

**HX 310 PRO Technische gegevens    HX 310 PRO Données Techniques**

Gewicht (netto)	Poids (net)	539 kg
Spanning	Tension	230 V Mono / 400 V driefasig - triphasé

<b>Zaag</b>	<b>Scie</b>	
T/min	R.p.m.	4500
Diameter zaagblad en boring	Diamètre lame de scie et alésage	250 x 30 mm
Zaagdiepte bij 90°	Hauteur de coupe à 90°	85 mm
Zaagdiepte bij 45°	Hauteur de coupe à 45°	55 mm
Afmetingen gietijzeren tafel	Dimensions table fonte	1077 x 273 mm
Lengte loopwagen	Longueur du chariot	1250 mm (optie-option 2050 mm)
Zaaglengte	Longueur de coupe	1400 mm (optie - option 2100 mm)
Breedte loopwagen	Largeur chariot	320 mm
Zaagbreedte parallelgeleiding	Capacité de coupe en parallèle	645 mm
Motor	Moteur	4 pk/cv

<b>Freesas</b>	<b>Toupie</b>	
T/min machine 400V	R.p.m. machine 400 V	3000/6000
T/min machine 230 V (enkelfasig)	R.p.m. machine 230 V (monophasé)	6000
Diameter freesas	Diamètre arbre toupie	30 mm (optie-option 50 mm)
Nuttige lengte freesas	Longueur utile arbre toupie	122 mm
Hoogteverplaatsing freesas	Déplacement hauteur arbre toupie	140 mm
Diameter tafelopening	Diamètre bol de table	180 mm
Motor	Moteur	4 pk/cv

<b>Vlak-vandikte</b>	<b>Rabot-dégau</b>	
Totale lengte schaaftafels	Longueur totale des tables dégau	1320 mm
Capaciteit vandikte	Passage en raboteuse	230 mm
Diameter schaafas	Diamètre arbre porte-outils dégau	70 mm
Messen	Fers	3
Afmetingen messen	Dimensions fers	310 x 25 x 3 mm
Doorvoersnelheid	Avance entraînement	6 m/min
T/min	R.p.m.	5500
Motor	Moteur	4 pk/cv

<b>Langgatboor (optie)</b>	<b>Mortaiseuse (option)</b>	
Boorkop	Mandrin	0 - 16 mm
Verplaatsing	Déplacement	165 x 140 x 85 mm

Diameter afzuigopeningen	Diamètre bouches aspiration	100 mm
--------------------------	-----------------------------	--------