

Overflatehøvel / Avretter

**334 | 20**

**335 | 20**

**336 | 20**



Tekniske data

Nyttig arbeidsbredde:	334   20: 410 mm 335   20: 510 mm 336   20: 630 mm
Lengde på innmatingsbordet:	1620 mm
Lengde på utmatingsbordet:	1170 mm
Bordets totale lengde:	2850 mm
Maskinens høyde:	ca. 1600 mm
Skjæredybde:	maks. 8 mm
Høvlleaksel:	Ø 125 mm   hastighet 5000 o/min
Drivmotorens effekt:	5,5 kW (7,5 hk)
Beskyttelsesklasse:	IP54
Plassbehov:	se ⇨ side 2
Vekt:	334   20: 870 kg (netto) 335   20: 1050 kg (netto) 336   20: 1400 kg (netto)
Gulvbelastning:	1,2 kg/cm <sup>2</sup>
Spenning:	400 V / 50 Hz
Tilførselskabel:	Cu, 5-kjerne Tverrsnittet må bestemmes på stedet av en kvalifisert elektriker!
Faser som skal kobles til:	L1   L2   L3   N   PE
Sikring:	20 A, treg
Utsugingssystem:	Ø 160 mm, vakuüm 600 Pa
Sugekapasitet:	ca. 1450 m <sup>3</sup> /t ved 20 m/s (tørr flis)
Signalkabel for sugesystem:	kontaktene 23 + 24 på kontaktor K1M, se koblingsskjema



- Viktig: Reglene til det lokale elektrisitetsforsyningselskapet gjelder.
- Impedansen til feilsøyfen og egnetheten til enhetene for overstrømsbeskyttelse må kontrolleres på maskinens installasjonssted.
- Den elektriske tilkoblingen må kun utføres av en autorisert elektriker.
- Maskinens koblingsskjema finnes i kontrollpanelet.

Utslippsverdier i henhold til EN 860 <sup>1</sup>

(ved bruk av standard høvelakselen type TERSA)

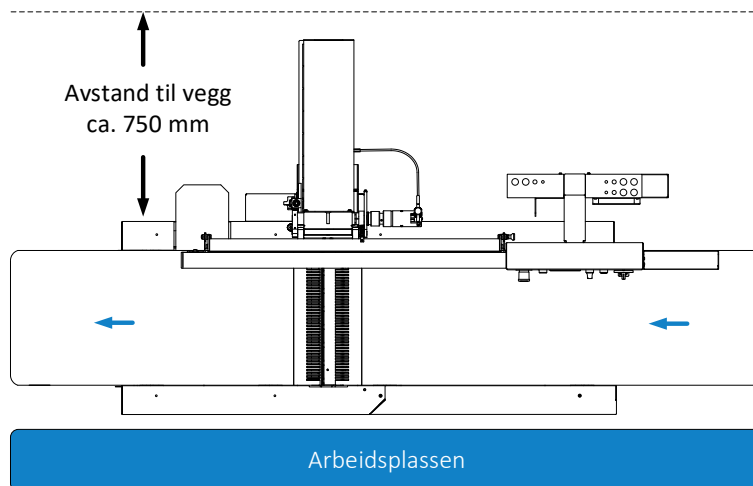
Verdier for arbeidsplassrelatert støytutslipp i dB(A):	93 (tomgang)   99 (prosessering)
Lydeffektnivå i dB(A):	84 (tomgang)   92 (prosessering)
Arbeidsplassrelatert støvtutslippsverdi <sup>2 3</sup> :	0,48 mg/m <sup>3</sup> luft



Så snart de arbeidsplassrelaterte støyverdiene fra maskinen overstiger 85 dB(A), må personalet utstyres med egnet hørselvern!

