W - Ø 125 mm - 3.1kg - 8500T/min - avec 123-xx**



Poids en ordre de marche	3.1 kg
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	18 V
Vitesse de rotation	8500 tr/min

**614-61-0 (NE PAS LOUER) Meuleuse - accu 238-9 - 12V - 0.9kg - 19'500T/min - Ø76mm - avec 123-99**



Poids en ordre de marche	0.9 kg
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	12 V
Vitesse de rotation	19500 tr/min

**612-10-0 Meuleuse - d'angle - 1400 W - Ø 125 mm - 3.3 kg - 6.4 A - 11000 tr/min - 50 Hz**



614-7-0

Meuleuse - diamant - 1400 W - Ø 125 mm - 2 kg



Poids en ordre de marche

2 kg

622-2-0

Meuleuse - droite - pneumatique - 25'000 T/min - pince Ø 6mm



Poids en ordre de marche

0.4 kg

Alimentation moteur

air

Diamètre intérieur tuyau min.

9 mm

Pression

6.3 bar

622-1-0

Meuleuse - intérieure - 500 W - 7'000 T/min



Vitesse de rotation

7000 tr/min

647-2-0

Meuleuse - Métabo



285-8-0

Meuleuse - pneumatique - 4500 T/mn - Ø 178 mm - 1.8 kg



Poids en ordre de marche

1.8 kg

Vitesse de rotation

4500 tr/min

**104-46-0**

**Meuleuse - pneumatique - à air - 0.4 kg - 6.3 bar - pince 6 mm**



Poids en ordre de marche	0.4 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	???
Alimentation moteur	air
Tension nominale	---
Intensité absorbée nominale	---
Fréquence	---
Diamètre intérieur tuyau min.	9 mm
Pression	6.3 bar
Vitesse de rotation	---

**104-60-1**

**Meuleuse - pneumatique - à air - 0.6 kg - 6.3 bar - pince 6 mm**



**104-30-0**

**Meuleuse - pneumatique - à air - 0.6 kg - 6.3 bar - pince 6 mm**



Poids en ordre de marche	0.6 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	330x63x40 mm
Alimentation moteur	air
Pression	6.3 bar
Vitesse de rotation	22000 tr/min

**104-60-2**

**Meuleuse - pneumatique - à air - 0.6 kg - 6.3 bar - pince 6 mm**



**104-31-0**

**Meuleuse - pneumatique - à air - 0.7 kg - 6.3 bar - pince 10 mm**



Poids en ordre de marche	0.70 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	187X85X40 mm
Alimentation moteur	air
Diamètre intérieur tuyau min.	8 mm
Pression	6.3 bar
Vitesse de rotation	22000 tr/min

**104-61-0 (NE PAS LOUER) Meuleuse - pneumatique - à air - 0.7 kg - 6.3 bar - pince 6 mm**



Poids en ordre de marche	0.7 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	215x75x40 mm
Alimentation moteur	air
Tension nominale	--- V
Intensité absorbée nominale	--- A
Fréquence	--- Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	9 mm
Pression	6.3 bar

**647-5-0 (NE PAS LOUER) Meuleuse - Promac 315B**



**647-3-0 (NE PAS LOUER) Meuleuse - Touret 315BE**



Poids en ordre de marche	17 kg
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	230 V
Intensité absorbée nominale	--- A
Fréquence	--- Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	--- mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	2850 tr/min

**647-4-0 (NE PAS LOUER) Meuleuse - Touret 324F**



Poids en ordre de marche	21.5 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	490x300x290 mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	230 V
Intensité absorbée nominale	2.0 A
Fréquence	50 Hz
Diamètre intérieur tuyau min.	--- mm
Pression	--- bar
Vitesse de rotation	2850 tr/min

**647-1-0 Meuleuse - Touret PSM 150**

