

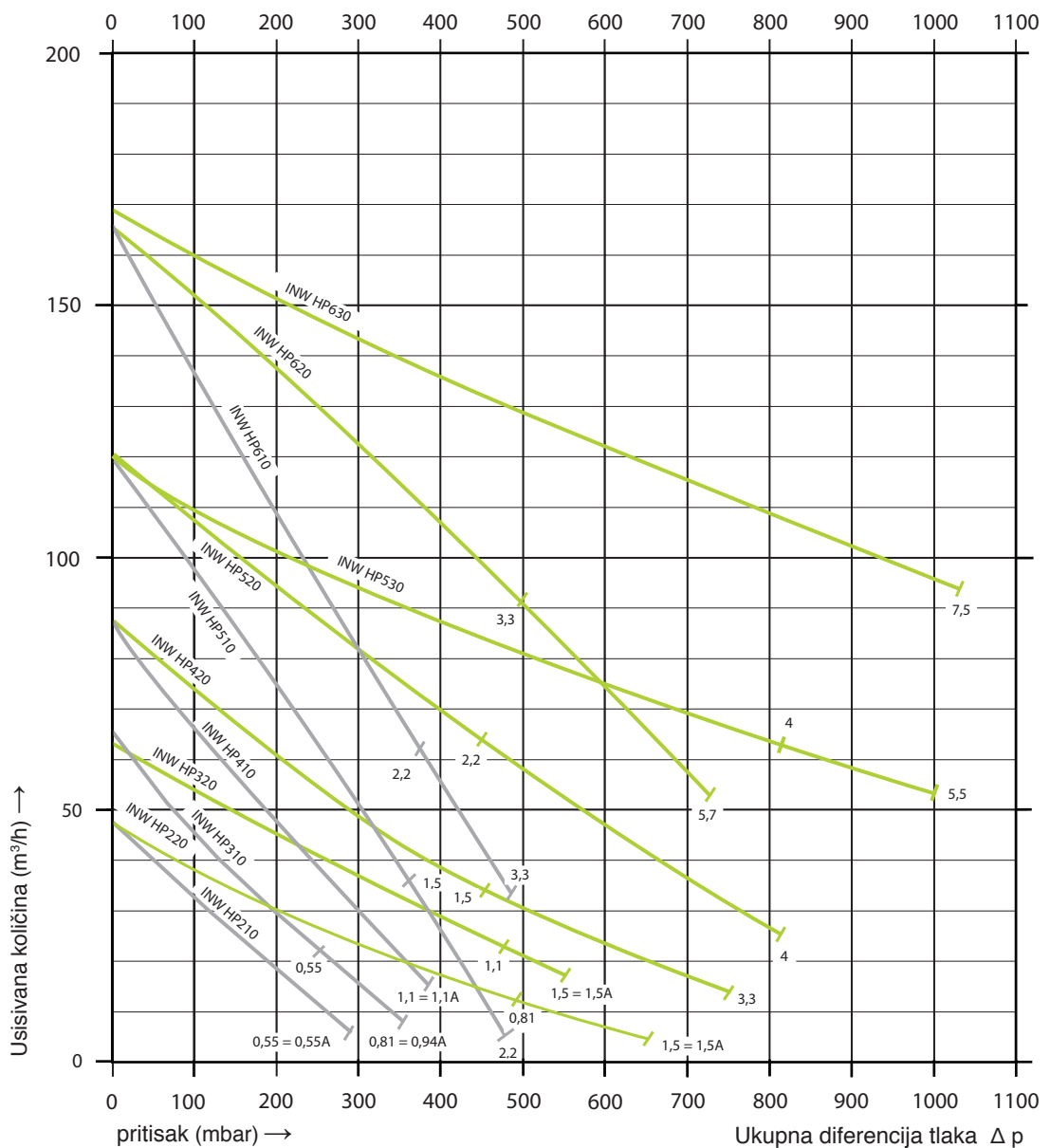
INW HP_visokotlačne puhala / pumpe

krivulje kapaciteta / pritisak

stranica 1 od 2

Krivulje kapaciteta (50 Hz)*

Radne krivulje vrijede za transport zraka s temperaturom 15°C radi usisivanja uz atmosferski tlak 1013 mbar s odstupanjem +/- 10%. Ukupna diferencija tlaka vrijedi za temperaturu usisivanoga zraka i temperaturu okoliša 25°C.



* 60 Hz – zatražite više informacija.



Puhala – vakuumske pumpe INW udovoljavaju zahtjevima Direktive 2002/95/EZ Europskog parlamenta i Vijeća Europe iz dana 27. siječnja 2003. o ograničenju upotrebe nekih opasnih tvari u električnim i elektronskim postrojenjima.



