













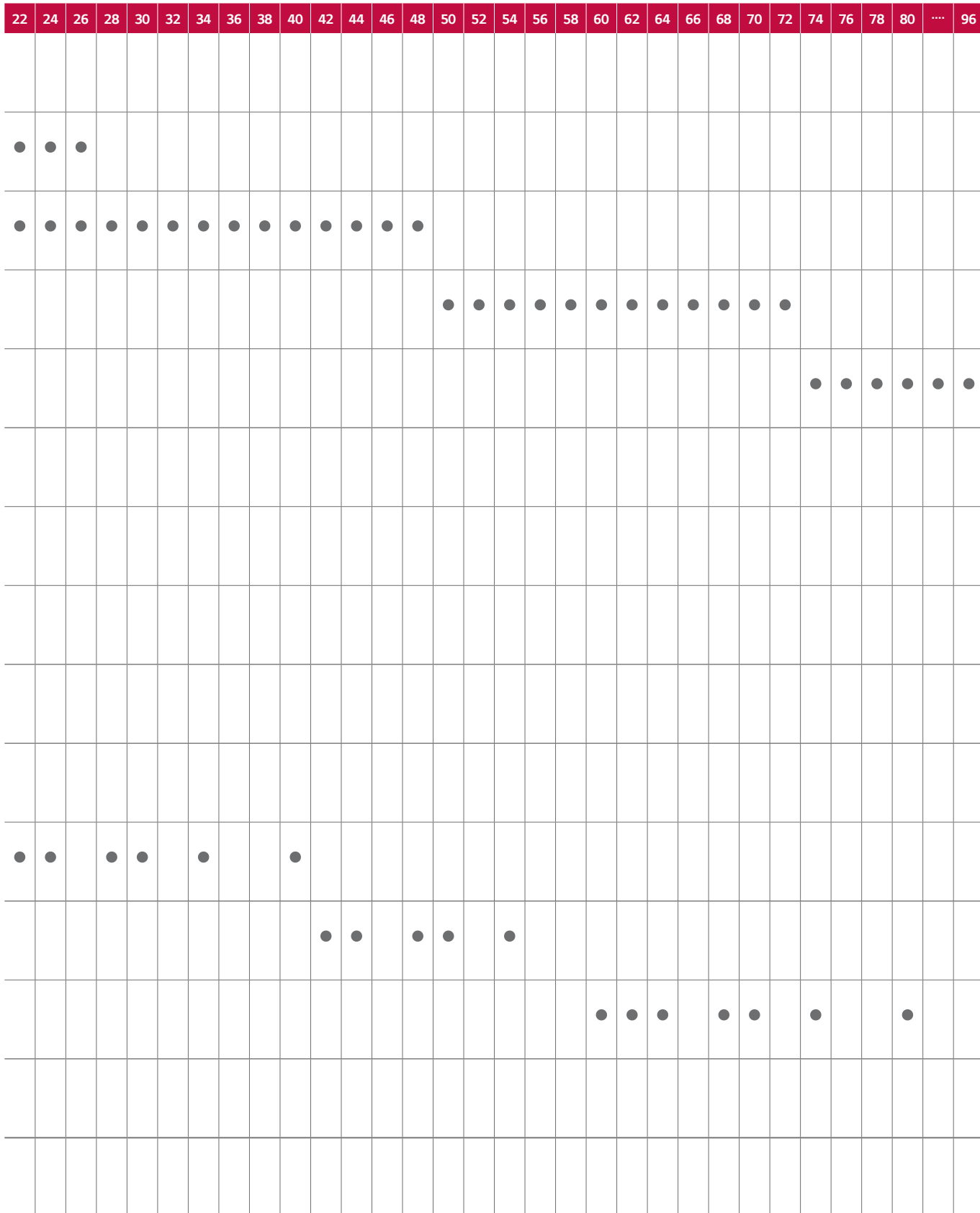


VENKOVNÍ JEDNOTKA

PŘEHLED

Jednotka: HP

Typ	Vlastnosti	Vzhled	4	5	6	8	10	12	14	16	18	20	
MULTI V S	<ul style="list-style-type: none"> Ovládání s dvojitým snímáním Výkon venkovní jednotky do 26 HP Kontinuální vytápění Výměník v úpravě Ocean black fin Úspora energie pomocí technologie zpětného získávání tepla Pro velké plochy, výškové a individuálně řízené budovy 					●	●	●					
										●	●	●	●
													
													
													
MULTI V S	<ul style="list-style-type: none"> Malá plocha, nízká hmotnost Pro malé a střední budovy do 20 klimatizovaných místností 		○	○									
			●	○	●	○	●						
						●	●	●					
MULTI V S Rekuperace tepla					●								
MULTI V WATER IV Tepelné čerpadlo / Rekuperace tepla	<ul style="list-style-type: none"> Vysoká účinnost systému Instalace uvnitř budovy 					●	●		●			●	
													
													
MULTI V WATER S	<ul style="list-style-type: none"> Kompaktní rozměry Nízká hmotnost Pro rezidenční a komerční budovy 				○								
				●									



● 380V, 3Ø ○ 220V, 1Ø