

PowerLite™ Sider HN65

Cloueur pour clous en rouleaux

Technologie haute pression « 20 bar » = 40% de puissance en plus pour le HN65 comparé à son équivalent 8 bar traditionnel

Caractéristiques

Règlage profondeur de clouage



Seulement
1.9 kg

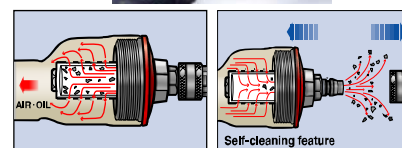
Livré en mallette
plastique



Filtere sans entretien
(DEU Patent 19539950, UK Patent 2294412)



Nez interchangeables
Pour un plus large éventail
de clous compatibles et un
guidage parfait.
Nez « S » noir pour diamètre de
têtes de 5 à 6 mm
Nez « L » argent pour diamètre
de têtes de 6 à 7 mm



Applications

- Bardage
- Volige
- Panneaux
- Lattage

Spécifications cloueur HN65

Poids	1.9 kg
Dimensions	301(H) X 129 (l) X 270 (L)mm
Capacité de chargement	400 clous
Pression de service	12—23 bar
Consommation d'air	1.7 l / cycle à 18 bar
Bruit	LWA, 1s, d 93.8 dB LpA, 1s, d 85.6 dB
Vibrations	3.14 m/s ² (ISO 8662-11)

Clous compatibles

Clous en rouleaux 15-16°
reliés par bande plastique
ou fil métallique soudé

Diamètres de tête

Nez S = 5 à 6 mm
Nez L = 6 à 7 mm

Finitions

Lisses
annelés
torsadés

Matières

Acier clair
galvanisé
inox

Diamètres de fût

Nez S = 2.1 à 2.5 mm
Nez L = 2.5 à 3.3 mm

Longueurs

32 à
65 mm



PowerLite™ Compressor AKHL1050E

Pour opérer le Powerlite HN65, le compresseur Powerlite
AKHL1050E et un tuyau haute pression Powerlite sont requis.