Puhala i pumpe INW ispunjavaju zahtjeve Direktive Europske zajednice za strojeve i postrojenja (CE).

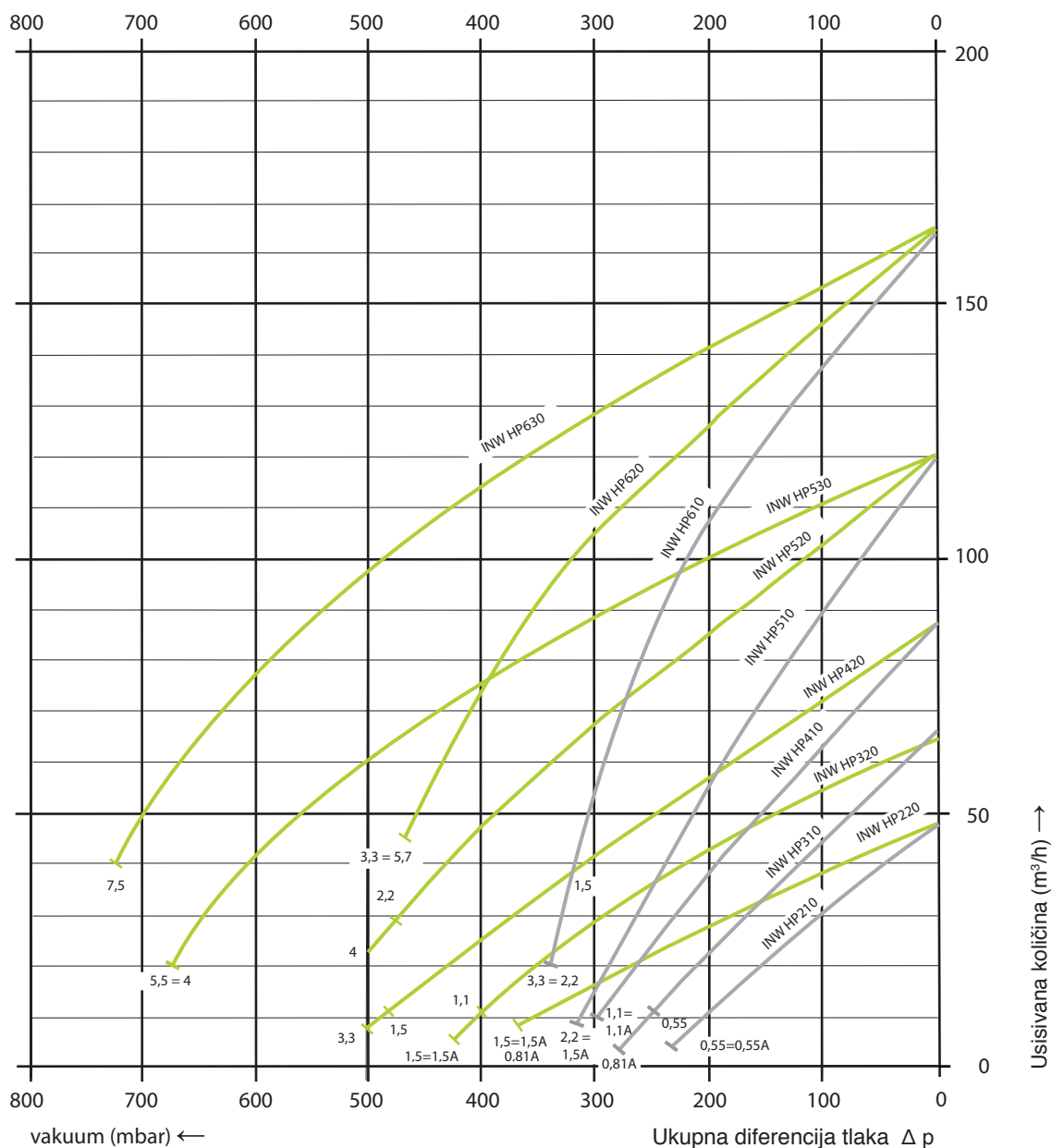
INW HP_visokotlačne puhala / pumpe

krivulje kapaciteta / vakuum

stranica 2 od 2

Krivulje kapaciteta (50 Hz)*

Radne krivulje vrijede za transport zraka s temperaturom 15°C radi usisivanja uz atmosferski tlak 1013 mbar s odstupanjem +/- 10%. Ukupna diferencija tlaka vrijedi za temperaturu usisivanoga zraka i temperaturu okoliša 25°C.



* 60 Hz – zatražite više informacija.



Puhala – vakuumske pumpe INW udovoljavaju zahtjevima Direktive 2002/95/EZ Europskog parlamenta i Vijeća Europe iz dana 27. siječnja 2003. o ograničenju upotrebe nekih opasnih tvari u električnim i elektronskim postrojenjima.



