



BP

HP 35-110



ARATRO A VOMERI

FURROW PLOUGH

CHARRUE A SOCS

TYPE										
		cm	in	cm	in	cm	in			
SC12"x1	35 - 70	30	12"	-	-	30	12"	1	165	363
SC 12"x2	45 - 70	66	26"	78	30"	30	12"	2	245	539
SC14"x1	45 - 70	36	14"	-	-	33	13"	1	186	396
SC14"x2	60 - 80	78	30"	80	32"	33	13"	2	265	583
BP12"x2	40 - 70	60	24"	85	34"	30	12"	2	295	649
BP12"x3	55 - 70	90	35"	85	34"	30	12"	3	390	858
BP12"x4	75 - 90	120	48"	85	34"	30	12"	4	515	1133
BP12"x5	95 - 110	150	60"	85	34"	30	12"	5	625	1375
BP14"x2	40 - 70	70	28"	85	34"	33	13"	2	315	693
BP14"x3	55 - 70	105	42"	85	34"	33	13"	3	410	902
BP14"x4	75 - 90	140	55"	85	34"	33	13"	4	535	1177
BP14"x5	95 - 110	175	69"	85	34"	33	13"	5	645	1419

STANDARD

- attacco a 3 punti 2° categoria spostabile per posizioni
- bullone di sicurezza su ogni corpo
- telaio con struttura tubolare in acciaio microlegato ad alta resistenza
- profondità di lavoro di 30 cm circa
- elementi d'usura costruiti in acciaio

OPTIONAL

- ruotino di profondità
- elementi cilindrici con scalpello
- elementi semi- elicoidali con punta reversibile

STANDARD

- side shifting 3 point hitch, category 2, different positions
- safety bolt on each element
- highly resistant micro-alloyed tubular steel frame
- working depth of about 30 cm
- wear elements made of special steel with anti-wear properties

OPTIONAL

- control wheel for depth
- elements with chisel
- elements with reversible point

STANDARD

- attelage à 3 points, catégorie 2, déportable par positions
- boulon de sécurité sur chaque élément
- cadre avec structure tubulaire en acier micro-allié à haute résistance
- profondeur de travail de 30 cm
- éléments en acier spécial anti-usure

OPTIONAL

- roue de profondeur
- éléments avec ciseau
- éléments avec pointe reversible