

628-6-0

Marteau piqueur - électrique - 6.8 kg - 1100 W - 230 V - avec 123-12



605-1-0

Marteau piqueur - électrique - 7.5 kg - 940 W - 230 V - avec 123-13



Poids en ordre de marche  
Alimentation moteur

7.5 kg  
électrique

628-7-0

Marteau piqueur - à batterie - 7.7 kg - 2 x 18 V = 36 V - avec 123-12



628-2-0

Marteau piqueur - électrique - 12.0 kg - xxx W - 230 V - avec 123-8



Poids en ordre de marche  
Alimentation moteur

12 kg  
électrique

628-15-1

Marteau piqueur - électrique - 13 kg - 1750 W - 230 V - avec 123-12



Poids en ordre de marche  
Alimentation moteur  
Tension nominale  
Intensité absorbée nominale  
Fréquence  
Vitesse de rotation

13 kg  
électrique  
230 V  
8.1 A  
50-60 Hz  
--- tr/min

**628-8-0**

**Marteau piqueur - électrique - 29.5 kg - 2000 W - 230 V - avec 123-41**



Poids en ordre de marche	29.5 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	650x140x770 mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	230 V
Intensité absorbée nominale	--- A
Fréquence	50 Hz
Vitesse de rotation	--- tr/min

**628-9-0**

**Marteau piqueur - électrique - 29.5 kg - 2000 W - 230 V - avec 123-41**



Poids en ordre de marche	29.5 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	650x140x770 mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	230 V
Intensité absorbée nominale	--- A
Fréquence	50 Hz
Vitesse de rotation	--- tr/min

**628-5-0**

**Marteau piqueur - électrique - 29.5 kg - 2000 W - 230 V - avec 123-41**



Poids en ordre de marche	29.5 kg
Dimensions hors-tout (LxlxH)	650x140x770 mm
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	230 V
Intensité absorbée nominale	--- A
Fréquence	50 Hz
Vitesse de rotation	--- tr/min

**607-4-1**

**Briseur de carreaux - 1600W - 29kg - 230V - avec 123-12 (long. totale max 205mm)**



Utiliser des burins d'une longueur totale de 205mm (sauf pour ciseau à colle longueur 280mm)  
Ne pas utiliser comme levier.

Graisser la machine toutes les 40h d'utilisation.

Angle de positionnement de l'outils :

- pour enlever des carreaux céramiques env. 30°
- pour enlever du mortier env. 70°

Poids en ordre de marche	29 kg
Alimentation moteur	électrique
Tension nominale	230 V
Intensité absorbée nominale	7.5 A
Fréquence	50 Hz
Vitesse de rotation	--- tr/min

**607-4-2**

**Briseur de carreaux - 1600W - 29kg - 230V - avec 123-12 (long. totale max 205mm)**



Utiliser des burins d'une longueur totale de 205mm (sauf pour ciseau à colle longueur 280mm)

Ne pas utiliser comme levier.

Graisser la machine toutes les 40h d'utilisation.

Angle de positionnement de l'outils :

- pour enlever des carreaux céramiques env. 30°
- pour enlever du mortier env. 70°

Poids en ordre de marche

Alimentation moteur

Tension nominale

Intensité absorbée nominale

Fréquence

Vitesse de rotation

29 kg

électrique

230 V

7.5 A

50 Hz

--- tr/min