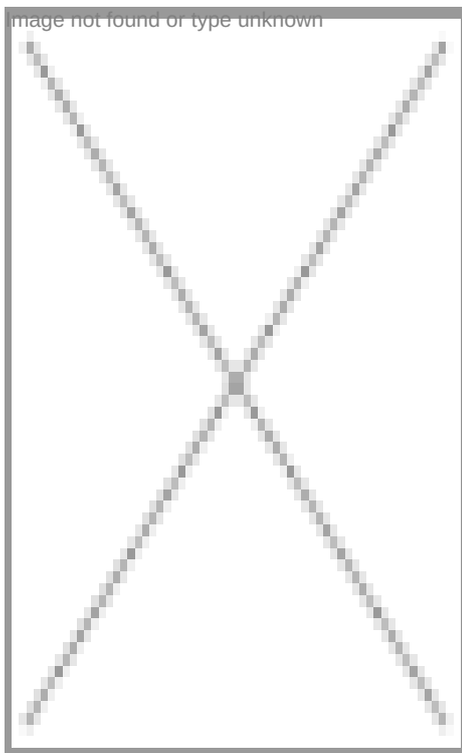


Sidamo

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Equipement d'atelier](#)

Perceuse sur colonne PC 23V métal et bois



Avec la perceuse sur colonne PC 23V, la société Sidamo exploite un concept novateur avec une machine dotée de deux tables, une première en bois dédiée aux travaux bois et une seconde en métal pour les travaux métal, l'opérateur pouvant choisir selon sa tâche la table à utiliser en les faisant pivoter autour du mât central. Elément différenciant de cette perceuse, la table en bois d'une dimension de 800 x 520 mm, orientable et inclinable dans les deux sens, dispose d'un rond central amovible pour les perçages en profondeur, d'une longue règle d'appui et d'une butée latérale, ainsi que de nombreux trous pour l'utilisation de sauterelles et le serrage des pièces. En termes de caractéristiques, cette perceuse au moteur de 900 watts et à variateur de vitesse de 400 à 2 200 tr/min est équipée d'un cône morse M2, dispose d'une course de broche de 115 mm et a une capacité de perçage de ? 23 mm dans l'acier et de ? 50 mm dans le bois.

Egalement utilisables en atelier, les deux nouveaux aspirateurs industriels

XC30L et XC40M possèdent une cuve en polypropylène résistante aux chocs (volume de 30 et 42 litres), des filtres cartouche classe M en PTFE accessibles très facilement, un système de décolmatage automatique du filtre (impulsion d'air de 0,2 sec. toute les 15 sec.), une prise synchro asservie et un câble de 7,5 m. En outre, ils peuvent être équipés d'un kit ramonage avec des filtres supplémentaires spécifiques (classe H pour les suies et classe M avant le refroidissement du moteur), d'un kit mobile pour les transformer en chariots et d'un kit Boxx doté de clips universels permettant d'installer en partie haute des boîtes Systainer et Sortimo. Leur débit maximal est de 4 500 l/min et leur dépression de 25 Kpa.

