

FICHE TECHNIQUE

Cloueur à rouleau CN565X

| CN565X Cloueur à rouleau | | | | | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------------------------------------------------|----------|------------|------|------------|
|  | AVANTAGES <ul style="list-style-type: none"> * Poids plume. * Magasin pour pointes sur fil métal ou lien plastique sans modifications. * Réglage de la profondeur facilement ajustable. * Mécanisme anti-double feu. Pour basculer entre le fonction coup par coup ou à la volée aucun réglage de l'appareil n'est nécessaire. * Coffret de transport inclus. | | | | | | | | |
| | APPLICATIONS <ul style="list-style-type: none"> * Bardage * Garnissage, clôtures et sous-plancher * Lattage & Voligeage de toiture * Terrasse bois * Structure bois légère | | | | | | | | |
| SPECIFICATIONS | | | | | | | | | |
| Poids | 2,58 kg | | | | | | | | |
| Dimensions | 315 x 128 x 306 mm | | | | | | | | |
| Capacité chargeur | 225~300 pointes (pointes en rouleaux sur fil métal) 200 pointes (pointes en rouleaux sur lien plastique) | | | | | | | | |
| Pression d'utilisation | 5~7 bar | | | | | | | | |
| FIXATIONS | | | | | | | | | |
| <p>Nail Length</p>  <p>Plastic Sheet 32mm Wire Weld 45mm 65mm</p> | <p>Shank Diameter</p>  <p>2.3mm to 2.5mm</p> | <p>Head Diameter</p>  <p>5.0mm to 6.0mm</p> | <p>Pointes sur rouleaux plat & conique 15° sur lien métal ou plastique</p> <table border="1"> <tr> <td>Longueur</td> <td>45~65 mm (wire welded) 32~65 mm (plastic collated)</td> </tr> <tr> <td>Diamètre</td> <td>2,3~2,5 mm</td> </tr> <tr> <td>Tête</td> <td>5,0~6,0 mm</td> </tr> </table> | Longueur | 45~65 mm (wire welded) 32~65 mm (plastic collated) | Diamètre | 2,3~2,5 mm | Tête | 5,0~6,0 mm |
| Longueur | 45~65 mm (wire welded) 32~65 mm (plastic collated) | | | | | | | | |
| Diamètre | 2,3~2,5 mm | | | | | | | | |
| Tête | 5,0~6,0 mm | | | | | | | | |