Puhala i pumpe INW ispunjavaju zahtjeve Direktive Europske zajednice za strojeve i postrojenja (CE).

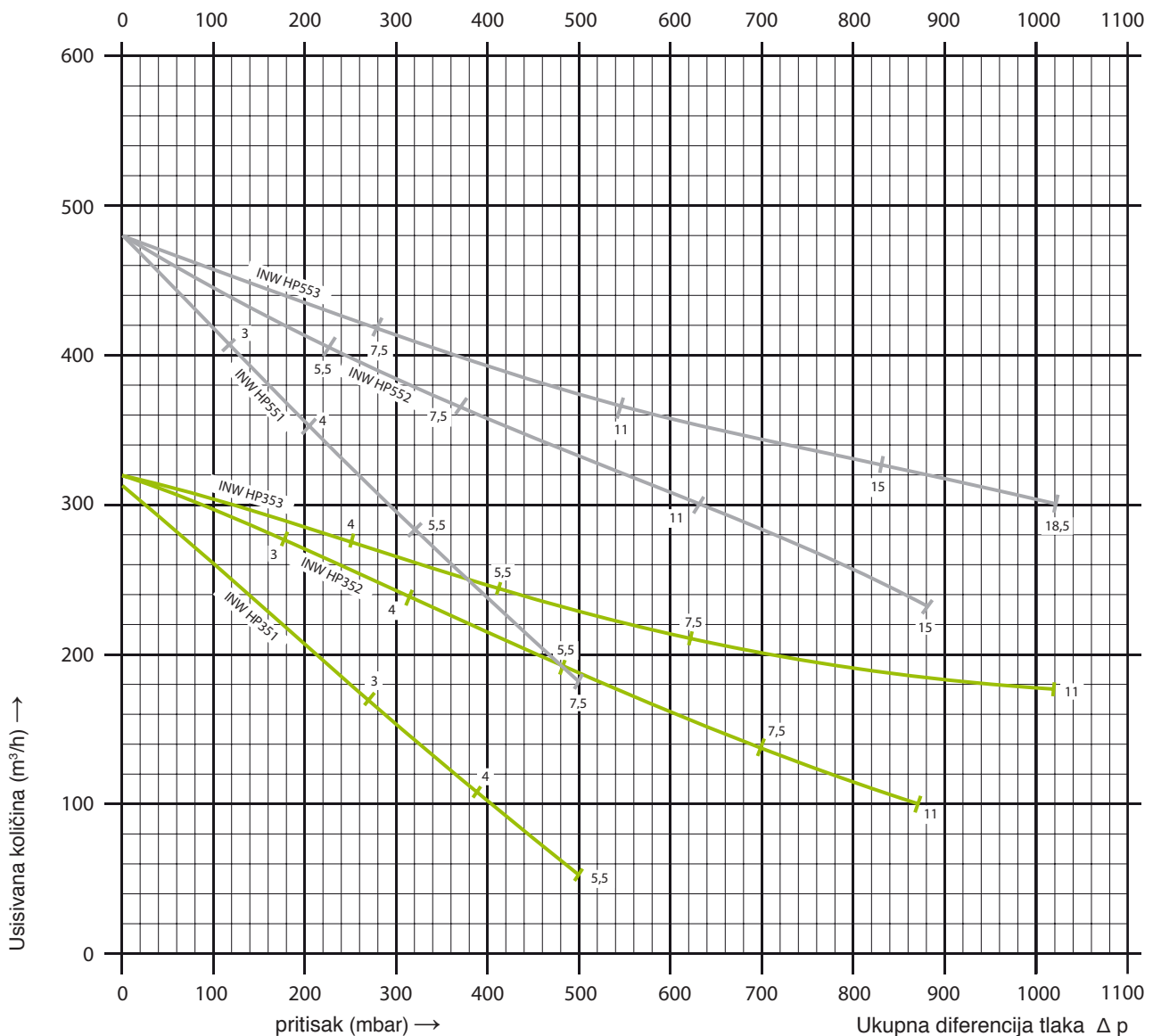
INW HP_visokotlačne puhala / pumpe

krivulje kapaciteta / pritisak

stranica 1 od 2

Krivulje kapaciteta (50 Hz)*

Radne krivulje vrijede za transport zraka s temperaturom 15°C radi usisavanja uz atmosferski tlak 1013 mbar s odstupanjem +/- 10%. Ukupna diferencija tlaka vrijedi za temperaturu usisivanoga zraka i temperaturu okoliša 25°C.



* 60 Hz – zatražite više informacija.

