

334 | 20

335 | 20

336 | 20

Vlakschaafmachines



Technische gegevens

Schaafbreedte:	334 20: 410 mm 335 20: 510 mm 336 20: 630 mm
Lengte invoertafel:	1620 mm
Lengte uitvoertafel:	1170 mm
Totale lengte:	2850 mm
Machine hoogte:	ca. 1600 mm
Spaanafvoer:	max. 8 mm
Schaafas:	Ø 125 mm rotatie snelheid 5000 tpm
Motorvermogen:	5,5 kW (7,5 pk)
Beschermingsklasse:	IP54
Benodigde ruimte:	zie ⇨ pagina 2
Gewicht:	334 20: 870 kg (netto) 335 20: 1050 kg (netto) 336 20: 1400 kg (netto)
Grondbelasting:	1,2 kg/cm ²
Motorspanning:	400 V / 50 Hz
Aansluitkabel:	Cu, 5-aderig. De doorsnede moet ter plaatse door een erkende elektricien worden bepaald!
Te verbinden fasen:	L1 L2 L3 N PE
Voorzekeringen:	20 A inert
Afzuigmondstuk:	Ø 160 mm, onderdruk 600 Pa
Afzuigcapaciteit:	ca. 1450 m ³ /h bij 20 m/s (droge spanen)
Signaalgeneratorlijn voor afzuigstelsel:	contacten 23 en 24 van contactor K1M, zie aansluitschema



- Let op: De voorschriften van de plaatselijke elektriciteitsmaatschappij zijn van toepassing.
- De impedantie van de foutlus en de geschiktheid van de overstrombeveiligingsinrichting moeten op de plaats van installatie van de machine worden gecontroleerd.
- De aansluiting moet worden uitgevoerd door een erkende elektricien!
- De elektrische schakelschema's bevinden zich in de schakelkast.

Emissiewaarden volgens EN 860 ¹

(bij gebruik van de standaard schaafas)

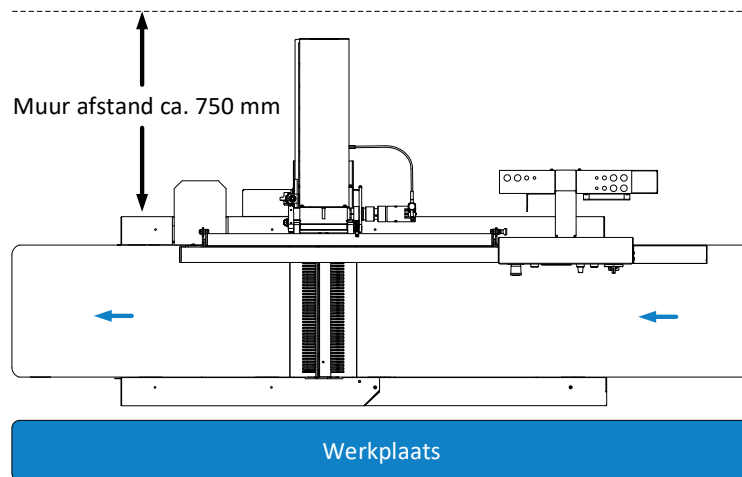
Geluidsemissiewaarde op de werkplaats in dB(A):	93 (inactieve modus) 99 (bewerken)
Geluidsvermogensniveau in dB(A):	84 (inactieve modus) 92 (bewerken)
Emissiewaarde van stof op de werkplaats ^{2 3} :	0,48 mg/m ³ lucht



De werkplaatsgerelateerde geluidsemissiewaarden van de machine overschrijden 85 dB(A)!
Daarom moet geschikte gehoorbescherming aan het personeel worden verstrekt!

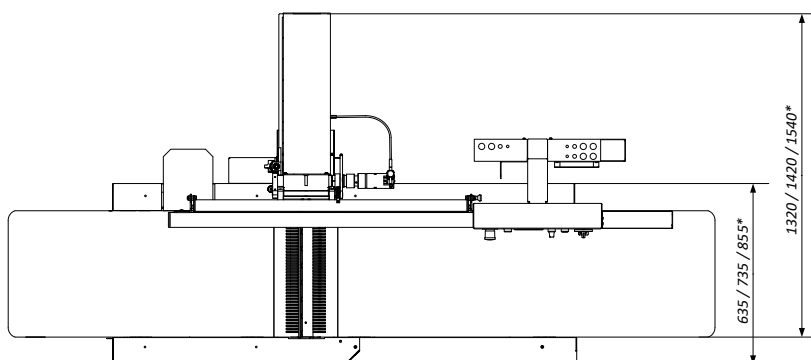
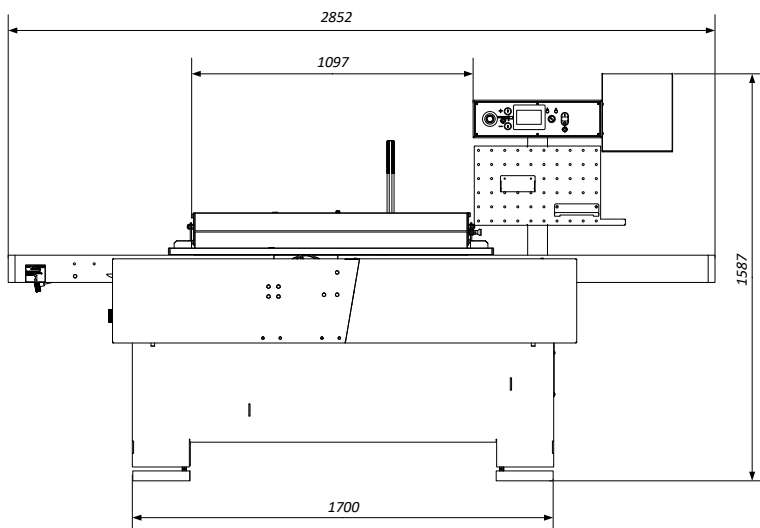
¹ Onzekerheidstoelag K = 4 dB(A) | ² toelaatbaar 2,0 mg/m³ lucht | ³ Stofemissiewaarden: bepaald volgens GS-HO-05

Werkplaatsen



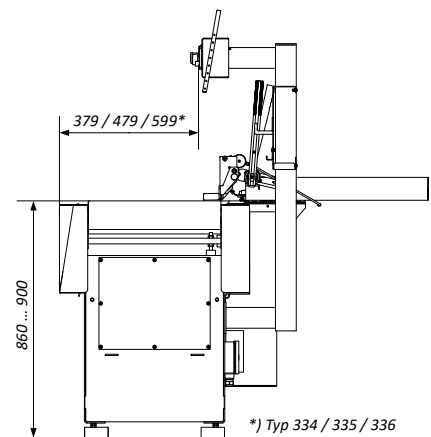
Afmetingen

Vooraanzicht en bovenaanzicht:



*) Type 334 / 335 / 336

Zijaanzicht:



*) Typ 334 / 335 / 336

Benodigde ruimte:

De effectief benodigde ruimte hangt gewoonlijk af van de afmetingen van de machine en de afmetingen van de te verwerken werkstukken.

Zorg in het algemeen voor voldoende ruimte rond de machine en bereken ook de vereiste werkplek voor het bedienings-, onderhouds- en hulp personeel en voor de aan- en afvoer van de werkstukken.

HOKUBEMA Maschinenbau GmbH

Graf-Stauffenberg-Kaserne, Binger Str. 28 | Halle 120

DE 72488 Sigmaringen | Tel. +49 07571 755-0

E-mail: info@hokubema-panhans.de | Web: <https://hokubema-panhans.de>