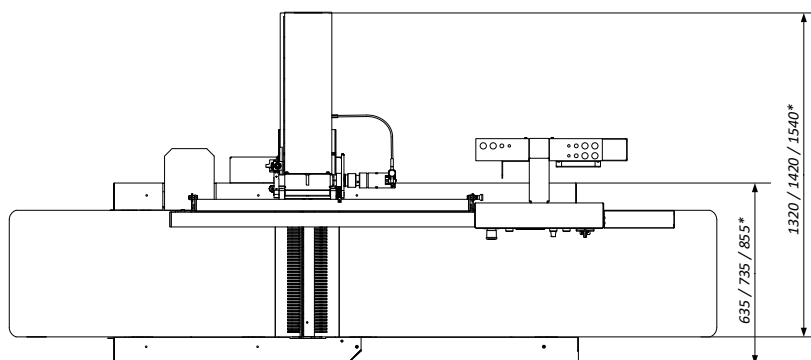
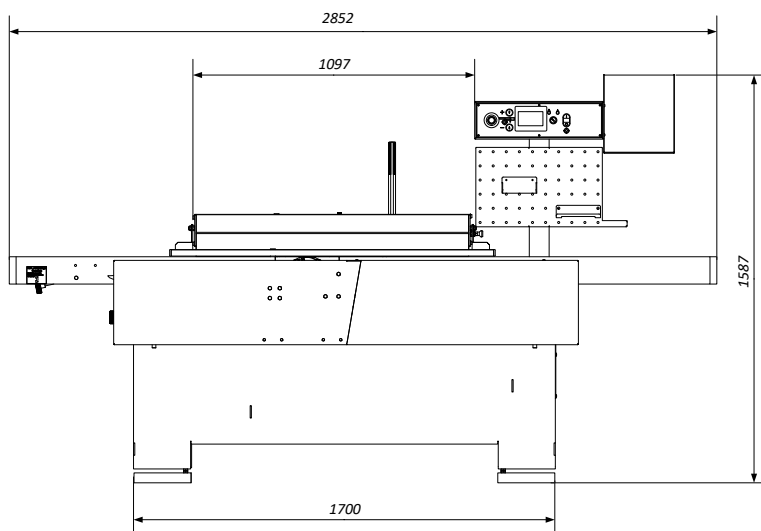
<sup>1</sup> Usikkerhetsgodtgjørelse K = 4dB | <sup>2</sup> tillatt 2,0 mg/m<sup>3</sup> luft | <sup>3</sup> Støvtutslippsverdier: fastsatt i henhold til GS-HO-05

## Arbeitsplassen



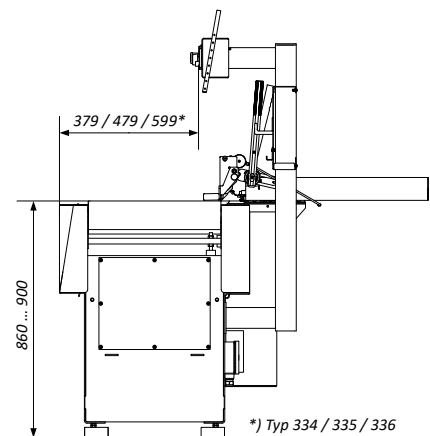
## Dimensjoner

Sett forfra og ovenfra:



\*) Typ 334 / 335 / 336

Sett fra siden:



\*) Typ 334 / 335 / 336

Plassbehov:

Det effektive plassbehovet avhenger vanligvis av maskinens dimensjoner og dimensjonene på arbeidsstykkene som skal bearbejdes.

Sørg generelt for tilstrekkelig plass rundt maskinen, og ta også hensyn til arbeidsstasjonen som kreves for betjeningspersonalet og for inn- og utmating av arbeidsstykkene.

*Med forbehold om endringer i dimensjoner og design!*

**HOKUBEMA Maschinenbau GmbH**

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

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

E-post: [info@hokubema-panhans.de](mailto:info@hokubema-panhans.de) | Internett: <https://hokubema-panhans.de>