## **AEG**

- Puissant moteur offrant 3000 cps/min et une longueur de course de 25,4 mm
- ✓ Poids léger et design ergonomique
- ✓ Semelle en aluminium
- ✓ Changement de lame sans outil
- ✓ Vitesse variable à la poignée
- Soufflerie pour éliminer la poussière et pour une vue dégagée
- ✓ Mouvement pendulaire à 4 positions
- ✓ Semelle inclinable de 0 à 45° avec réglage par clé (incluse)
- ✓ Logement inclus pour ranger la clé

Batterie fournie	-
Cadence de coupe (courses/min)	3000
Cadence de frappe (cps/min)	3000
Capacité batterie (Ah)	-
Capacité max. acier (mm)	10mm
Capacité max. aluminium (mm)	20mm
Capacité max. bois (mm)	135mm
Chargeur fourni	Aucun chargeur fourni
Code EAN	4058546418526
Coupe biaise (°)	45
Course (mm)	25.4
Emballage	Carton
Mode pendulaire	Oui
Nombre de batterie(s)	0
Poids avec batterie (EPTA) (kg)	2.36 (L1820S)
Réglages pendulaire	3
Tension (V)	18V
Tolérance de vibration de découpe de planches (m/s²)	ah,B = 5,5 m/s2 - K = 1,5 m/s
Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A))	Lp= 83 dB(A) / K = 5 dB(A)
Tolérance du niveau de puissance acoustique (dB(A))	LW = 94 dB(A) / K = 5 dB(A)
Туре	-
Type de batterie	Li-ion
Vibration cutting of sheet metal uncertaintyl [mls²]	ah,M = 5,6 m/s2K = 1,5 m/s2