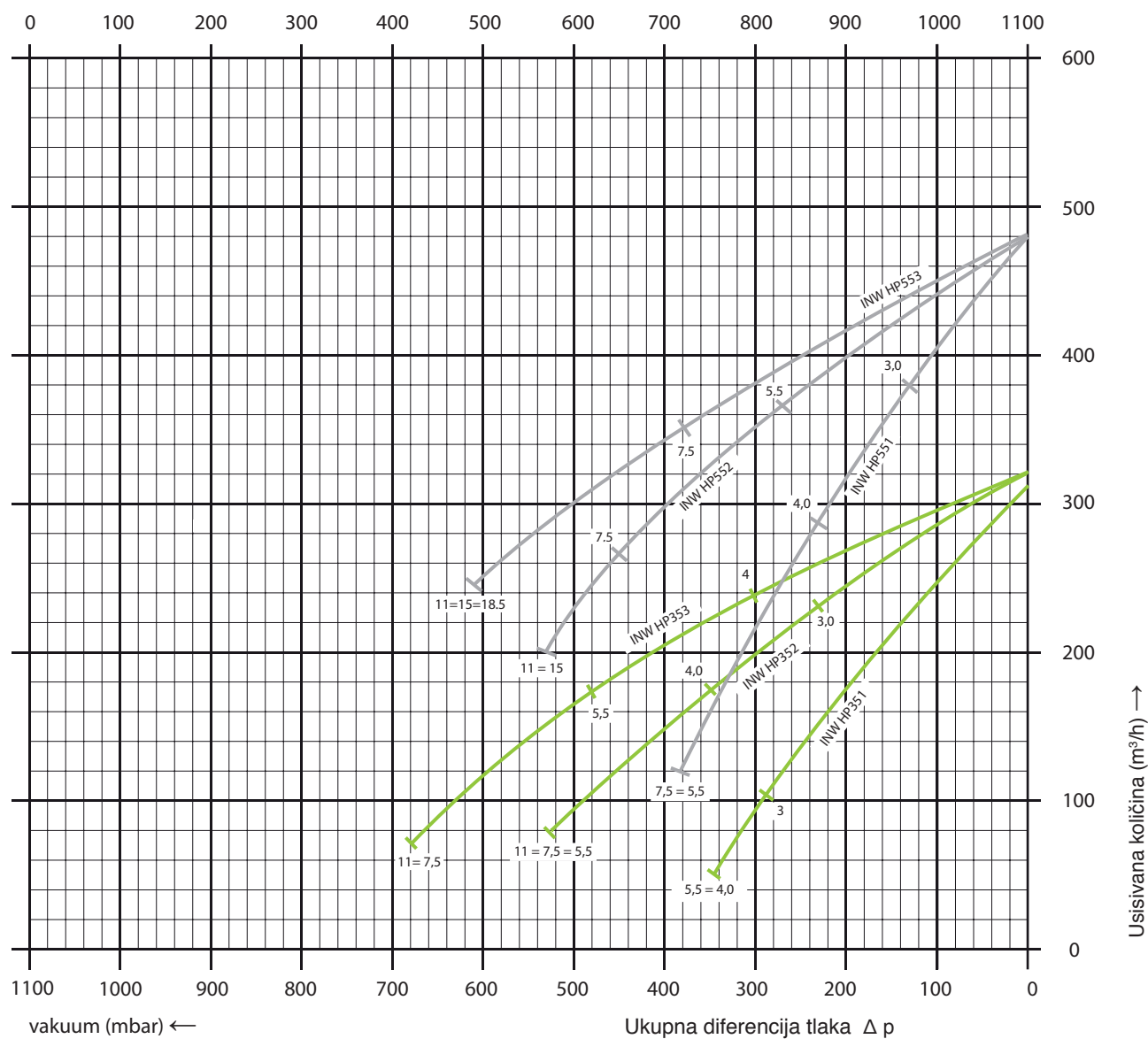
INW HP_visokotlačne puhala / pumpe

krivulje kapaciteta / vakuum

stranica 2 od 2

Krivulje kapaciteta (50 Hz)*

Radne krivulje vrijede za transport zraka s temperaturom 15°C radi usisavanja uz atmosferski tlak 1013 mbar s odstupanjem +/- 10%. Ukupna diferencija tlaka vrijedi za temperaturu usisivanoga zraka i temperaturu okoliša 25°C.



* 60 Hz – zatražite više informacija.



Puhala – vakuumske pumpe INW udovoljavaju zahtjevima Direktive 2002/95/EZ Europskog parlamenta i Vijeća Europe iz dana 27. siječnja 2003. o ograničenju upotrebe nekih opasnih tvari u električnim i elektronskim postrojenjima.



Puhala i pumpe INW ispunjavaju zahtjeve Direktive Europske zajednice za strojeve i postrojenja (CE).